

Catalogo 2017



ASSA ABLOY

in Italia

ASSA ABLOY Italia appartiene al gruppo **ASSA ABLOY**, leader globale nei sistemi di apertura porte e nella sicurezza degli accessi – una installazione su dieci al mondo utilizza i nostri prodotti.

I nostri Clienti sono specialisti della sicurezza, installatori, serramentisti e utenti finali, sia nel mondo industriale e commerciale, che residenziale, dove siamo noti grazie al marchio **Yale**. Linus Yale ha inventato la serratura a cilindro nel 1843, cambiando l'industria delle serrature per sempre.

ASSA ABLOY Italia è nata nel 2007, conta 300 dipendenti, tre siti produttivi sul territorio ed unisce all'offerta del gruppo **ASSA ABLOY** marchi storici del mercato italiano: **Mab** per i chiudiporta, **Corni** per serrature e maniglioni antipanico, **Valli&Valli** per le maniglie di design e **Gardesa**, leader nelle porte blindate ad apertura meccanica ed elettronica.

Rappresentiamo all'interno del Gruppo l'eccellenza del *Made in Italy*: non a caso **ASSA ABLOY Italia** è centro di competenza tecnologico a livello europeo per i chiudiporta a pavimento, maniglie di design, porte di sicurezza.

La nostra offerta spazia dai sistemi meccanici alle più innovative soluzioni elettromeccaniche e digitali, con la garanzia di migliaia di installazioni di successo nel mondo.

La nostra visione è contribuire all'evoluzione dei sistemi di sicurezza degli accessi in Italia, forti dell'esperienza del gruppo **ASSA ABLOY** in mercati più maturi e aperti all'innovazione tecnologica. Questo è il nuovo volto di **ASSA ABLOY Italia**.



ASSA ABLOY Italia S.p.A. mette a disposizione dei propri clienti il servizio di Assistenza Tecnica, un team di operatori qualificati pronti a fornirvi soluzioni sui nostri prodotti, a suggerirvi come installarli e regolarli, ad aiutarvi nella vendita.

ASSA ABLOY, la professionalità al vostro servizio!



Telefonata a pagamento secondo il proprio gestore telefonico

Indice generale

1	Chiavi Grezze	Chiavi grezze	9		
2	Cilindri e Serrature universali	Cilindri di sicurezza Keso 4000-S Ω	24		
		Cilindri di sicurezza Yale 2000 Plus	46		
		Cilindri di sicurezza Yale 2S e 2P	54		
		Cilindri standard profilati Yale	65		
		Cilindri ovali Yale	73		
		Cilindri a spillo Yale	76		
		Cilindri da applicare staccati e fissi Yale	77		
		Serrature per armadietti metallici	79		
		Serrature per mobili	80		
3	Lucchetti	Lucchetti standard	88		
		Lucchetti marini	90		
		Lucchetti a combinazione	91		
		Lucchetti a baionetta e in acciaio	92		
		Lucchetti corazzati e a campana	93		
		Lucchetti speciali di sicurezza	97		
		Lucchetti da viaggio	104		
		Mini lucchetti fashion	108		
4	Serrature per porte in alluminio	Serrature Silver Basic	115		
		Serrature Silver Plus	121		
		Serrature da montante Piattaforma MP con catenaccio avanzante ad ingranaggi	128		
		Serrature da montante Piattaforma Trepper con catenaccio basculante	135		
		Serrature da montante Piattaforma Avant con catenaccio avanzante	139		
		Serrature da montante a cilindro Gira	145		
		Serrature da montante a cilindro Punto	147		
		Serrature di sicurezza da montante a doppia mappa	149		
		Serrature Mini	154		
		Serrature da montante a spillo	156		
		Accessori	158		
5	Contropiastre	Contropiastre per serrature Silver Basic	168		
		Contropiastre per serrature Silver Plus	170		
		Contropiastre per serrature a Doppia Mappa	172		
		Contropiastre per serrature MP1	174		
		Contropiastre per serrature MP3	176		
		Contropiastre per serrature Trepper 1	178		
		Contropiastre per serrature Trepper 3	180		
		Contropiastre per serrature Avant	182		
		Contropiastre per serrature Miniavant	184		
		Contropiastre	188		
6	Serrature per porte in ferro	Bocchetta intelligente	199		
		Serrature elettriche da applicare	208		
		Serrature da montante di sicurezza a cilindro per inferriate / persiane	216		
		Serrature da fascia di sicurezza a doppia mappa	220		
		Serrature per serrande	228		
		Serrature per basculanti	229		
		Serrature per cantina	233		
		Serrature da montante a spillo	234		
7	Serrature per porte blindate	Serrature a leve per porte blindate a cilindro serie B-Lock Y135	239		
		Serrature a ingranaggi per porte blindate a cilindro serie G-Lock Y137	248		
		Serrature a leve per porte blindate a cilindro serie Y132	252		
		Serrature a ingranaggi per porte blindate con chiave a doppia mappa serie K-Lock Y136	253		
		Serrature speciali per porte blindate	254		
		Accessori	259		

8 Serrature per porte in legno	Serrature da infilare a cilindro	269	
	Serrature da infilare multipunto a cilindro	272	
	Serrature da infilare a cilindro elettriche	274	
	Serrature da applicare a cilindro meccaniche	277	
	Serrature da applicare a cilindro elettriche	283	
	Serrature di sicurezza da applicare elettriche a 1, 3, 5 punti di chiusura	286	
	Serrature di sicurezza a doppia mappa	292	
	Bocchetta intelligente	293	
	Ferroglietti	294	
Minisbarre	295		
<hr/>			
9 Incontri Elettrici	Incontri elettrici con ricevi scrocco radiale FaFix® Eff Eff	304	
	Incontri elettrici con ricevi scrocco radiale ProFix® con sistema FaFix® Eff Eff	308	
	Incontri elettrici resistenti all'acqua Eff Eff	311	
	Incontri elettrici per porte tagliafuoco e tagliafumo Eff Eff	312	
	Incontri elettrici per applicazioni speciali Eff Eff	317	
	Incontri elettrici per porte blindate Eff Eff	318	
	Incontri elettrici per porte in vetro Eff Eff	320	
	Incontri elettrici per porte scorrevoli e a vento Eff Eff	322	
	Incontri elettrici da infilare Yale	324	
	Serie antipanico Yale	336	
	Serrature Mediator Eff Eff	338	
<hr/>			
10 Yale Smart Living	Cilindro motorizzato ENTR™	349	
	Yale Sclak	359	
	Serrature digitali	360	
	Spioncini elettronici	365	
	Kit Allarmi	369	
<hr/>			
11 Controlli Accessi	Sistema Controllo accessi SMARTair®	383	
	Wireless	384	
	Update on card	386	
	Stand-alone	388	
	Genesis	404	
	Guest	406	
	Maniglia a codice ESA500	409	
	Armadio gestione chiavi TRAKA21	410	
Maniglie a codice Code handle	411		
<hr/>			
12 Elettromeccanica	Elettroserrature motorizzate	415	
	Elettropistoni con funzione antipanico	422	
	Elettropistoni di sicurezza	426	
	Serrature elettriche compatte	435	
	Elettromagneti	436	
	Accessori	450	
	Esempi di installazione	454	
<hr/>			
13 Maniglioni Antipanico da infilare	Eurosmart	467	
	Mini Eurosmart	468	
	Touch 44905	476	
	Artiglio	480	
	Serrature d'emergenza e tagliafuoco	486	
	Configurazioni e certificazioni	491	

14 Maniglioni Antipanico da applicare

Ministar 429 e Minipad 423	499
Touch 445	502
Lampo	511
Elettrolampo	513
Composit new	515
Millenium	525
Configurazioni e certificazioni	529



15 Chiudiporta

Chiudiporta ASSA ABLOY	
Chiudiporta aerei pignone e cremagliera a forza variabile	545
Chiudiporta aerei pignone e cremagliera a forza regolabile	550
Chiudiporta aerei a camma a forza regolabile	560
Sistemi per doppia anta	574
Chiudiporta nascosti a camma a forza regolabile	582
Chiudiporta a pavimento a forza fissa	587
Chiudiporta a pavimento a forza regolabile	591
Chiudiporta MAB	
Chiudiporta aerei a forza fissa	603
Chiudiporta aerei a forza variabile	612
Chiudiporta a pavimento a forza fissa	616
Chiudiporta da architrave a forza fissa	620
Chiudiporta da architrave a forza regolabile	623
Chiudicancello	626



16 Casseforti

Casseforti da muro certificate a chiave	633
Casseforti da muro certificate digitali	635
Casseforti ignifughe per documenti YFM	636
Cassettine portavalori	637



Capitolo 1

Chiavi grezze



ASSA ABLOY

The global leader in
door opening solutions



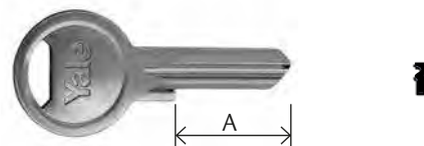
Chiavi grezze

Chiavi grezze Yale

Chiave grezza Yale

Caratteristiche

- Lucchetti ottone 20 mm
- Chiave in ottone nichelato

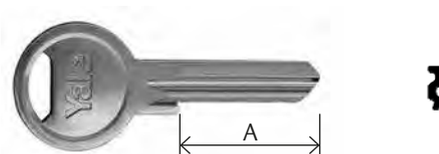


Codice	Profilo	Perni	A (mm)		
01024001	Destro	4	17,5	100	-

Chiave grezza Yale

Caratteristiche

- Lucchetti ottone 30 mm
- Lucchetti marini 30 mm
- Chiave in ottone nichelato

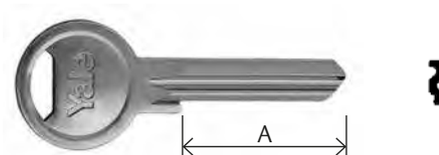


Codice	Profilo	Perni	A (mm)		
01010001	Destro	4	19,4	100	-

Chiave grezza Yale

Caratteristiche

- Lucchetti ottone 30 mm
- Lucchetti marini 30 mm
- Chiave in ottone nichelato

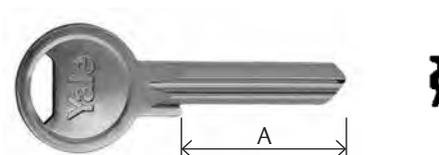


Codice	Profilo	Perni	A (mm)		
01013001	Destro	5	23	100	-

Chiave grezza Yale

Caratteristiche

- Lucchetti a baionetta Y114
- Chiave in ottone nichelato



Codice	Profilo	Perni	A (mm)		
Y114/50/100	Destro	5	22	100	-
Y114/80/100	Destro	5	25	100	-

Chiavi grezze Yale

Chiave grezza Yale

Caratteristiche

- Cilindri Y210
- Lucchetti ottone 50/60 mm
- Lucchetti marini 50/60 mm
- Lucchetti corazzati
- Lucchetti a campana
- Chiave in ottone nichelato



Codice	Profilo	Perni	A (mm)		
01008#000B084000	Destro	5	27,15	100	-

Chiave grezza Yale

Caratteristiche

- Cilindri Y210
- Lucchetti ottone 70 mm
- Chiave in ottone nichelato



Codice	Profilo	Perni	A (mm)		
01006#000B084000	Destro	6	31,35	100	-

Chiave grezza Yale

Caratteristiche

- Cilindri Y210
- Chiave in ottone nichelato



Codice	Profilo	Perni	A (mm)		
01019#000B084000	Destro	3	19,45	100	-
01009#000B084000	Destro	4	23,65	100	-

Chiave 210 brevettata

Caratteristiche

- Cilindri Y210
- Distribuzione controllata
- Solo cifrate supplementari
- Chiave in ottone nichelato



Codice	Profilo	Perni	A (mm)		
010P9001G	Destro	4	23,65	100	-
010P8001G	Destro	5	27,15	100	-

Chiavi grezze Yale

Chiave grezza Yale

Caratteristiche

- Lucchetti monoblocco acciaio Y164
- Chiave in ottone nichelato
- Retrofit Eurostar



Codice	Profilo	Perni		
016C106	Reversibile	6	100	-

Chiave Y2S e Y2P brevettata

Caratteristiche

- Cilindri Y2S - Y2P
- Distribuzione controllata
- Solo cifrate supplementari
- Chiave in ottone nichelato
- Compatibile chiavi eurostar PK350



Codice	Profilo	Perni		
016P106	Reversibile	6	50	-

Chiave Y2000 Plus brevettata

Caratteristiche

- Cilindri Y2000 Plus: ABC-ABE
- Cilindri Y2000 Plus profilo ABC-ABD e profilo Italia ABE
- Distribuzione controllata
- Chiave in Alpacca



Codice	Profilo	Perni		
10-2900C0ABE-00-ST-45	Reversibile	14	25	-
10-2900-0XXX-00-00-45*	Reversibile	14	25	-

Chiave cifrata profilo Italia

Chiave grezza profilo cliente

* Aggiungere il codice profilo al posto delle XXX del codice

Chiave cilindri a croce

Caratteristiche

- Serrature a croce Yale 270
- Chiave in ottone nichelato



Codice	Profilo	Perni		
0151770	a croce	-	10	12

Cappuccio per chiavi

Caratteristiche

- Cappuccio in plastica per chiavi volume



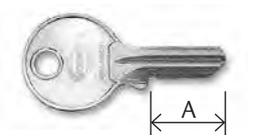
Codice	Profilo	Perni		
Y0180001001	-	-	50	5

Chiavi grezze Corbin

Chiave grezza Corbin

Caratteristiche

- Lucchetti europadlock 20 mm
- Lucchetti euromarine 20 mm
- Chiave in ottone nichelato

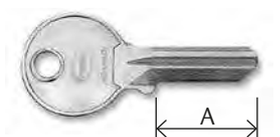


Codice	Profilo	Perni	A (mm)		
PK100 55 01	Paracentrico	3	12,7	50	-

Chiave grezza Corbin

Caratteristiche

- Lucchetti europadlock 25 mm
- Lucchetti euromarine 25 mm
- Chiave in ottone nichelato

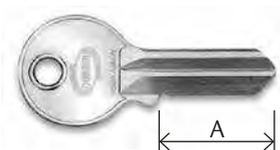


Codice	Profilo	Perni	A (mm)		
PK100 56 01	Paracentrico	4	15,5	50	-

Chiave grezza Corbin

Caratteristiche

- Lucchetti europadlock 30 mm
- Lucchetti euromarine 30 mm
- Serrature universali
- Chiave in ottone nichelato

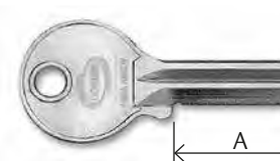


Codice	Profilo	Perni	A (mm)		
PK100 57 01	Paracentrico	4	18,5	50	-

Chiave grezza Corbin

Caratteristiche

- Lucchetti europadlock 40 mm
- Lucchetti euromarine 40 mm
- Serrature universali
- Chiave in ottone nichelato



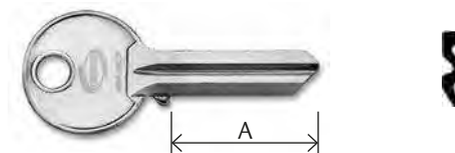
Codice	Profilo	Perni	A (mm)		
PK100 58 01	Paracentrico	5	21,0	50	-

Chiavi grezze Corbin

Chiave grezza Corbin

Caratteristiche

- Lucchetti europadlock 50-60 mm
- Lucchetti euromarine 50-60 mm
- Cilindri a 5 pistoncini
- Cilindri da applicare
- Chiave in ottone nichelato

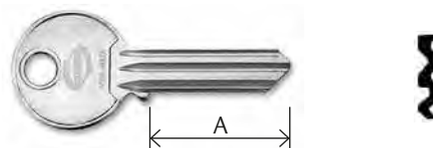


Codice	Profilo	Perni	A (mm)		
PK100 59 01	Paracentrico	5	28	100	-

Chiave grezza Corbin

Caratteristiche

- Cilindri a 5 pistoncini profili speciali
- Cilindri da applicare profili speciali
- Chiave in ottone nichelato



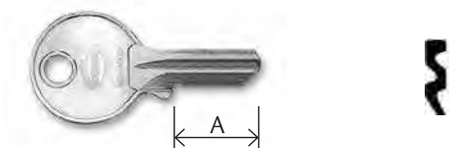
Profili Variabili
 Profili Egizi

Codice	Profilo	Perni	A (mm)		
PK150 01 02	Paracentrico	5	28	100	-
PK050 01 02	Paracentrico	5	28	100	-

Chiave grezza Corbin

Caratteristiche

- Lucchetti ottone 20 mm
- Chiave in ottone nichelato

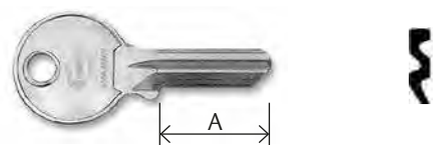


Codice	Profilo	Perni	A (mm)		
PK750 55 01	Paracentrico	3		50	-

Chiave grezza Corbin

Caratteristiche

- Lucchetti ottone 25 mm
- Chiave in ottone nichelato



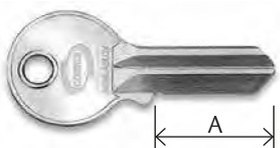
Codice	Profilo	Perni	A (mm)		
PK750 56 01	Paracentrico	4		50	-

Chiavi grezze Corbin

Chiave grezza Corbin

Caratteristiche

- Lucchetti ottone 30 mm
- Lucchetti marini 30 mm
- Chiave in ottone nichelato

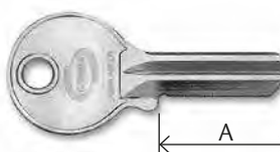


Codice	Profilo	Perni	A (mm)		
PK750 57 01	Paracentrico	4	20	50	-

Chiave grezza Corbin

Caratteristiche

- Lucchetti ottone 40 mm
- Lucchetti a baionetta 50 mm
- Lucchetti marini 40 mm
- Chiave in ottone nichelato

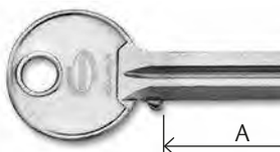


Codice	Profilo	Perni	A (mm)		
PK750 58 01	Paracentrico	5	22	50	-

Chiave grezza Corbin

Caratteristiche

- Lucchetti ottone 50-60 mm
- Lucchetti a baionetta 70-90 mm
- Lucchetti corazzati 70-90 mm
- Lucchetti marini 50 mm
- Chiave in ottone nichelato



Codice	Profilo	Perni	A (mm)		
PK750 59 01	Paracentrico	5	25,8	50	-

Chiave grezza Corbin

Caratteristiche

- Lucchetti ottone 70 mm
- Chiave in ottone nichelato



Codice	Profilo	Perni	A (mm)		
PK750 60 01	Paracentrico	5	29	50	-

Chiavi grezze Corni

Chiave grezza Corni

Caratteristiche

- Serrature a doppia mappa Trak
- Chiave in ottone nichelato



Codice	Profilo	Gorges	pz.	gr.
01901 00 000	Paracentrico	-	12	20

Chiave grezza Corni

Caratteristiche

- Serrature da applicare serie: 123-125
- Chiave in ottone nichelato



Codice	Profilo	Gorges	pz.	gr.
01214 00 100	Paracentrico	Dx	25	33
01215 00 200	Paracentrico	Sx	25	33

Chiave grezza Corni

Caratteristiche

- Cilindri tondi a pompa per serie 085
- Chiave cifrata a 5 scanalature
- Chiave in ottone nichelato
- La richiesta di duplicati viene evasa solamente previo invio dell'apposito Certificato di proprietà

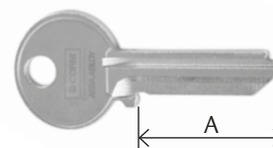


Codice	Profilo	Perni	pz.	gr.
01250 00 000	Paracentrico	-	-	20

Chiave grezza Corni

Caratteristiche

- Cilindri ovali
- Chiave in ottone nichelato



Codice	Profilo	Perni	A (mm)	pz.	gr.
01905 00 100 CC	Paracentrico	5	23	100	-

Chiavi grezze Nuova Feb

Chiave grezza Nuova Feb

Caratteristiche

- Cilindri ovali per serie: 109 - 150
- Chiave in ottone nichelato



Codice	Profilo	Perni		
512	Paracentrico	5	10	8

Chiave grezza Nuova Feb

Caratteristiche

- Cilindri sagomati
- Cilindri da applicare staccati e fissi
- Cilindri per serrature Multipla
- Chiave in ottone nichelato

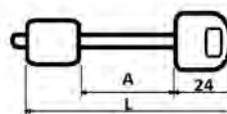


Codice	Profilo	Perni		
516/D	Paracentrico	5	50	10

Chiave grezza Nuova Feb

Caratteristiche

- Serrature a doppia mappa da infilare
- Chiave in ottone nichelato



Codice	Profilo	Gorges		
520	A=34 L=74	-	10	22
520/L	A=46 L=91	-	10	26

Chiave grezza Nuova Feb

Caratteristiche

- Serrature Segreta
- Chiave a pompa 24 mm
- Chiave in ottone nichelato

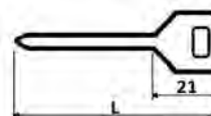


Codice	Profilo	A pompa		
OAE522	Paracentrico	-	10	18

Chiave grezza Corni

Caratteristiche

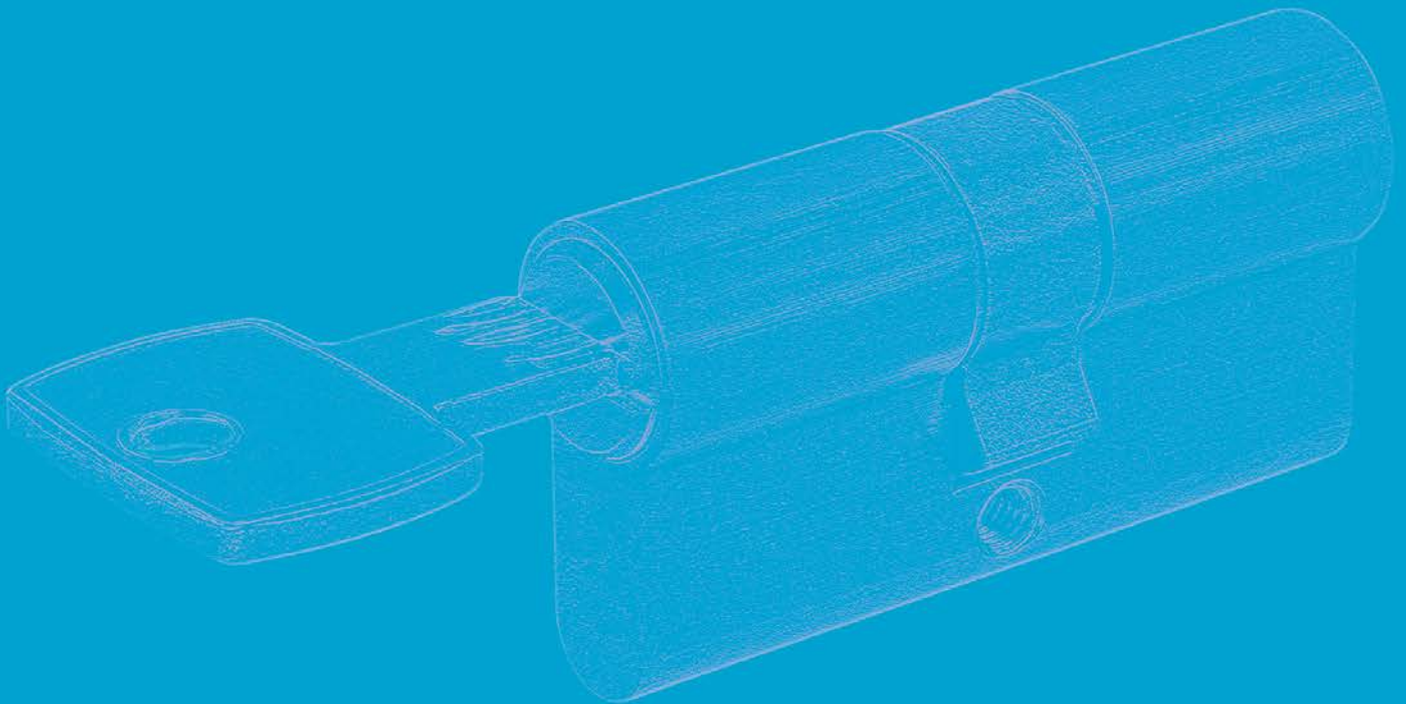
- Cilindri a spillo
- Chiave in ottone nichelato



Codice	Profilo	Perni		
NF526	Spillo L. 70 mm	6	10	20
NF527	Spillo L. 50 mm	6	10	16

Capitolo 2

Cilindri e Serrature universali



ASSA ABLOY

The global leader in
door opening solutions



Cilindri di sicurezza Keso 4000-S Ω

Cilindri di sicurezza Yale 2000 Plus

Cilindri di sicurezza Yale 2S e 2P

Cilindri standard profilati Yale

Cilindri ovali Yale

Cilindri a spillo Yale

Cilindri da applicare staccati e fissi Yale

Serrature per armadietti metallici

Serrature per mobili

Gamma cilindri

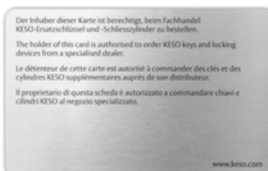
Prodotto	Serie	Chiave	Classificazione EN	Duplicazione controllata
	Keso 4000 Omega	Reversibile	1 2 3 4 5 6 7 8 1 6 0 1 0 C 6 A	Si
	Y2000 Plus Patent	Reversibile	1 2 3 4 5 6 7 8 1 6 0 0 0 C 6 0	Si
	Y2P Patent	Reversibile	1 2 3 4 5 6 7 8 1 6 0 0 0 C 3 0	Si
	Y2S Patent	Reversibile	1 2 3 4 5 6 7 8 1 6 0 0 0 C 3 0	Si
	Y210 Patent	Convenzionale	1 2 3 4 5 6 7 8 1 6 0 0 0 C 3 0	Si

High plus
 High
 Medium
 Standard

Classificazione EN

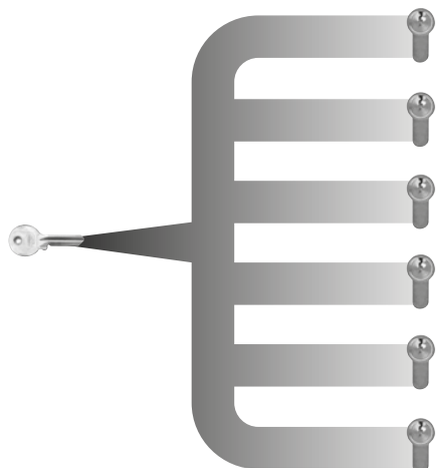
Pos. 1 = Classe di utilizzo	Pos. 2 = Durezza	Pos. 3 = Dimensioni porta	Pos. 4 = Tenuta al fuoco
Pos. 5 = Sicurezza di esercizio	Pos. 6 = Resistenza alla corrosione	Pos. 7 = Sicurezza della serratura	Pos. 8 = Resistenza all'aggressione

Tessere di proprietà

FRONTE	RETRO	TIPO DI TESSERA	DUPLICAZIONE CHIAVE
		Tessera per duplicazione controllata	In qualsiasi ferramenta o in ASSA ABLOY Italia
		Tessera per duplicazione controllata	In qualsiasi ferramenta o in ASSA ABLOY Italia
		Tessera per duplicazione controllata	Nei centri Keso presenti sul territorio o in ASSA ABLOY Italia

Impianti di cifratura

KA-KAR-KAS



CHIAVE UGUALE

KA

Impianto a chiave uguale (cifratura a ns. scelta)

KAR

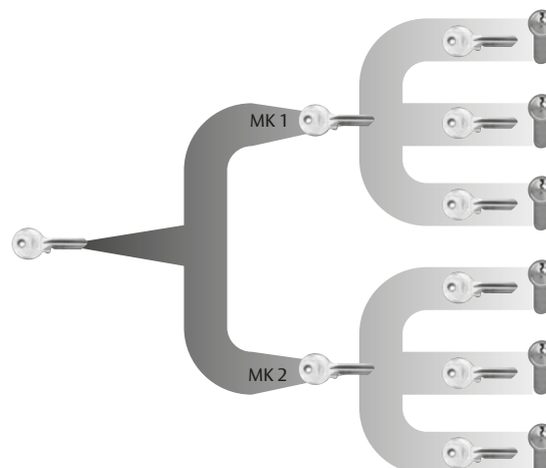
Impianto a chiave uguale (cifratura registrata)

KAS

Impianto a chiave uguale (cifratura uguale al campione)

Tutte le serrature (cilindri o lucchetti) sono aperte con la stessa chiave

GMK

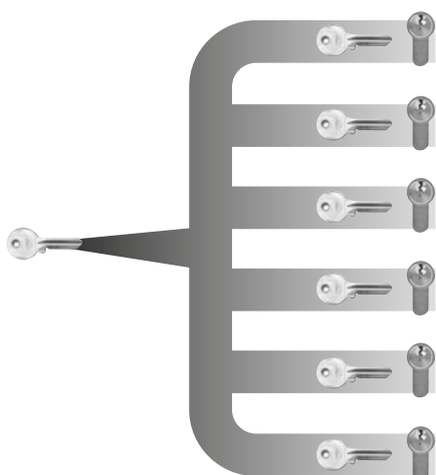


CHIAVE MAESTRA GENERALE

Impianto a chiave maestra generale

Ogni serratura (cilindri o lucchetti) è aperta dalla propria chiave individuale, dalla chiave maestra appartenente al gruppo e dalla chiave maestra generale

MK

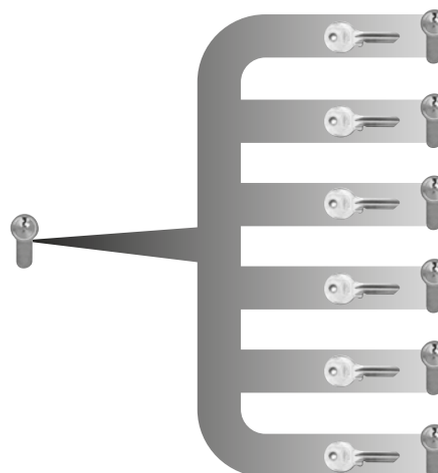


CHIAVE MAESTRA

Impianto a chiave maestra

Ogni serratura (cilindri o lucchetti) è aperta dalla propria chiave individuale e dalla chiave maestra

CC



CILINDRO CENTRALE

Impianto a cilindro centrale

Ogni chiave apre la serratura (cilindro o lucchetto) centrale e la propria serratura (cilindro o lucchetto) individuale

Struttura del codice Keso

Esempio codice articolo su doppio cilindro



Codice Articolo

Matrice Codice Articolo
 (Esclusi componenti)

Lato "A"
 (35 mm per DUPLO)
 Misura minima 30 mm
 con incremento di 5 mm

Lato "B"
 Misura minima 30 mm
 con incremento di 5 mm

- Finitura**
- 0 - Standard
 - 2 - Nichelato
 - 3 - Cromo opaco
 - 4 - Dorato
 - 5 - Bronzo
 - 7 - Nero
 - 8 - Cromo lucido

- Esecuzioni**
- NORMALI**
- A = KD tre chiavi
- SPECIALI**
- B = KA sistema a chiavi uguali
 - C = CC/MK sistema a chiave centrale o maestra
 - D = GMK sistema a chiave maestra generale
 - E = GGМК sistema a chiave maestra generale complessa
- SPECIALI RICHIESTE A CODICE**
- F = KA sistema a chiavi uguali
 - G = CC/MK sistema a chiave centrale o maestra
 - H = GMK sistema a chiave maestra generale
 - K = GGМК sistema a chiave maestra generale complessa

Tipo cilindro

- O = 2000S Omega
- O = 4000S Omega



Omega



Protezione anti-ossidante



Protezione antitrapano (ABS)



Change Code



Antiestrazione



Certificazione VdS



Frizionato

Cilindri 4000-S Ω Sidra Metal Keso



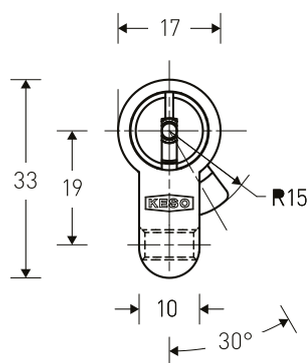
Cilindro singolo

Caratteristiche

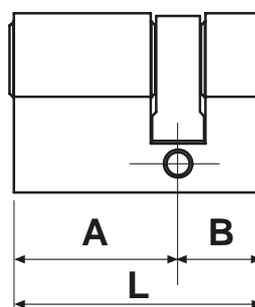
- Barra di rinforzo in acciaio nichelato cromato
- Forniti con 3 chiavi in metallo KFA507 per cilindro e tessera di proprietà
- Finitura standard sidra metal. Altre finiture su richiesta
- Per il tipo di esecuzione, vedere struttura del codice



Codice	Finitura	L (mm)	A (mm)	B (mm)	
KF41414300100AO	Standard	40	30	10	1
KF41414350100AO	Standard	45	35	10	1
KF41414400100AO	Standard	50	40	10	1
KF41414450100AO	Standard	55	45	10	1
KF41414500100AO	Standard	60	50	10	1
KF41414550100AO	Standard	65	55	10	1
KF41414600100AO	Standard	70	60	10	1
KF41414650100AO	Standard	75	65	10	1
KF41414700100AO	Standard	80	70	10	1
KF41414750100AO	Standard	85	75	10	1
KF41414800100AO	Standard	90	80	10	1
KF41414850100AO	Standard	95	85	10	1
KF41414900100AO	Standard	100	90	10	1
KF41414950100AO	Standard	105	95	10	1
KF41414000100AO	Standard	110	100	10	1
KF41414050100AO	Standard	115	105	10	1
KF41414100100AO	Standard	120	110	10	1
KF41414110100AO	Standard	125	115	10	1
KF41414120100AO	Standard	130	120	10	1



Camma DIN 30°



Cilindri 4000-S Ω Sidra Metal Keso



Doppio cilindro

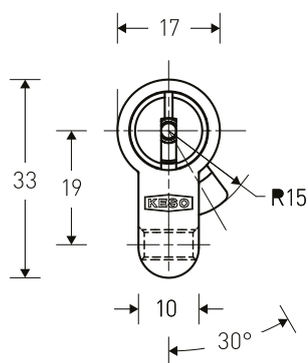
Caratteristiche

- Barra di rinforzo in acciaio nichelato cromato
- Forniti con 3 chiavi in metallo KFA507 per cilindro e tessera di proprietà
- Finitura standard sidra metal. Altre finiture su richiesta
- Per il tipo di esecuzione, vedere struttura del codice

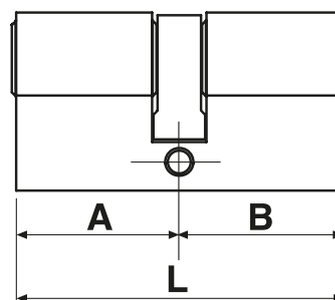


Opzionale

Codice	Finitura	L (mm)	A (mm)	B (mm)	
KF41415	Standard	60	definire dimensione	30	1
KF41415	Standard	65			1
KF41415	Standard	70			1
KF41415	Standard	75			1
KF41415	Standard	80			1
KF41415	Standard	85			1
KF41415	Standard	90			1
KF41415	Standard	95			1
KF41415	Standard	100			1
KF41415	Standard	105			1
KF41415	Standard	110			1
KF41415	Standard	115			1
KF41415	Standard	120			1
KF41415	Standard	125			1
KF41415	Standard	130			1
KF41415	Standard	135			1
KF41415	Standard	140			1
KF41415	Standard	145			1
KF41415	Standard	150			1



Camma DIN 30°



Cilindri 4000-S Ω Sidra Metal Keso



Cilindro predisposto per montaggio pomolo

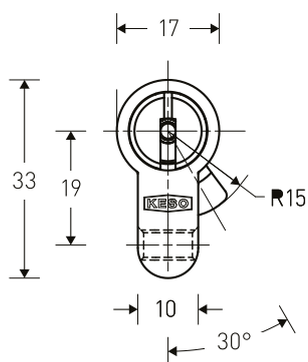
Caratteristiche

- Barra di rinforzo in acciaio nichelato cromato
- Forniti con 3 chiavi in metallo KFA507 per cilindro e tessera di proprietà
- Finitura standard sidra metal. Altre finiture su richiesta
- Per il tipo di esecuzione, vedere struttura del codice

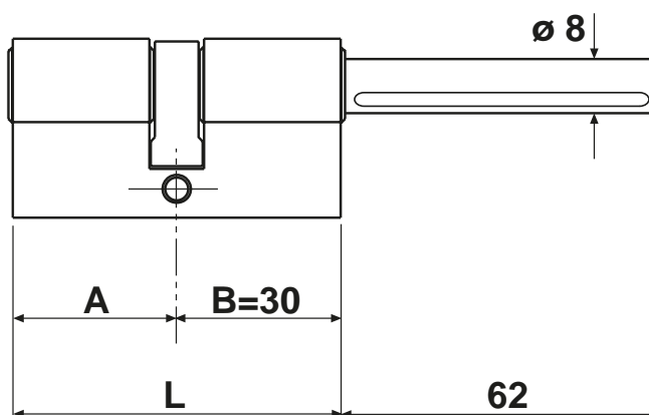


Codice	Finitura	L (mm)	A (mm)	B (mm)	
KF41419300300AO	Standard	60	30	30	1
KF41419350300AO	Standard	65	35	30	1
KF41419400300AO	Standard	70	40	30	1
KF41419450300AO	Standard	75	45	30	1
KF41419500300AO	Standard	80	50	30	1
KF41419550300AO	Standard	85	55	30	1
KF41419600300AO	Standard	90	60	30	1
KF41419650300AO	Standard	95	65	30	1
KF41419700300AO	Standard	100	70	30	1
KF41419750300AO	Standard	105	75	30	1
KF41419800300AO	Standard	110	80	30	1
KF41419850300AO	Standard	115	85	30	1
KF41419900300AO	Standard	120	90	30	1
KF41419950300AO	Standard	125	95	30	1
KF41419000300AO	Standard	130	100	30	1
KF41419050300AO	Standard	135	105	30	1
KF41419100300AO	Standard	140	110	30	1
KF41419110300AO	Standard	145	115	30	1
KF41419120300AO	Standard	150	120	30	1

Quando il lato B è diverso da 30 mm, la lunghezza del codolo passa da 62 a 16 mm (sempre con diametro 8 mm)



Camma DIN 30°





Cilindro singolo

Caratteristiche

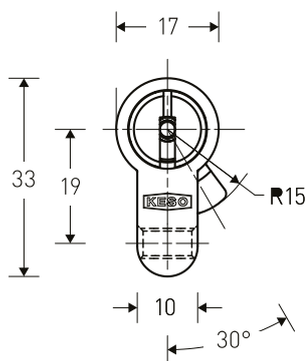
- Barra di rinforzo in acciaio nichelato cromato
- Forniti con 3 chiavi in metallo KFA507 per cilindro e tessera di proprietà
- Finitura standard inox. Altre finiture su richiesta
- Per il tipo di esecuzione, vedere struttura del codice



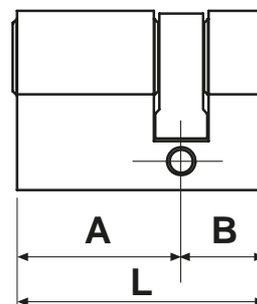
VdS

Ω

Codice	Finitura	L (mm)	A (mm)	B (mm)	
KF41214300100AO	Standard	40	30	10	1
KF41214350100AO	Standard	45	35	10	1
KF41214400100AO	Standard	50	40	10	1
KF41214450100AO	Standard	55	45	10	1
KF41214500100AO	Standard	60	50	10	1
KF41214550100AO	Standard	65	55	10	1
KF41214600100AO	Standard	70	60	10	1
KF41214650100AO	Standard	75	65	10	1
KF41214700100AO	Standard	80	70	10	1
KF41214750100AO	Standard	85	75	10	1
KF41214800100AO	Standard	90	80	10	1
KF41214850100AO	Standard	95	85	10	1
KF41214900100AO	Standard	100	90	10	1
KF41214950100AO	Standard	105	95	10	1
KF41214000100AO	Standard	110	100	10	1
KF41214050100AO	Standard	115	105	10	1
KF41214100100AO	Standard	120	110	10	1
KF41214110100AO	Standard	125	115	10	1
KF41214120100AO	Standard	130	120	10	1



Camma DIN 30°



Cilindri 4000-S Ω Inox Keso



Doppio cilindro

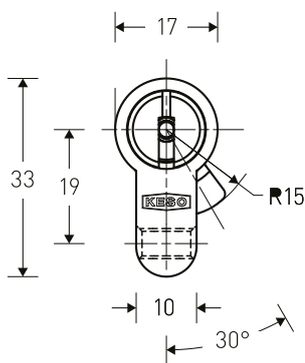
Caratteristiche

- Barra di rinforzo in acciaio nichelato cromato
- Forniti con 3 chiavi in metallo KFA507 per cilindro e tessera di proprietà
- Finitura standard inox. Altre finiture su richiesta
- Per il tipo di esecuzione, vedere struttura del codice

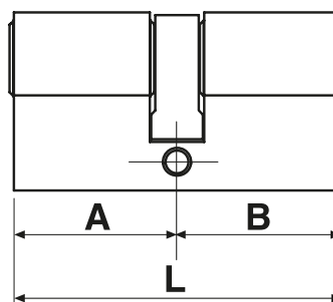


Opzionale

Codice	Finitura	L (mm)	A (mm)	B (mm)	
KF41215	Standard	60	definire dimensione	definire dimensione	1
KF41215	Standard	65			1
KF41215	Standard	70			1
KF41215	Standard	75			1
KF41215	Standard	80			1
KF41215	Standard	85			1
KF41215	Standard	90			1
KF41215	Standard	95			1
KF41215	Standard	100			1
KF41215	Standard	105			1
KF41215	Standard	110			1
KF41215	Standard	115			1
KF41215	Standard	120			1
KF41215	Standard	125			1
KF41215	Standard	130			1
KF41215	Standard	135			1
KF41215	Standard	140			1
KF41215	Standard	145			1
KF41215	Standard	150			1



Camma DIN 30°



Cilindri 4000-S Ω Inox Keso



Cilindro predisposto per montaggio pomolo

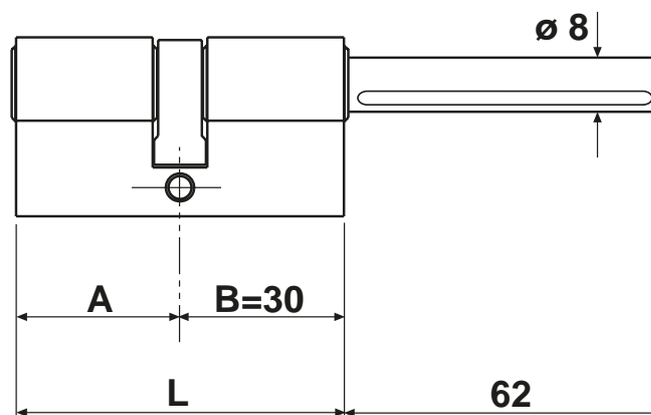
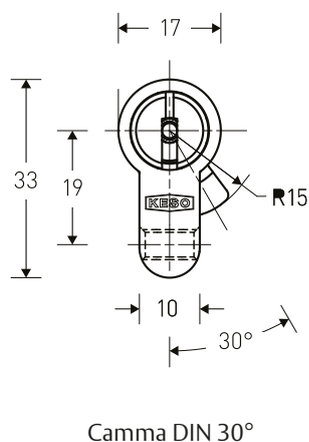
Caratteristiche

- Barra di rinforzo in acciaio nichelato cromato
- Forniti con 3 chiavi in metallo KFA507 per cilindro e tessera di proprietà
- Finitura standard inox. Altre finiture su richiesta
- Per il tipo di esecuzione, vedere struttura del codice



Codice	Finitura	L (mm)	A (mm)	B (mm)	
KF41219300300AO	Standard	60	30	30	1
KF41219350300AO	Standard	65	35	30	1
KF41219400300AO	Standard	70	40	30	1
KF41219450300AO	Standard	75	45	30	1
KF41219500300AO	Standard	80	50	30	1
KF41219550300AO	Standard	85	55	30	1
KF41219600300AO	Standard	90	60	30	1
KF41219650300AO	Standard	95	65	30	1
KF41219700300AO	Standard	100	70	30	1
KF41219750300AO	Standard	105	75	30	1
KF41219800300AO	Standard	110	80	30	1
KF41219850300AO	Standard	115	85	30	1
KF41219900300AO	Standard	120	90	30	1
KF41219950300AO	Standard	125	95	30	1
KF41219000300AO	Standard	130	100	30	1
KF41219050300AO	Standard	135	105	30	1
KF41219100300AO	Standard	140	110	30	1
KF41219110300AO	Standard	145	115	30	1
KF41219120300AO	Standard	150	120	30	1

Quando il lato B è diverso da 30 mm, la lunghezza del codolo passa da 62 a 16 mm (sempre con diametro 8 mm)



Cilindri 4000-S Ω inox Keso anti estrazione



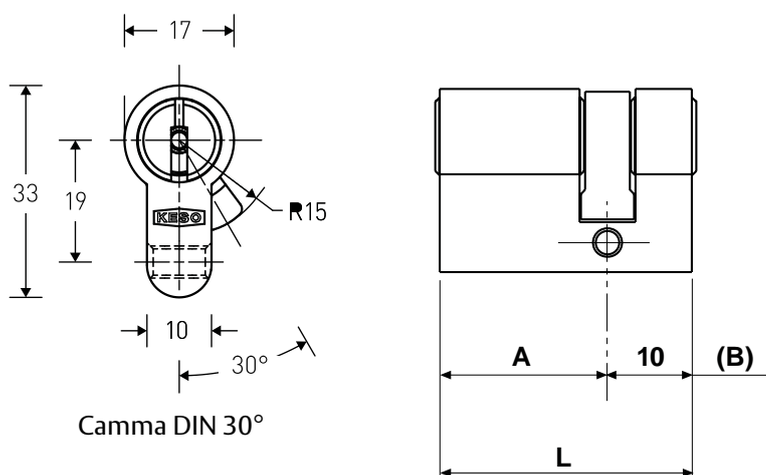
Cilindro singolo

Caratteristiche

- Barra di rinforzo in acciaio nichelato cromato
- Perni temprati
- Rotore blindato
- Forniti con 3 chiavi in metallo KFA507 per cilindro e tessera di proprietà
- Finitura standard inox. Altre finiture su richiesta
- Per il tipo di esecuzione, vedere struttura del codice



Codice	Finitura	L (mm)	A (mm)	B (mm)	
KF41240300100AO	Standard	40	30	10	1
KF41240350100AO	Standard	45	35	10	1
KF41240400100AO	Standard	50	40	10	1
KF41240450100AO	Standard	55	45	10	1
KF41240500100AO	Standard	60	50	10	1
KF41240550100AO	Standard	65	55	10	1
KF41240600100AO	Standard	70	60	10	1
KF41240650100AO	Standard	75	65	10	1
KF41240700100AO	Standard	80	70	10	1
KF41240750100AO	Standard	85	75	10	1
KF41240800100AO	Standard	90	80	10	1
KF41240850100AO	Standard	95	85	10	1
KF41240900100AO	Standard	100	90	10	1
KF41240950100AO	Standard	105	95	10	1
KF41240000100AO	Standard	110	100	10	1
KF41240050100AO	Standard	115	105	10	1
KF41240100100AO	Standard	120	110	10	1
KF41240110100AO	Standard	125	115	10	1
KF41240120100AO	Standard	130	120	10	1



Cilindri 4000-S Ω inox Keso anti estrazione



Doppio cilindro

Caratteristiche

- Barra di rinforzo in acciaio nichelato cromato
- Perni temprati
- Rotore blindato
- Forniti con 3 chiavi in metallo KFA507 per cilindro e tessera di proprietà
- Finitura standard inox. Altre finiture su richiesta
- Per il tipo di esecuzione, vedere struttura del codice

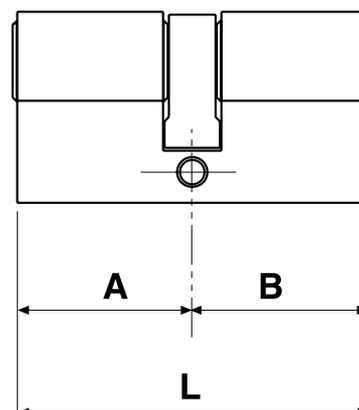
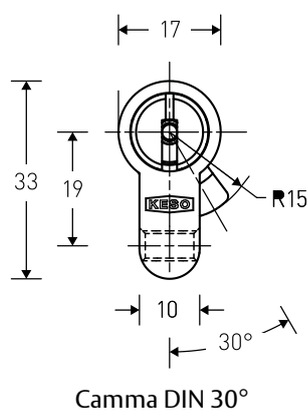


Specificare lato esterno del cilindro (lato della funzione anti estrazione)



Opzionale

Codice	Finitura	L (mm)	A (mm)	B (mm)	
KF41228	Standard	60	definire dimensione	30	1
KF41228	Standard	65			1
KF41228	Standard	70			1
KF41228	Standard	75			1
KF41228	Standard	80			1
KF41228	Standard	85			1
KF41228	Standard	90			1
KF41228	Standard	95			1
KF41228	Standard	100			1
KF41228	Standard	105			1
KF41228	Standard	110			1
KF41228	Standard	115			1
KF41228	Standard	120			1
KF41228	Standard	125			1
KF41228	Standard	130			1
KF41228	Standard	135			1
KF41228	Standard	140			1
KF41228	Standard	145			1
KF41228	Standard	150			1



Cilindri 4000-S Ω inox Keso anti estrazione



Cilindro predisposto per montaggio pomolo

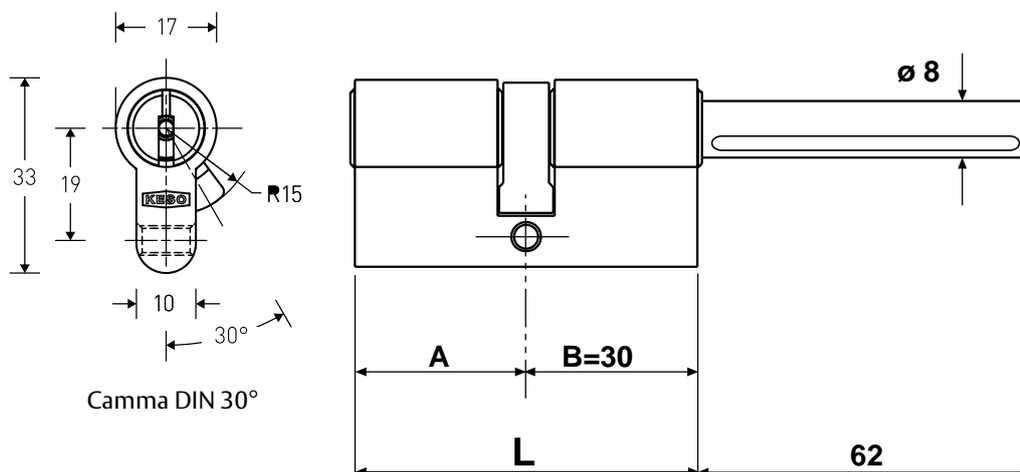
Caratteristiche

- Barra rinforzo in acciaio nichelato cromato
- Perni temprati
- Rotore blindato
- Forniti con 3 chiavi in metallo KFA507 per cilindro e tessera di proprietà
- Finitura standard inox. Altre finiture su richiesta
- Per il tipo di esecuzione, vedere struttura del codice



Codice	Finitura	L (mm)	A (mm)	B (mm)	
KF41239300300AO	Standard	60	30	30	1
KF41239350300AO	Standard	65	35	30	1
KF41239400300AO	Standard	70	40	30	1
KF41239450300AO	Standard	75	45	30	1
KF41239500300AO	Standard	80	50	30	1
KF41239550300AO	Standard	85	55	30	1
KF41239600300AO	Standard	90	60	30	1
KF41239650300AO	Standard	95	65	30	1
KF41239700300AO	Standard	100	70	30	1
KF41239750300AO	Standard	105	75	30	1
KF41239800300AO	Standard	110	80	30	1
KF41239850300AO	Standard	115	85	30	1
KF41239900300AO	Standard	120	90	30	1
KF41239950300AO	Standard	125	95	30	1
KF41239000300AO	Standard	130	100	30	1
KF41239050300AO	Standard	135	105	30	1
KF41239100300AO	Standard	140	110	30	1
KF41239110300AO	Standard	145	115	30	1
KF41239120300AO	Standard	150	120	30	1

Quando il lato B è diverso da 30 mm, la lunghezza del codolo passa da 62 a 16 mm (sempre con diametro 8 mm)



Cilindri Building 4000-S Ω sidra metal Keso



Cilindro singolo

Caratteristiche

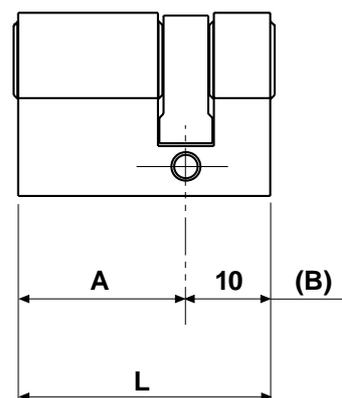
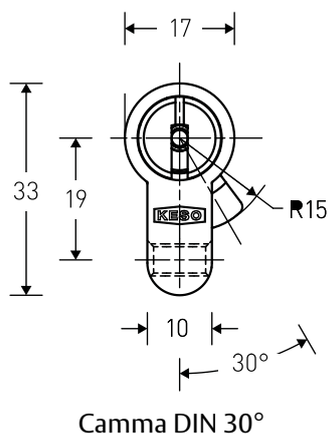
- Barra rinforzo in acciaio nichelato cromato
- Una chiave cantiere, tre chiavi d'uso (in metallo KFA507)
- Tessera di proprietà
- Finitura standard sidra metal. Altre finiture su richiesta
- Per il tipo di esecuzione, vedere struttura del codice



VdS



Codice	Finitura	L (mm)	A (mm)	B (mm)	
KF41714300100A0	Standard	40	30	10	1
KF41714350100A0	Standard	45	35	10	1
KF41714400100A0	Standard	50	40	10	1
KF41714450100A0	Standard	55	45	10	1
KF41714500100A0	Standard	60	50	10	1
KF41714550100A0	Standard	65	55	10	1
KF41714600100A0	Standard	70	60	10	1
KF41714650100A0	Standard	75	65	10	1
KF41714700100A0	Standard	80	70	10	1
KF41714750100A0	Standard	85	75	10	1
KF41714800100A0	Standard	90	80	10	1
KF41714850100A0	Standard	95	85	10	1
KF41714900100A0	Standard	100	90	10	1
KF41714950100A0	Standard	105	95	10	1
KF41714000100A0	Standard	110	100	10	1



Cilindri Building 4000-S Ω sidra metal Keso



Doppio cilindro

Caratteristiche

- Barra rinforzo in acciaio profilo unico
- Funzione Building sul lato esterno
- Una chiave cantiere, tre chiavi d'uso (in metallo KFA507)
- Tessera di proprietà
- Finitura standard sidra metal. Altre finiture su richiesta
- Per il tipo di esecuzione, vedere struttura del codice

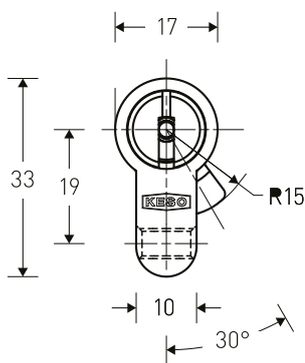


Specificare lato esterno del cilindro (lato della funzione building)

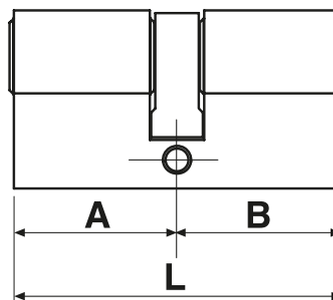


Opzionale

Codice	Finitura	L (mm)	A (mm)	B (mm)	
KF41715	Standard	60	definire dimensione	30	1
KF41715	Standard	65			1
KF41715	Standard	70			1
KF41715	Standard	75			1
KF41715	Standard	80			1
KF41715	Standard	85			1
KF41715	Standard	90			1
KF41715	Standard	95			1
KF41715	Standard	100			1
KF41715	Standard	105			1
KF41715	Standard	110			1
KF41715	Standard	115			1
KF41715	Standard	120			1
KF41715	Standard	125			1
KF41715	Standard	130			1



Camma DIN 30°



Cilindri Building 4000-S Ω sidra metal Keso



Cilindro predisposto per montaggio pomolo

Caratteristiche

- Barra rinforzo in acciaio nichelato cromato
- Un chiave cantiere, tre chiavi d'uso (in metallo KFA507)
- Tessera di proprietà
- Finitura standard sidra metal. Altre finiture su richiesta
- Per il tipo di esecuzione, vedere struttura del codice

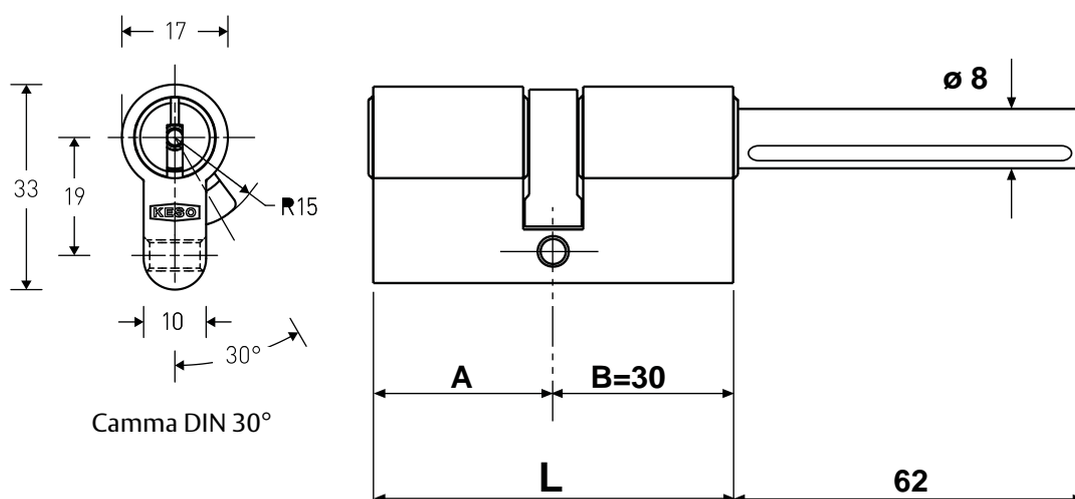


VdS

 Ω

Codice	Finitura	L (mm)	A (mm)	B (mm)	
KF41719	Standard	60	30	30	1
KF41719	Standard	65	35	30	1
KF41719	Standard	70	40	30	1
KF41719	Standard	75	45	30	1
KF41719	Standard	80	50	30	1
KF41719	Standard	85	55	30	1
KF41719	Standard	90	60	30	1
KF41719	Standard	95	65	30	1
KF41719	Standard	100	70	30	1
KF41719	Standard	105	75	30	1
KF41719	Standard	110	80	30	1
KF41719	Standard	115	85	30	1
KF41719	Standard	120	90	30	1
KF41719	Standard	125	95	30	1
KF41719	Standard	130	100	30	1
KF41719	Standard	135	105	30	1
KF41719	Standard	140	110	30	1
KF41719	Standard	145	115	30	1
KF41719	Standard	150	120	30	1

Quando il lato B è diverso da 30 mm, la lunghezza del codolo passa da 62 a 16 mm (sempre con diametro 8 mm)



Change Code Keso 2000-S Ω

Cilindro a tre cambi codice, con possibilità di codifica completamente meccanica. Flessibilità e sicurezza sono le più importanti caratteristiche di questo prodotto. Il passaggio da una variante di chiusura all'altra è molto intuitivo e può essere effettuato senza alcun problema dall'utente. Pochi secondi per modificare il cilindro, e l'apertura con la chiave "vecchia" non è più possibile.

Vantaggi

- 3 serrature in un unico cilindro di sicurezza
- I codici dei cilindri modificati possono essere sostituiti in qualsiasi momento
- Sistema totalmente meccanico
- Massima sicurezza in caso di perdita della chiave
- Basato sul sistema KESO 2000S Ω

CODIFICA DEL CILINDRO

Inserire la chiave di modifica per l'accesso 1, ruotare di 45° a destra ed estrarre in questa posizione.



Inserire la chiave di modifica per l'accesso 2 nella posizione a 45° e ruotare verso sinistra, riportando la chiave nella posizione verticale di estrazione.

Quando la chiave di modifica 2 viene estratta, il cilindro è codificato per l'accesso 2 e l'accesso con la chiave 1 è impossibile.

Utilizzo

In tutte le situazioni in cui si debbano prevedere possibili perdite delle chiavi.

È infatti possibile ristabilire immediatamente le condizioni di sicurezza ricodificando il cilindro.

Il cilindro di sicurezza

KESO 2000S Ω ChangeCode è disponibile esclusivamente nella versione KD e KA e nelle finiture in acciaio satinato e cromato con spine rinforzate.

Su richiesta è disponibile un inserto di rinforzo antitrapano.



Le chiavi per l'accesso 2 svolgono le normali funzioni di chiusura; la chiave di modifica 3 permette di modificare i codici per l'accesso di tutte le chiavi 3.

Cilindri Change Code 2000-S Ω inox Keso

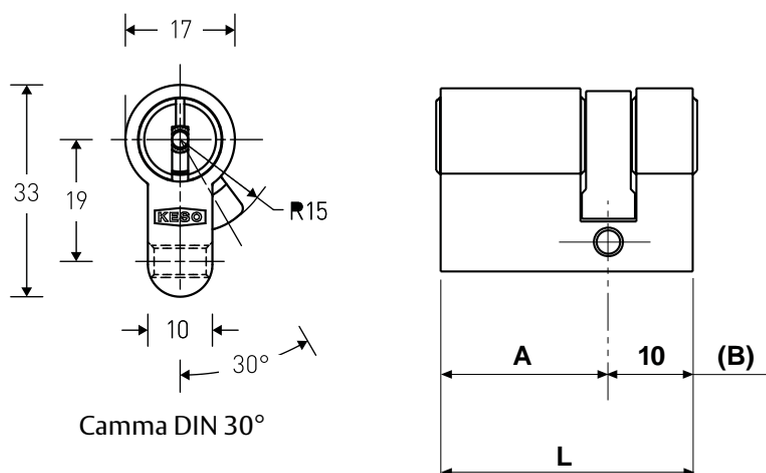
Cilindro singolo

Caratteristiche

- Barra rinforzo in acciaio nichelato cromato
- Tre chiavi "A", una chiave "B", una chiave "C" (in metallo KFA507)
- Tessera di proprietà
- Finitura standard inox. Altre finiture su richiesta
- Per il tipo di esecuzione, vedere struttura del codice



Codice	Finitura	L (mm)	A (mm)	B (mm)	
KF2122M300100A0	Standard	40	30	10	1
KF2122M350100A0	Standard	45	35	10	1
KF2122M400100A0	Standard	50	40	10	1
KF2122M450100A0	Standard	55	45	10	1
KF2122M500100A0	Standard	60	50	10	1
KF2122M550100A0	Standard	65	55	10	1
KF2122M600100A0	Standard	70	60	10	1
KF2122M650100A0	Standard	75	65	10	1
KF2122M700100A0	Standard	80	70	10	1
KF2122M750100A0	Standard	85	75	10	1
KF2122M800100A0	Standard	90	80	10	1
KF2122M850100A0	Standard	95	85	10	1
KF2122M900100A0	Standard	100	90	10	1
KF2122M950100A0	Standard	105	95	10	1
KF2122M000100A0	Standard	110	100	10	1
KF2122M050100A0	Standard	115	105	10	1
KF2122M100100A0	Standard	120	110	10	1
KF2122M110100A0	Standard	125	115	10	1
KF2122M120100A0	Standard	130	120	10	1



Cilindri Change Code 2000-S Ω inox Keso

Doppio cilindro

Caratteristiche

- Barra rinforzo in acciaio nichelato cromato
- Perni temprati
- Rotore blindato
- Tre chiavi "A", una chiave "B", una chiave "C" (in metallo KFA259)
- Tessera di proprietà
- Finitura standard inox. Altre finiture su richiesta
- Per il tipo di esecuzione, vedere struttura del codice

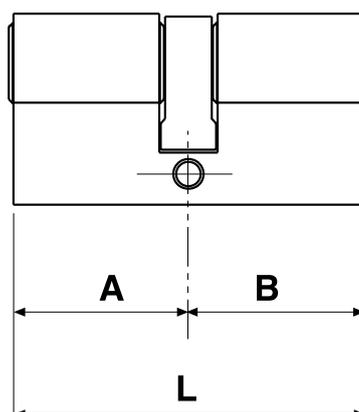
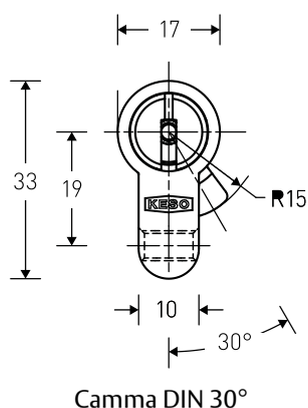


Specificare lato esterno del cilindro (lato della funzione change code)



Opzionale

Codice	Finitura	L (mm)	A (mm)	B (mm)	
KF2122N	Standard	60	definire dimensione	30	1
KF2122N	Standard	65			1
KF2122N	Standard	70			1
KF2122N	Standard	75			1
KF2122N	Standard	80			1
KF2122N	Standard	85			1
KF2122N	Standard	90			1
KF2122N	Standard	95			1
KF2122N	Standard	100			1
KF2122N	Standard	105			1
KF2122N	Standard	110			1
KF2122N	Standard	115			1
KF2122N	Standard	120			1
KF2122N	Standard	125			1
KF2122N	Standard	130			1
KF2122N	Standard	135			1
KF2122N	Standard	140			1
KF2122N	Standard	145			1
KF2122N	Standard	150			1



Cilindri Change Code 2000-S Ω inox Keso

Cilindro predisposto per montaggio pomolo

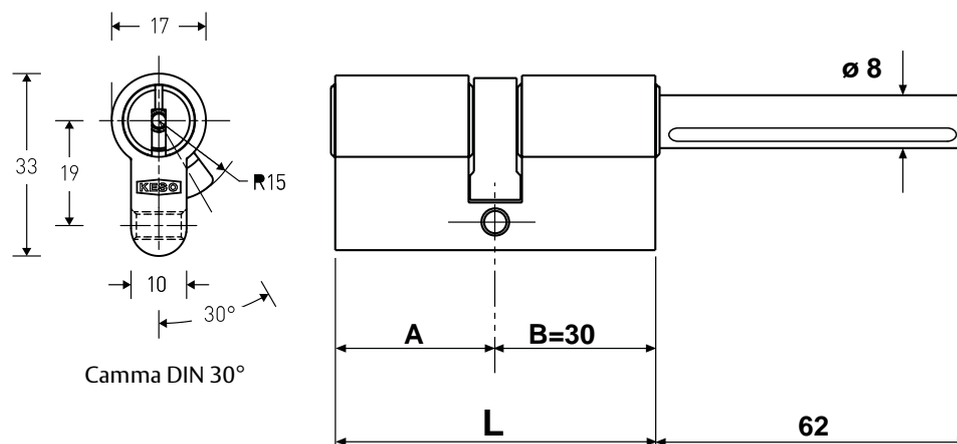
Caratteristiche

- Barra rinforzo in acciaio nichelato cromo
- Perni temprati
- Rotore blindato
- Tre chiavi "A", una chiave "B", una chiave "C" (in metallo KFA259)
- Tessera di proprietà
- Finitura standard inox. Altre finiture su richiesta
- Per il tipo di esecuzione, vedere struttura del codice



Codice	Finitura	L (mm)	A (mm)	B (mm)	Pz.
KF2122P300300A0	Standard	60	30	30	1
KF2122P350300A0	Standard	65	35	30	1
KF2122P400300A0	Standard	70	40	30	1
KF2122P450300A0	Standard	75	45	30	1
KF2122P500300A0	Standard	80	50	30	1
KF2122P550300A0	Standard	85	55	30	1
KF2122P600300A0	Standard	90	60	30	1
KF2122P650300A0	Standard	95	65	30	1
KF2122P700300A0	Standard	100	70	30	1
KF2122P750300A0	Standard	105	75	30	1
KF2122P800300A0	Standard	110	80	30	1
KF2122P850300A0	Standard	115	85	30	1
KF2122P900300A0	Standard	120	90	30	1
KF2122P950300A0	Standard	125	95	30	1
KF2122P000300A0	Standard	130	100	30	1
KF2122P050300A0	Standard	135	105	30	1
KF2122P100300A0	Standard	140	110	30	1
KF2122P110300A0	Standard	145	115	30	1
KF2122P120300A0	Standard	150	120	30	1

Quando il lato B è diverso da 30 mm, la lunghezza del codolo passa da 62 a 16 mm (sempre con diametro 8 mm)



Cilindri Duplo 4000-S Ω Sidra Metal Keso



Cilindro singolo

Caratteristiche

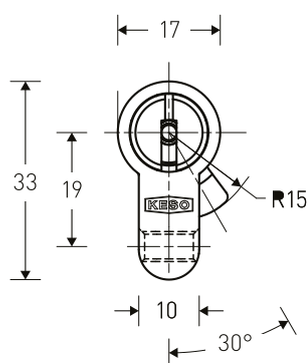
- Barra di rinforzo in acciaio nichelato cromato
- Forniti con 3 chiavi in metallo KFA507 per cilindro e tessera di proprietà
- Finitura standard sidra metal. Altre finiture su richiesta
- Per il tipo di esecuzione, vedere struttura del codice



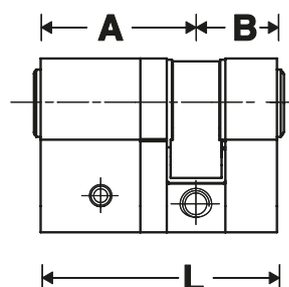
Il lato esterno del cilindro non può essere inferiore a 35 mm



Codice	Finitura	L (mm)	A (mm)	B (mm)	
KF4121G350100AO	Standard	45	35	10	1
KF4121G400100AO	Standard	50	40	10	1
KF4121G450100AO	Standard	55	45	10	1
KF4121G500100AO	Standard	60	50	10	1
KF4121G550100AO	Standard	65	55	10	1
KF4121G600100AO	Standard	70	60	10	1
KF4121G650100AO	Standard	75	65	10	1
KF4121G700100AO	Standard	80	70	10	1
KF4121G750100AO	Standard	85	75	10	1
KF4121G800100AO	Standard	90	80	10	1
KF4121G850100AO	Standard	95	85	10	1
KF4121G900100AO	Standard	100	90	10	1
KF4121G950100AO	Standard	105	95	10	1
KF4121G000100AO	Standard	110	100	10	1
KF4121G050100AO	Standard	115	105	10	1
KF4121G100100AO	Standard	120	110	10	1
KF4121G110100AO	Standard	125	115	10	1
KF4121G120100AO	Standard	130	120	10	1



Camma DIN 30°



Cilindri Duplo 4000-S Ω Sidra Metal Keso



Doppio cilindro

Caratteristiche

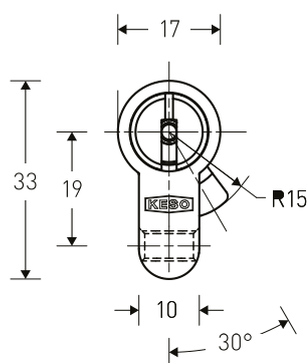
- Barra di rinforzo in acciaio nichelato cromato
- Forniti con 3 chiavi in metallo KFA507 per cilindro e tessera di proprietà
- Finitura standard sidra metal. Altre finiture su richiesta
- Per il tipo di esecuzione, vedere struttura del codice



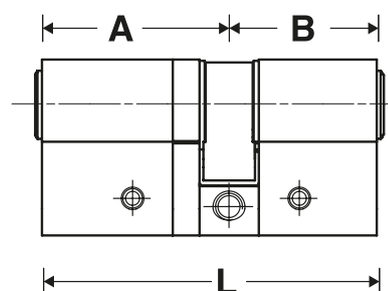
Il lato esterno del cilindro non può essere inferiore a 35 mm



Codice	Finitura	L (mm)	A (mm)	B (mm)	
KF41429	Standard	65	definire dimensione	definire dimensione	1
KF41429	Standard	70			1
KF41429	Standard	75			1
KF41429	Standard	80			1
KF41429	Standard	85			1
KF41429	Standard	90			1
KF41429	Standard	95			1
KF41429	Standard	100			1
KF41429	Standard	105			1
KF41429	Standard	110			1
KF41429	Standard	115			1
KF41429	Standard	120			1
KF41429	Standard	125			1
KF41429	Standard	130			1
KF41429	Standard	135			1
KF41429	Standard	140			1
KF41429	Standard	145			1
KF41429	Standard	150	1		



Camma DIN 30°



Cilindri Mini 4000-S Ω Sidra Metal Keso



Doppio cilindro

Caratteristiche

- Solo profilo Italia (diverso dal profilo Italia dei cilindri standard)
- Forniti con 2 chiavi in metallo KFA507 (in alternativa è possibile utilizzare la chiave KF40811)
- Finitura standard nichelato satinato . Altre finiture su richiesta

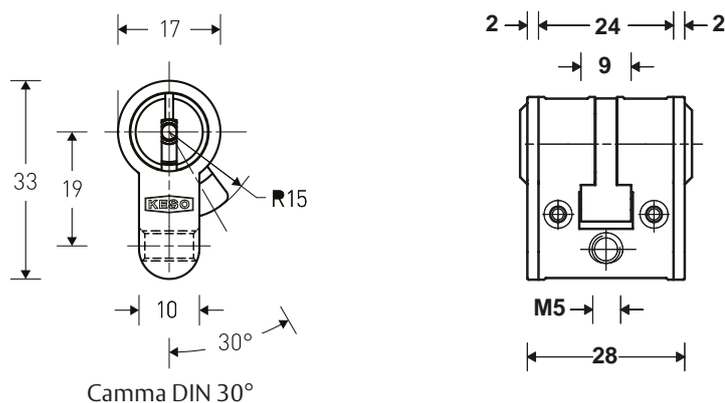


Lunghezza massima cilindro 52mm

Vds



Codice	Finitura	L (mm)	A (mm)	B (mm)	
KF4143Y020200A0	Nichelato satinato	28	02	02	1
KF4143Y020400A0	Nichelato satinato	30	02	04	1
KF4143Y020600A0	Nichelato satinato	32	02	06	1
KF4143Y021400A0	Nichelato satinato	40	02	14	1
KF4143Y040400A0	Nichelato satinato	32	04	04	1
KF4143Y020600A0	Nichelato satinato	34	02	06	1
KF4143Y041400A0	Nichelato satinato	42	04	14	1
KF4143Y060600A0	Nichelato satinato	36	06	06	1
KF4143Y061400A0	Nichelato satinato	44	06	14	1
KF4143Y141400A0	Nichelato satinato	52	14	14	1



Per l'estrazione delle spine, utilizzare il punzone codice KCM270/25/00

Accessori cilindro vetro



Codice	Descrizione	L (mm)	
KCC314/02/31	Prolunga nichelata satinata	2	5
KCC314/04/31	Prolunga nichelata satinata	4	5
KCC314/06/31	Prolunga nichelata satinata	6	5
KCC314/14/31	Prolunga nichelata satinata	14	5
KCC314/02/04	Prolunga dorata	2	5
KCC314/04/04	Prolunga dorata	4	5
KCC314/06/04	Prolunga dorata	6	5
KCC314/14/04	Prolunga dorata	14	5
KCV000/36/28	Spina bloccaggio prolunga	-	100

Prolunghe

Spina fissaggio prolunga (una per ogni prolunga)

Se la lunghezza (L) è maggiore di 4mm, non è possibile utilizzare le chiavi KFA040 e KFA050

Cilindri a camma libera 4000-S Ω Keso



Cilindro singolo

Caratteristiche

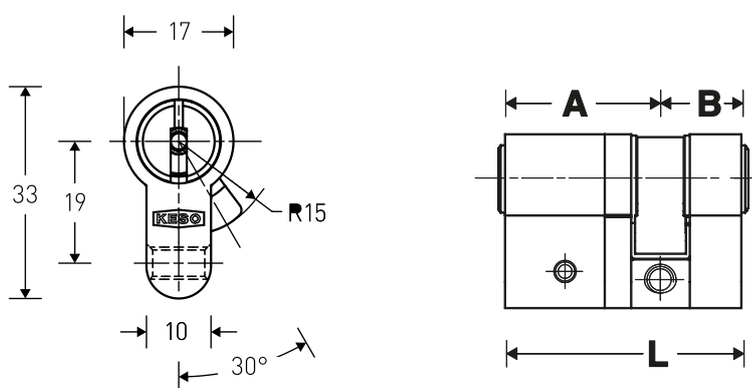
- Barra di rinforzo in acciaio nichelato cromato
- Forniti con 3 chiavi in metallo KFA507 per cilindro e tessera di proprietà
- Finitura standard sidra metal. Altre finiture su richiesta
- Per il tipo di esecuzione, vedere struttura del codice



Il lato esterno del cilindro non può essere inferiore a 35 mm



Codice	Finitura	L (mm)	A (mm)	B (mm)	PZ.
KF4141T350100A0	Standard	45	35	10	1
KF4141T400100A0	Standard	50	40	10	1
KF4141T450100A0	Standard	55	45	10	1
KF4141T500100A0	Standard	60	50	10	1
KF4141T550100A0	Standard	65	55	10	1
KF4141T600100A0	Standard	70	60	10	1
KF4141T650100A0	Standard	75	65	10	1
KF4141T700100A0	Standard	80	70	10	1
KF4141T750100A0	Standard	85	75	10	1
KF4141T800100A0	Standard	90	80	10	1
KF4141T850100A0	Standard	95	85	10	1
KF4141T900100A0	Standard	100	90	10	1
KF4141T950100A0	Standard	105	95	10	1
KF4141T000100A0	Standard	110	100	10	1
KF4141T050100A0	Standard	115	105	10	1
KF4141T100100A0	Standard	120	110	10	1
KF4141T110100A0	Standard	125	115	10	1
KF4141T120100A0	Standard	130	120	10	1



Camma DIN 30°



Cilindri a camma libera 4000-S Ω Keso

2

Doppio cilindro

Caratteristiche

- Barra di rinforzo in acciaio nichelato cromato
- Forniti con 3 chiavi in metallo KFA507 per cilindro e tessera di proprietà
- Finitura standard sidra metal. Altre finiture su richiesta
- Per il tipo di esecuzione, vedere struttura del codice

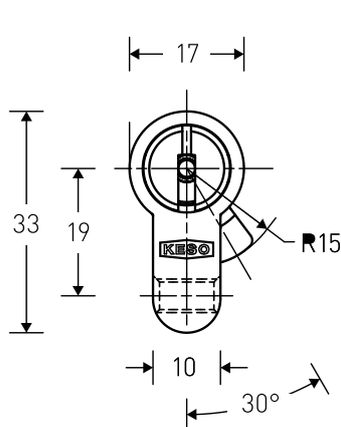


Entrambi i lati del cilindro non possono essere inferiori a 35 mm

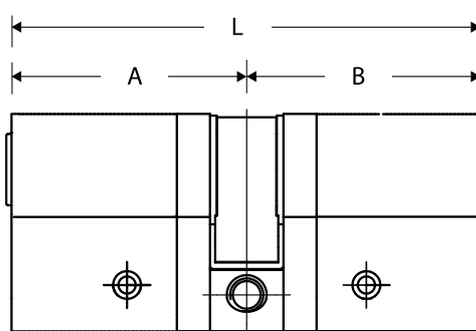


Opzionale

Codice	Finitura	L (mm)	A (mm)	B (mm)	
KF4140W	Standard	70	definire dimensione	definire dimensione	1
KF4140W	Standard	75			1
KF4140W	Standard	80			1
KF4140W	Standard	85			1
KF4140W	Standard	90			1
KF4140W	Standard	95			1
KF4140W	Standard	100			1
KF4140W	Standard	105			1
KF4140W	Standard	110			1
KF4140W	Standard	115			1
KF4140W	Standard	120			1
KF4140W	Standard	125			1
KF4140W	Standard	130			1
KF4140W	Standard	135			1
KF4140W	Standard	140			1
KF4140W	Standard	145			1
KF4140W	Standard	150			1



Camma DIN 30°



Chiavi supplementari Keso 4000 S Ω



Chiavi medaglia metallo

Codice	Descrizione	
KFA5040000000	Medaglia tonda	10
KFA5070000000	Medaglia trapezoidale	10

Chiavi medaglia plastica



Codice	Descrizione	
(*) KFA40811000000	Chiave con medaglia in plastica	10

* colorazioni a scelta vedi listino

Gambi/Steli per chiavi medaglia plastica con cappuccio colorato



Codice	Descrizione	
KFA5120000000	Stelo chiave per medaglia cappuccio infilabile blu	10

Cappucci colorati per chiavi medaglia plastica



Codice	Descrizione	
(*) KCA418	Cappuccio per steli chiave	10

* colorazioni a scelta vedi listino

Cilindri di sicurezza Yale a chiave piatta reversibile brevettato



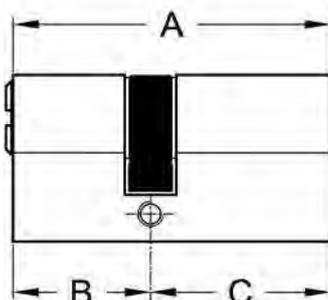
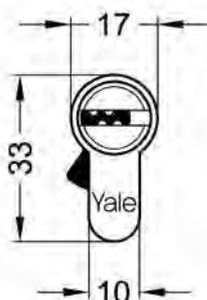
Cilindro doppio profilato serie 2000 Plus

Caratteristiche

- Brevettato
- Corpo ottone nichelato
- 10 perni + 4 perni laterali
- Spine in acciaio antitrapano su corpo e barilotto
- 5 chiavi in nichel silver in Alpaca con pista
- Vite di fissaggio M5x65 inclusa
- Anche a chiavi unificate (KA) sostituire allo E0 del codice E1
- Versione ottone su richiesta: sostituire nel codice 22 con 02



Codice	Finitura	mm A (B-C)	Chiave		
10-2902-3030-E0-22-11	Nichelato satinato	60 (30-30)	10-2900C0ABE-00-ST-45	12	-
10-2902-3035-E0-22-11	Nichelato satinato	65 (30-35)	10-2900C0ABE-00-ST-45	12	-
10-2902-3040-E0-22-11	Nichelato satinato	70 (30-40)	10-2900C0ABE-00-ST-45	12	-
10-2902-3045-E0-22-11	Nichelato satinato	75 (30-45)	10-2900C0ABE-00-ST-45	12	-
10-2902-3050-E0-22-11	Nichelato satinato	80 (30-50)	10-2900C0ABE-00-ST-45	12	-
10-2902-3535-E0-22-11	Nichelato satinato	70 (35-35)	10-2900C0ABE-00-ST-45	12	-
10-2902-3143-E0-22-11	Nichelato satinato	74 (31-43)	10-2900C0ABE-00-ST-45	12	-
10-2902-3540-E0-22-11	Nichelato satinato	75 (35-40)	10-2900C0ABE-00-ST-45	12	-
10-2902-3545-E0-22-11	Nichelato satinato	80 (35-45)	10-2900C0ABE-00-ST-45	12	-
10-2902-4040-E0-22-11	Nichelato satinato	80 (40-40)	10-2900C0ABE-00-ST-45	12	-
10-2902-3152-E0-22-11	Nichelato satinato	83 (31-52)	10-2900C0ABE-00-ST-45	12	-
10-2902-3550-E0-22-11	Nichelato satinato	85 (35-50)	10-2900C0ABE-00-ST-45	12	-
10-2902-4045-E0-22-11	Nichelato satinato	85 (40-45)	10-2900C0ABE-00-ST-45	12	-
10-2902-3060-E0-22-11	Nichelato satinato	90 (30-60)	10-2900C0ABE-00-ST-45	12	-
10-2902-4050-E0-22-11	Nichelato satinato	90 (40-50)	10-2900C0ABE-00-ST-45	12	-
10-2902-4545-E0-22-11	Nichelato satinato	90 (45-45)	10-2900C0ABE-00-ST-45	12	-
10-2902-4550-E0-22-11	Nichelato satinato	95 (45-50)	10-2900C0ABE-00-ST-45	12	-
10-2902-3070-E0-22-11	Nichelato satinato	100 (30-70)	10-2900C0ABE-00-ST-45	12	-
10-2902-4060-E0-22-11	Nichelato satinato	100 (40-60)	10-2900C0ABE-00-ST-45	12	-
10-2902-3080-E0-22-11	Nichelato satinato	110 (30-80)	10-2900C0ABE-00-ST-45	12	-
10-2902-4070-E0-22-11	Nichelato satinato	110 (40-70)	10-2900C0ABE-00-ST-45	12	-
10-2902-3090-E0-22-11	Nichelato satinato	120 (30-90)	10-2900C0ABE-00-ST-45	12	-



Cilindri di sicurezza Yale a chiave piatta reversibile brevettato



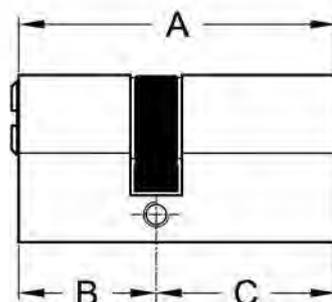
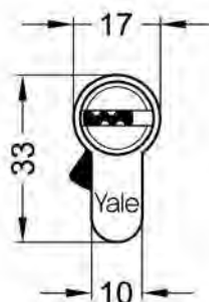
Cilindro doppio profilato frizionato serie 2000 Plus

Caratteristiche

- Brevettato
- Versione frizionato emergenza
- Corpo ottone nichelato
- 10 perni + 4 perni laterali
- Spine in acciaio antitrapano su corpo e barilotto
- 5 chiavi in nichel silver in Alpacca con pista
- Vite di fissaggio M5x65 inclusa
- Anche a chiavi unificate (KA) sostituire allo E0 del codice E1
- Versione ottone su richiesta: sostituire nel codice 22 con 02



Codice	Finitura	mm A (B-C)	Chiave		
10-2972-3232-E0-22-11	Nichelato satinato	64 (32-32)	10-2900C0ABE-00-ST-45	12	-
10-2972-3235-E0-22-11	Nichelato satinato	67 (32-35)	10-2900C0ABE-00-ST-45	12	-
10-2972-3535-E0-22-11	Nichelato satinato	70 (35-35)	10-2900C0ABE-00-ST-45	12	-
10-2972-3240-E0-22-11	Nichelato satinato	72 (32-40)	10-2900C0ABE-00-ST-45	12	-
10-2972-3540-E0-22-11	Nichelato satinato	75 (35-40)	10-2900C0ABE-00-ST-45	12	-
10-2972-3045-E0-22-11	Nichelato satinato	77 (32-45)	10-2900C0ABE-00-ST-45	12	-
10-2972-3545-E0-22-11	Nichelato satinato	80 (35-45)	10-2900C0ABE-00-ST-45	12	-
10-2972-4040-E0-22-11	Nichelato satinato	80 (40-40)	10-2900C0ABE-00-ST-45	12	-
10-2972-3250-E0-22-11	Nichelato satinato	82 (32-50)	10-2900C0ABE-00-ST-45	12	-
10-2972-3550-E0-22-11	Nichelato satinato	85 (35-50)	10-2900C0ABE-00-ST-45	12	-
10-2972-4045-E0-22-11	Nichelato satinato	85 (40-45)	10-2900C0ABE-00-ST-45	12	-
10-2972-4050-E0-22-11	Nichelato satinato	90 (40-50)	10-2900C0ABE-00-ST-45	12	-
10-2972-4545-E0-22-11	Nichelato satinato	90 (45-45)	10-2900C0ABE-00-ST-45	12	-



Cilindri di sicurezza Yale a chiave piatta reversibile brevettato



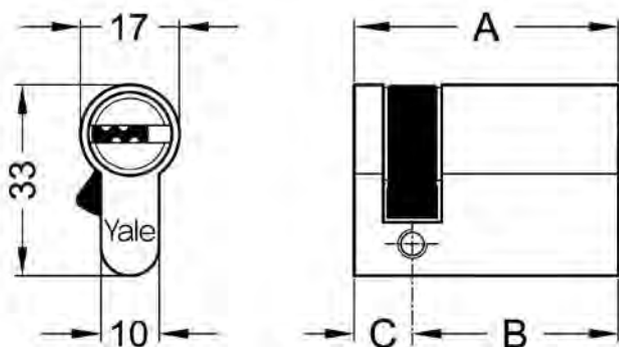
Cilindro singolo profilato serie 2000 Plus

Caratteristiche

- Brevettato
- Corpo ottone nichelato
- 10 perni + 4 perni laterali
- Spine in acciaio antitrapano su corpo e barilotto
- 5 chiavi in nichel silver in Alpacca con pista
- Vite di fissaggio M5x65 inclusa
- Anche a chiavi unificate (KA) sostituire allo E0 del codice E1
- Versione ottone su richiesta: sostituire il codice 22 con 02



Codice	Finitura	mm A (B-C)	Chiave		
10-2901-0030-E0-22-11	Nichelato satinato	40 (30-10)	10-2900C0ABE-00-ST-45	12	-
10-2901-0035-E0-22-11	Nichelato satinato	45 (35-10)	10-2900C0ABE-00-ST-45	12	-
10-2901-0040-E0-22-11	Nichelato satinato	50 (40-10)	10-2900C0ABE-00-ST-45	12	-



Cilindri di sicurezza Yale a chiave piatta reversibile brevettato



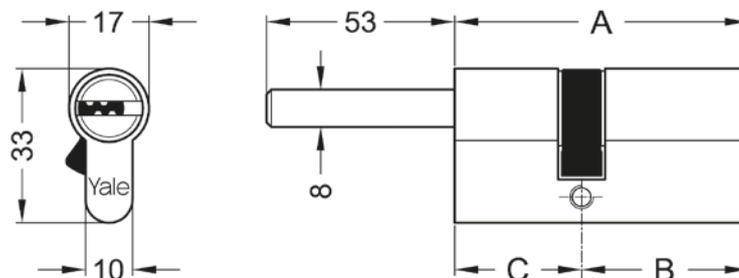
Cilindro predisposto per pomolo serie 2000 Plus

Caratteristiche

- Brevettato
- Corpo ottone nichelato
- 10 perni + 4 perni laterali
- Spine in acciaio antitrapano su corpo e barilotto
- 5 chiavi in nichel silver in Alpaca con pista
- Vite di fissaggio M5x65 inclusa
- Anche a chiavi unificate (KA) sostituire allo E0 del codice E1
- Versione ottone su richiesta: sostituire nel codice 22 con 02



Codice	Finitura	mm A (B-C)	Chiave		
10-2983-3030-E0-22-11	Nichelato satinato	60 (30-30)	10-2900C0ABE-00-ST-45	12	-
10-2984-3035-E0-22-11	Nichelato satinato	65 (30-35)	10-2900C0ABE-00-ST-45	12	-
10-2984-3040-E0-22-11	Nichelato satinato	70 (30-40)	10-2900C0ABE-00-ST-45	12	-
10-2984-3045-E0-22-11	Nichelato satinato	75 (30-45)	10-2900C0ABE-00-ST-45	12	-
10-2984-3050-E0-22-11	Nichelato satinato	80 (30-50)	10-2900C0ABE-00-ST-45	12	-



Pomoli



Codice	Finitura	Descrizione		
0AP00010P2	Cromo satinato	pomolo per cilindri	6	108
0AP0001003	Cromo lucido	pomolo per cilindri	6	108
0AP0001058	Ottone lucido	pomolo per cilindri	6	108

Cilindri di sicurezza Yale a chiave piatta reversibile brevettato



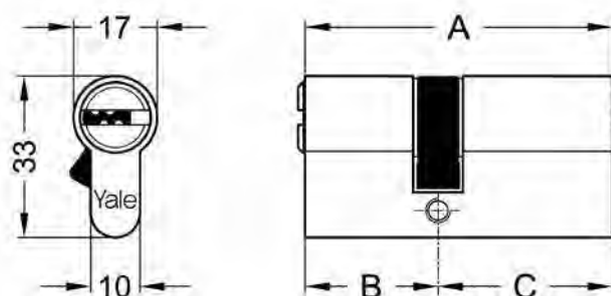
Cilindro doppio profilato ricicfrabile serie 2000 Plus

Caratteristiche

- Brevettato
- Corpo ottone nichelato
- 10 perni + 4 perni laterali
- Spine in acciaio antitrapano su corpo e barilotto
- 5 chiavi in nichel silver in Alpacca con pista
- Vite di fissaggio M5x65 inclusa
- Anche a chiavi unificate (KA) sostituire allo E0 del codice E1
- Versione ottone su richiesta: sostituire nel codice 22 con 02
- Ricicfrabile (5+1)



Codice	Finitura	mm A (B-C)	Chiave		
10-2912-3030-E0-22-11	Nichelato satinato	60 (30-30)	10-2900COABE-00-ST-45	12	-
10-2912-3035-E0-22-11	Nichelato satinato	65 (30-35)	10-2900COABE-00-ST-45	12	-
10-2912-3040-E0-22-11	Nichelato satinato	70 (30-40)	10-2900COABE-00-ST-45	12	-
10-2912-3045-E0-22-11	Nichelato satinato	75 (30-45)	10-2900COABE-00-ST-45	12	-
10-2912-3050-E0-22-11	Nichelato satinato	80 (30-50)	10-2900COABE-00-ST-45	12	-
10-2912-3535-E0-22-11	Nichelato satinato	70 (35-35)	10-2900COABE-00-ST-45	12	-
10-2912-3143-E0-22-11	Nichelato satinato	74 (31-43)	10-2900COABE-00-ST-45	12	-
10-2912-3540-E0-22-11	Nichelato satinato	75 (35-40)	10-2900COABE-00-ST-45	12	-
10-2912-3545-E0-22-11	Nichelato satinato	80 (35-45)	10-2900COABE-00-ST-45	12	-
10-2912-3152-E0-22-11	Nichelato satinato	83 (31-52)	10-2900COABE-00-ST-45	12	-
10-2912-3055-E0-22-11	Nichelato satinato	85 (30-55)	10-2900COABE-00-ST-45	12	-
10-2912-3550-E0-22-11	Nichelato satinato	85 (35-50)	10-2900COABE-00-ST-45	12	-
10-2912-4040-E0-22-11	Nichelato satinato	80 (40-40)	10-2900COABE-00-ST-45	12	-
10-2912-4045-E0-22-11	Nichelato satinato	85 (40-45)	10-2900COABE-00-ST-45	12	-
10-2912-3060-E0-22-11	Nichelato satinato	90 (30-60)	10-2900COABE-00-ST-45	12	-
10-2912-4050-E0-22-11	Nichelato satinato	90 (40-50)	10-2900COABE-00-ST-45	12	-
10-2912-4545-E0-22-11	Nichelato satinato	90 (45-45)	10-2900COABE-00-ST-45	12	-
10-2912-4550-E0-22-11	Nichelato satinato	95 (45-50)	10-2900COABE-00-ST-45	12	-
10-2912-3070-E0-22-11	Nichelato satinato	100 (30-70)	10-2900COABE-00-ST-45	12	-
10-2912-4060-E0-22-11	Nichelato satinato	100 (40-60)	10-2900COABE-00-ST-45	12	-
10-2912-3080-E0-22-11	Nichelato satinato	110 (30-80)	10-2900COABE-00-ST-45	12	-
10-2912-4070-E0-22-11	Nichelato satinato	110 (40-70)	10-2900COABE-00-ST-45	12	-
10-2912-3090-E0-22-11	Nichelato satinato	120 (30-90)	10-2900COABE-00-ST-45	12	-
10-2912-4080-E0-22-11	Nichelato satinato	120 (40-80)	10-2900COABE-00-ST-45	12	-





Cilindri di sicurezza Yale a chiave piatta reversibile brevettato

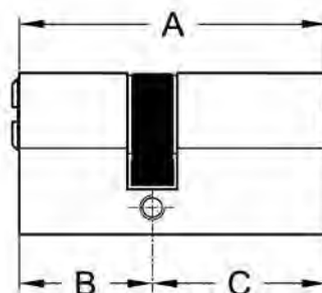
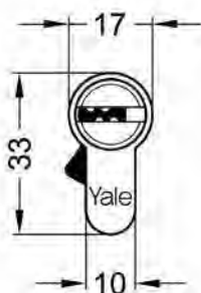
Cilindro doppio profilato ricicfrabile frizionato serie 2000 Plus

Caratteristiche

- Brevettato
- Versione frizionato emergenza
- Corpo ottone nichelato
- 10 perni + 4 perni laterali
- Spine in acciaio antitrapano su corpo e barilotto
- 5 chiavi in nichel silver in Alpaca con pista
- Vite di fissaggio M5x65 inclusa
- Anche a chiavi unificate (KA) sostituire allo E0 del codice E1
- Versione ottone su richiesta: sostituire nel codice 22 con 02
- Ricicfrabile (5+1)



Codice	Finitura	mm A (B-C)	Chiave	 pz.	 gr.
10-2976-3232-E0-22-11	Nichelato satinato	64 (32-32)	10-2900COABE-00-ST-45	12	-
10-2976-3235-E0-22-11	Nichelato satinato	67 (32-35)	10-2900COABE-00-ST-45	12	-
10-2976-3535-E0-22-11	Nichelato satinato	70 (35-35)	10-2900COABE-00-ST-45	12	-
10-2976-3240-E0-22-11	Nichelato satinato	72 (32-40)	10-2900COABE-00-ST-45	12	-
10-2976-3540-E0-22-11	Nichelato satinato	75 (35-40)	10-2900COABE-00-ST-45	12	-
10-2976-3245-E0-22-11	Nichelato satinato	77 (32-45)	10-2900COABE-00-ST-45	12	-
10-2976-3250-E0-22-11	Nichelato satinato	82 (32-50)	10-2900COABE-00-ST-45	12	-
10-2976-3545-E0-22-11	Nichelato satinato	80 (35-45)	10-2900COABE-00-ST-45	12	-
10-2976-4040-E0-22-11	Nichelato satinato	80 (40-40)	10-2900COABE-00-ST-45	12	-
10-2976-3550-E0-22-11	Nichelato satinato	85 (35-50)	10-2900COABE-00-ST-45	12	-
10-2976-4045-E0-22-11	Nichelato satinato	85 (40-45)	10-2900COABE-00-ST-45	12	-
10-2976-4050-E0-22-11	Nichelato satinato	90 (40-50)	10-2900COABE-00-ST-45	12	-
10-2976-4545-E0-22-11	Nichelato satinato	90 (45-45)	10-2900COABE-00-ST-45	12	-
10-2976-3260-E0-22-11	Nichelato satinato	92 (32-60)	10-2900COABE-00-ST-45	12	-
10-2976-4550-E0-22-11	Nichelato satinato	95 (45-50)	10-2900COABE-00-ST-45	12	-
10-2976-4060-E0-22-11	Nichelato satinato	100 (40-60)	10-2900COABE-00-ST-45	12	-
10-2976-3270-E0-22-11	Nichelato satinato	102 (32-70)	10-2900COABE-00-ST-45	12	-
10-2976-4070-E0-22-11	Nichelato satinato	110 (40-70)	10-2900COABE-00-ST-45	12	-
10-2976-3280-E0-22-11	Nichelato satinato	112 (32-80)	10-2900COABE-00-ST-45	12	-
10-2976-4080-E0-22-11	Nichelato satinato	120 (40-80)	10-2900COABE-00-ST-45	12	-
10-2976-3290-E0-22-11	Nichelato satinato	122 (32-90)	10-2900COABE-00-ST-45	12	-



Cilindri di sicurezza Yale a chiave piatta reversibile brevettato



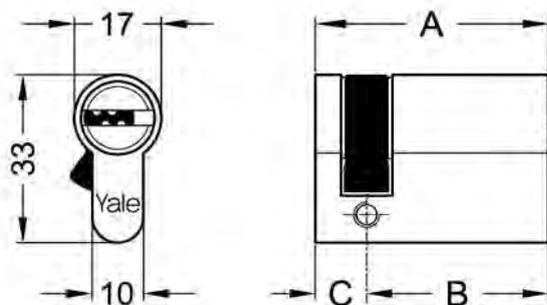
Cilindro singolo profilato ricicrabile serie 2000 Plus

Caratteristiche

- Brevettato
- Corpo ottone nichelato
- 10 perni + 4 perni laterali
- Spine in acciaio antitrapano su corpo e barilotto
- 5 chiavi in nichel silver in Alpacca con pista
- Vite di fissaggio M5x65 inclusa
- Anche a chiavi unificate (KA) sostituire allo E0 del codice E1
- Versione ottone su richiesta: sostituire nel codice 22 con 02
- Ricicrabile (5+1)



Codice	Finitura	mm A (B-C)	Chiave		
10-2911-0030-E0-22-11	Nichelato satinato	40 (30-10)	10-2900C0ABE-00-ST-45	12	-
10-2911-0035-E0-22-11	Nichelato satinato	45 (35-10)	10-2900C0ABE-00-ST-45	12	-
10-2911-0040-E0-22-11	Nichelato satinato	50 (40-10)	10-2900C0ABE-00-ST-45	12	-



Cilindri di sicurezza Yale a chiave piatta reversibile brevettato



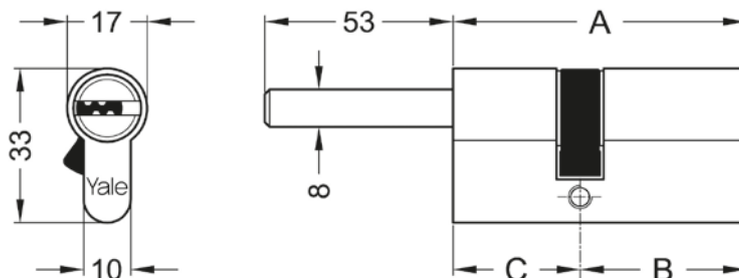
Cilindro predisposto ricifrabile per pomolo serie 2000 Plus

Caratteristiche

- Brevettato
- Corpo ottone nichelato
- 10 perni + 4 perni laterali
- Spine in acciaio antitrapano su corpo e barilotto
- 5 chiavi in nichel silver in Alpacca con pista
- Vite di fissaggio M5x65 inclusa
- Anche a chiavi unificate (KA) sostituire allo E0 del codice E1
- Versione ottone su richiesta: sostituire nel codice 22 con 02
- Ricifrabile (5+1)



Codice	Finitura	mm A (B-C)	Chiave		
10-2963-3030-E0-22-11	Nichelato satinato	60 (30-30)	10-2900C0ABE-00-ST-45	12	-
10-2964-3035-E0-22-11	Nichelato satinato	65 (30-35)	10-2900C0ABE-00-ST-45	12	-
10-2964-3040-E0-22-11	Nichelato satinato	70 (30-40)	10-2900C0ABE-00-ST-45	12	-
10-2964-3045-E0-22-11	Nichelato satinato	75 (30-45)	10-2900C0ABE-00-ST-45	12	-
10-2964-3050-E0-22-11	Nichelato satinato	80 (30-50)	10-2900C0ABE-00-ST-45	12	-
10-2964-3060-E0-22-11	Nichelato satinato	90 (30-60)	10-2900C0ABE-00-ST-45	12	-
10-2964-3070-E0-22-11	Nichelato satinato	100 (30-70)	10-2900C0ABE-00-ST-45	12	-
10-2964-3080-E0-22-11	Nichelato satinato	110 (30-80)	10-2900C0ABE-00-ST-45	12	-



Pomoli



Codice	Finitura	Descrizione		
0AP00010P2	Cromo satinato	pomolo per cilindri	6	108
0AP0001003	Cromo lucido	pomolo per cilindri	6	108
0AP0001058	Ottone lucido	pomolo per cilindri	6	108

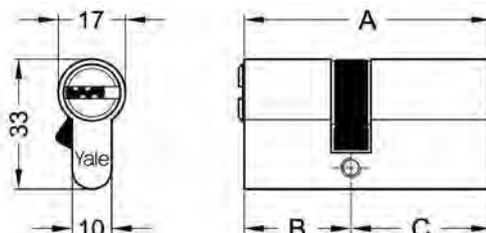
Cilindri di sicurezza Yale a chiave piatta reversibile brevettato



Cilindro doppio profilato serie Y2S

Caratteristiche

- Brevettato
- Corpo ottone nichelato
- 6 perni
- Spine antitrapano su corpo e barilotto
- 5 chiavi in ottone nichelato
- Vite di fissaggio M5x70 inclusa
- Anche a chiavi unificate (KA)
- Versione ottone su richiesta: sostituire nel codice lo 0 con numero 1 prima del 5000 finale



Codice	Finitura	mm A (B-C)	Chiave		
2S0#00100005000	Nichelato	60 (30-30)	016P106	12	270
2S0#00120005000	Nichelato	65 (30-35)	016P106	12	280
2S0#00130005000	Nichelato	70 (30-40)	016P106	12	290
2S0#00140005000	Nichelato	70 (35-35)	016P106	12	290
2S0#00160005000	Nichelato	75 (30-45)	016P106	12	330
2S0#00170005000	Nichelato	75 (35-40)	016P106	12	330
2S0#00180005000	Nichelato	80 (30-50)	016P106	12	340
2S0#00190005000	Nichelato	80 (35-45)	016P106	12	340
2S0#00200005000	Nichelato	80 (40-40)	016P106	12	340
2S0#00210005000	Nichelato	85 (30-55)	016P106	12	360
2S0#00220005000	Nichelato	85 (35-50)	016P106	12	360
2S0#00230005000	Nichelato	85 (40-45)	016P106	12	360
2S0#00240005000	Nichelato	90 (30-60)	016P106	12	370
2S0#00250005000	Nichelato	90 (35-55)	016P106	12	370
2S0#00260005000	Nichelato	90 (40-50)	016P106	12	370
2S0#00270005000	Nichelato	90 (45-45)	016P106	12	370
2S0#00280005000	Nichelato	95 (30-65)	016P106	12	380
2S0#00290005000	Nichelato	95 (35-60)	016P106	12	380
2S0#00310005000	Nichelato	95 (45-50)	016P106	12	380
2S0#00320005000	Nichelato	100 (30-70)	016P106	12	410
2S0#00330005000	Nichelato	100 (35-65)	016P106	12	410
2S0#00340005000	Nichelato	100 (40-60)	016P106	12	410
2S0#00350005000	Nichelato	100 (45-55)	016P106	12	410
2S0#00360005000	Nichelato	100 (50-50)	016P106	12	410
2S0#00380005000	Nichelato	105 (45-60)	016P106	12	410
2S0#00400005000	Nichelato	110 (30-80)	016P106	12	420
2S0#00780005000	Nichelato	110 (35-75)	016P106	12	420
2S0#00410005000	Nichelato	110 (40-70)	016P106	12	420
2S0#00420005000	Nichelato	110 (45-65)	016P106	12	420
2S0#00430005000	Nichelato	110 (50-60)	016P106	12	420
2S0#00440005000	Nichelato	110 (55-55)	016P106	12	420
2S0#00820005000	Nichelato	115 (35-80)	016P106	12	420
2S0#00790005000	Nichelato	115 (45-70)	016P106	12	420
2S0#00450005000	Nichelato	115 (50-65)	016P106	12	420
2S0#00480005000	Nichelato	120 (40-80)	016P106	6	430
2S0#00840005000	Nichelato	120 (45-75)	016P106	6	430
2S0#00490005000	Nichelato	120 (50-70)	016P106	6	430
2S0#00510005000	Nichelato	120 (60-60)	016P106	6	430
2S0#00850005000	Nichelato	130 (55-75)	016P106	6	430
2S0#00560005000	Nichelato	130 (60-70)	016P106	6	430
2S0#00590005000	Nichelato	140 (70-70)	016P106	6	430



Cilindri di sicurezza Yale a chiave piatta reversibile brevettato



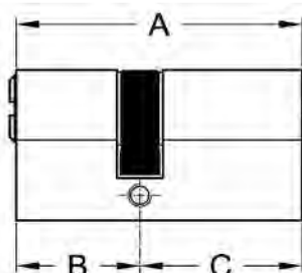
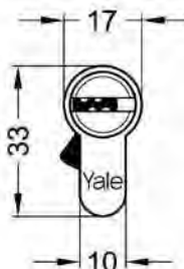
Cilindro doppio profilato frizionato serie Y2S

Caratteristiche

- Brevettato
- Versione frizionato emergenza
- Corpo ottone nichelato
- 6 perni
- Spine antitrapano su corpo e barilotto
- 5 chiavi in ottone nichelato
- Vite di fissaggio M5x70 inclusa
- Anche a chiavi unificate (KA)
- Versione ottone su richiesta: sostituire nel codice lo 0 con numero 1 prima del 5000 finale



Codice	Finitura	mm A (B-C)	Chiave	 pz.	 gr.
2S0#00107005000	Nichelato	64 (32-32)	016P106	12	270
2S0#00127005000	Nichelato	67 (32-35)	016P106	12	280
2S0#00137005000	Nichelato	72 (32-40)	016P106	12	290
2S0#00147005000	Nichelato	70 (35-35)	016P106	12	290
2S0#00167005000	Nichelato	77 (32-45)	016P106	12	330
2S0#00187005000	Nichelato	82 (32-50)	016P106	12	340
2S0#00197005000	Nichelato	80 (35-45)	016P106	12	340
2S0#00207005000	Nichelato	80 (40-40)	016P106	12	340
2S0#00217005000	Nichelato	87 (32-55)	016P106	12	360
2S0#00247005000	Nichelato	92 (32-60)	016P106	12	370
2S0#00257005000	Nichelato	90 (35-55)	016P106	12	370
2S0#00267005000	Nichelato	90 (40-50)	016P106	12	370
2S0#00277005000	Nichelato	90 (45-45)	016P106	12	370
2S0#00317005000	Nichelato	95 (45-50)	016P106	12	380
2S0#00327005000	Nichelato	102 (32-70)	016P106	12	410
2S0#00337005000	Nichelato	100 (35-65)	016P106	12	410
2S0#00347005000	Nichelato	100 (40-60)	016P106	12	410
2S0#00357005000	Nichelato	100 (45-55)	016P106	12	410
2S0#00367005000	Nichelato	100 (50-50)	016P106	12	410
2S0#00437005000	Nichelato	110 (50-60)	016P106	12	420



Cilindri di sicurezza Yale a chiave piatta reversibile brevettato



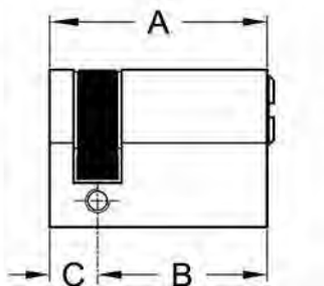
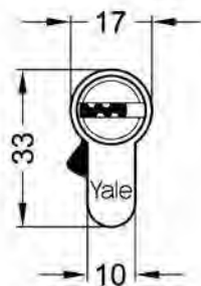
Cilindro singolo profilato serie Y2S

Caratteristiche

- Brevettato
- Corpo ottone nichelato
- 6 perni
- Spine antitrapano su corpo e barilotto
- 5 chiavi in ottone nichelato
- Vite di fissaggio M5x70 inclusa
- Anche a chiavi unificate (KA)
- Versione ottone su richiesta: sostituire nel codice lo 0 con numero 1 prima del 5000 finale



Codice	Finitura	mm A (B-C)	Chiave	 pz.	 gr.
2S5#00100005000	Nichelato Opaco	40 (30-10)	016P106	12	210
2S5#00110005000	Nichelato Opaco	45 (35-10)	016P106	12	215
2S5#00120005000	Nichelato Opaco	50 (40-10)	016P106	12	220



Cilindri di sicurezza Yale a chiave piatta reversibile brevettato



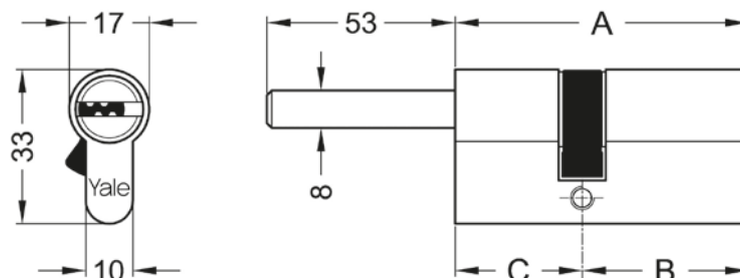
Cilindro predisposto per pomolo serie Y2S

Caratteristiche

- Brevettato
- Corpo ottone nichelato
- 6 perni
- Spine antitrapano su corpo e barilotto
- Barra antitorsione
- 5 chiavi in ottone nichelato
- Vite di fissaggio M5x70 inclusa
- Anche a chiavi unificate (KA)
- Versione ottone su richiesta: sostituire nel codice lo 0 con numero 1 prima del 5000 finale



Codice	Finitura	mm A (B-C)	Chiave		
2S2#00100005000	Nichelato	60 (30-30P)	016P106	6	315
2S2#00120005000	Nichelato	65 (35-30P)	016P106	6	325
2S2#00130005000	Nichelato	70 (40-30P)	016P106	6	340
2S2#00160005000	Nichelato	75 (45-30P)	016P106	6	355
2S2#00180005000	Nichelato	80 (50-30P)	016P106	6	370
2S2#00210005000	Nichelato	85 (55-30P)	016P106	6	380
2S2#00240005000	Nichelato	90 (60-30P)	016P106	6	390



Pomoli



Codice	Finitura	Descrizione		
0AP00010P2	Cromo satinato	pomolo per cilindri	6	108
0AP0001003	Cromo lucido	pomolo per cilindri	6	108
0AP0001058	Ottone lucido	pomolo per cilindri	6	108

Cilindri di sicurezza Yale a chiave piatta reversibile brevettato



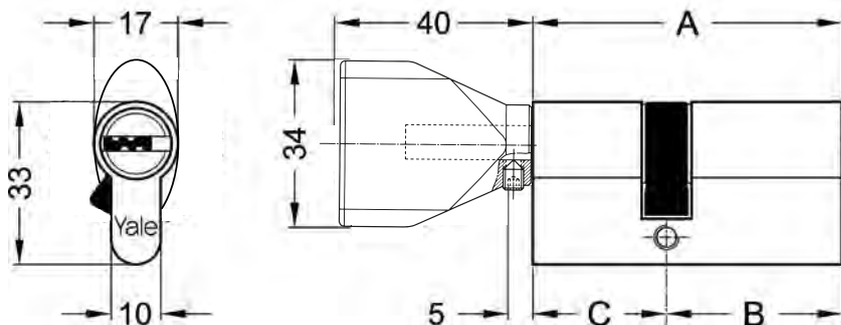
Cilindro profilato con pomolo serie Y2S

Caratteristiche

- Brevettato
- Corpo ottone nichelato
- 6 perni
- Spine antitrapano su corpo e barilotto
- 5 chiavi in ottone nichelato
- Vite di fissaggio M5x70 inclusa
- Anche a chiavi unificate (KA)
- Versione ottone su richiesta: sostituire nel codice lo 0 con numero 1 prima del 5000 finale
- Pomolo parte corta, lunga, centrale



Codice	Finitura	mm A (B-C)	Chiave		
2S1#00100005000	Nichelato	60 (30-30K)	016P106	6	305
2S1#00120005000	Nichelato	65 (35-30K)	016P106	6	320
2S1#00140005000	Nichelato	70 (35-35K)	016P106	6	355
2S1#00180005000	Nichelato	80 (50-30K)	016P106	6	400
2S1#00200005000	Nichelato	80 (40-40K)	016P106	6	400
2S1#00230005000	Nichelato	85 (45-40K)	016P106	6	415
2S1#00240005000	Nichelato	90 (60-30K)	016P106	6	440
2S1#00260005000	Nichelato	90 (50-40K)	016P106	6	440
2S1#00270005000	Nichelato	90 (45-45K)	016P106	6	440
2S1#00290005000	Nichelato	95 (60-35K)	016P106	6	445
2S1#00340005000	Nichelato	100 (60-40K)	016P106	6	450
2S1#00360005000	Nichelato	100 (50-50K)	016P106	6	450
2S3#00120005000	Nichelato	65 (30-35K)	016P106	6	320
2S3#00130005000	Nichelato	70 (30-40K)	016P106	6	355
2S3#00160005000	Nichelato	75 (30-45K)	016P106	6	355
2S3#00170005000	Nichelato	75 (35-40K)	016P106	6	355
2S3#00180005000	Nichelato	80 (30-50K)	016P106	6	400
2S3#00220005000	Nichelato	85 (35-50K)	016P106	6	415
2S3#00230005000	Nichelato	85 (40-45K)	016P106	6	415
2S3#00260005000	Nichelato	90 (40-50K)	016P106	6	440
2S3#00340005000	Nichelato	100 (40-60K)	016P106	6	450



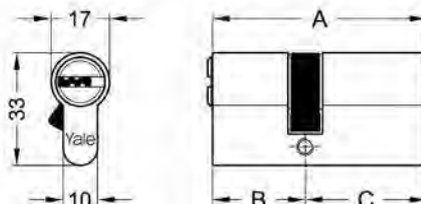
Cilindri di sicurezza Yale a chiave piatta reversibile brevettato



Cilindro doppio profilato ricicfrabile serie Y2P

Caratteristiche

- Brevettato
- Corpo ottone nichelato
- 6 perni
- Spine antitrapano su corpo e barilotto
- 5 chiavi in ottone nichelato + 1 da cantiere
- Vite di fissaggio M5x70 inclusa
- Anche a chiavi unificate (KA)
- Versione ottone su richiesta: sostituire nel codice lo 0 con numero 1 prima del 5000 finale
- Ricicfrabile (5+1)



Codice	Finitura	mm A (B-C)	Chiave		
2P0#00100005000	Nichelato	60 (30-30)	016P106	12	270
2P0#00120005000	Nichelato	65 (30-35)	016P106	12	280
2P0#00130005000	Nichelato	70 (30-40)	016P106	12	290
2P0#00140005000	Nichelato	70 (35-35)	016P106	12	290
2P0#00160005000	Nichelato	75 (30-45)	016P106	12	330
2P0#00170005000	Nichelato	75 (35-40)	016P106	12	330
2P0#00180005000	Nichelato	80 (30-50)	016P106	12	340
2P0#00190005000	Nichelato	80 (35-45)	016P106	12	340
2P0#00200005000	Nichelato	80 (40-40)	016P106	12	340
2P0#00210005000	Nichelato	85 (30-55)	016P106	12	360
2P0#00220005000	Nichelato	85 (35-50)	016P106	12	360
2P0#00230005000	Nichelato	85 (40-45)	016P106	12	360
2P0#00240005000	Nichelato	90 (30-60)	016P106	12	370
2P0#00250005000	Nichelato	90 (35-55)	016P106	12	370
2P0#00260005000	Nichelato	90 (40-50)	016P106	12	370
2P0#00270005000	Nichelato	90 (45-45)	016P106	12	370
2P0#00280005000	Nichelato	95 (30-65)	016P106	12	380
2P0#00290005000	Nichelato	95 (35-60)	016P106	12	380
2P0#00310005000	Nichelato	95 (45-50)	016P106	12	380
2P0#00320005000	Nichelato	100 (30-70)	016P106	12	410
2P0#00330005000	Nichelato	100 (35-65)	016P106	12	410
2P0#00340005000	Nichelato	100 (40-60)	016P106	12	410
2P0#00350005000	Nichelato	100 (45-55)	016P106	12	410
2P0#00360005000	Nichelato	100 (50-50)	016P106	12	410
2P0#00380005000	Nichelato	105 (45-60)	016P106	12	410
2P0#00400005000	Nichelato	110 (30-80)	016P106	12	420
2P0#00780005000	Nichelato	110 (35-75)	016P106	12	420
2P0#00410005000	Nichelato	110 (40-70)	016P106	12	420
2P0#00420005000	Nichelato	110 (45-65)	016P106	12	420
2P0#00430005000	Nichelato	110 (50-60)	016P106	12	420
2P0#00440005000	Nichelato	110 (55-55)	016P106	12	420
2P0#00820005000	Nichelato	115 (35-80)	016P106	12	420
2P0#00790005000	Nichelato	115 (45-70)	016P106	12	420
2P0#00450005000	Nichelato	115 (50-65)	016P106	12	420
2P0#00480005000	Nichelato	120 (40-80)	016P106	6	430
2P0#00840005000	Nichelato	120 (45-75)	016P106	6	430
2P0#00490005000	Nichelato	120 (50-70)	016P106	6	430
2P0#00510005000	Nichelato	120 (60-60)	016P106	6	430
2P0#00850005000	Nichelato	130 (55-75)	016P106	6	430
2P0#00560005000	Nichelato	130 (60-70)	016P106	6	430
2P0#00590005000	Nichelato	140 (70-70)	016P106	6	430

Cilindri di sicurezza Yale a chiave piatta reversibile brevettato



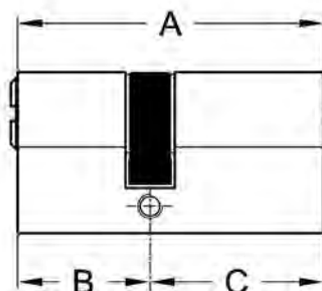
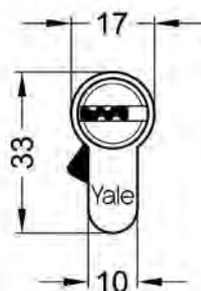
Cilindro doppio profilato ricicfrabile frizionato serie Y2P

Caratteristiche

- Brevettato
- Versione frizionato emergenza
- Corpo ottone nichelato
- 6 perni
- Spine antitrapano su corpo e barilotto
- 5 chiavi in ottone nichelato + 1 da cantiere
- Vite di fissaggio M5x70 inclusa
- Anche a chiavi unificate (KA)
- Versione ottone su richiesta: sostituire nel codice lo 0 con numero 1 prima del 5000 finale
- Ricicfrabile (5+1)



Codice	Finitura	mm A (B-C)	Chiave		
2P0#00107005000	Nichelato	64 (32-32)	016P106	12	270
2P0#00127005000	Nichelato	67 (32-35)	016P106	12	280
2P0#00137005000	Nichelato	72 (32-40)	016P106	12	290
2P0#00147005000	Nichelato	70 (35-35)	016P106	12	290
2P0#00167005000	Nichelato	77 (32-45)	016P106	12	330
2P0#00187005000	Nichelato	82 (32-50)	016P106	12	340
2P0#00197005000	Nichelato	80 (35-45)	016P106	12	340
2P0#00207005000	Nichelato	80 (40-40)	016P106	12	340
2P0#00217005000	Nichelato	87 (32-55)	016P106	12	360
2P0#00247005000	Nichelato	92 (32-60)	016P106	12	370
2P0#00257005000	Nichelato	90 (35-55)	016P106	12	370
2P0#00267005000	Nichelato	90 (40-50)	016P106	12	370
2P0#00277005000	Nichelato	90 (45-45)	016P106	12	370
2P0#00317005000	Nichelato	95 (45-50)	016P106	12	380
2P0#00327005000	Nichelato	102 (32-70)	016P106	12	410
2P0#00337005000	Nichelato	100 (35-65)	016P106	12	410
2P0#00347005000	Nichelato	100 (40-60)	016P106	12	410
2P0#00357005000	Nichelato	100 (45-55)	016P106	12	410
2P0#00367005000	Nichelato	100 (50-50)	016P106	12	410
2P0#00437005000	Nichelato	110 (50-60)	016P106	12	420
2P0#00487005000	Nichelato	120 (40-80)	016P106	6	430
2P0#00847005000	Nichelato	120 (45-75)	016P106	6	430
2P0#00857005000	Nichelato	130 (55-75)	016P106	6	430
2P0#00597005000	Nichelato	140 (70-70)	016P106	6	430



Cilindri di sicurezza Yale a chiave piatta reversibile brevettato



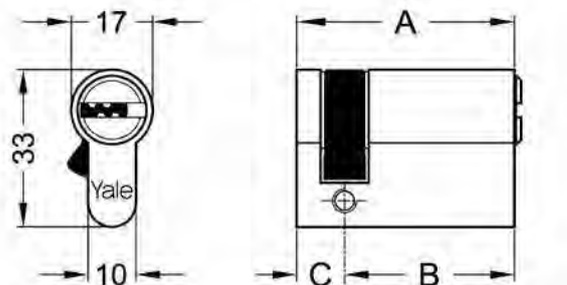
Cilindro singolo profilato serie Y2P

Caratteristiche

- Brevettato
- Corpo ottone nichelato
- 6 perni
- Spine antitrapano su corpo e barilotto
- 5 chiavi in ottone nichelato + 1 da cantiere
- Vite di fissaggio M5x70 inclusa
- Anche a chiavi unificate (KA)
- Versione ottone su richiesta: sostituire nel codice lo 0 con numero 1 prima del 5000 finale
- Ricifrabile (5+1)



Codice	Finitura	mm A (B-C)	Chiave	pz.	gr.
2P5#00100005000	Nichelato	40 (30-10)	016P106	12	210
2P5#00110005000	Nichelato	45 (35-10)	016P106	12	215
2P5#00120005000	Nichelato	50 (40-10)	016P106	12	220



Cilindri di sicurezza Yale a chiave piatta reversibile brevettato



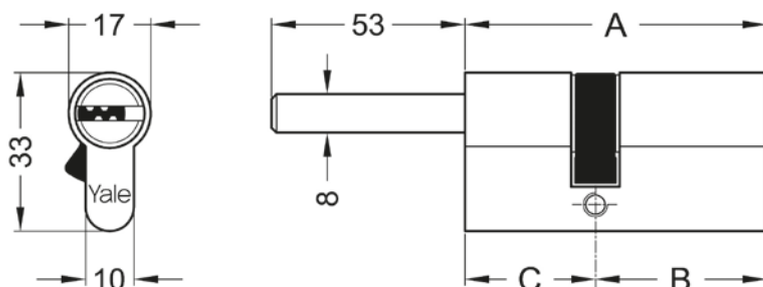
Cilindro predisposto per pomolo serie Y2P

Caratteristiche

- Brevettato
- Corpo ottone nichelato
- 6 perni
- Spine antitrapano su corpo e barilotto
- 5 chiavi in ottone nichelato
 + 1 da cantiere
- Vite di fissaggio M5x70 inclusa
- Anche a chiavi unificate (KA)
- Versione ottone su richiesta: sostituire nel codice lo 0 con numero 1 prima del 5000 finale
- Ricifrabile (5+1)



Codice	Finitura	mm A (B-C)	Chiave		
2P2#00100005000	Nichelato	60 (30-30P)	016P106	6	315
2P2#00120005000	Nichelato	65 (35-30P)	016P106	6	325
2P2#00130005000	Nichelato	70 (40-30P)	016P106	6	340
2P2#00160005000	Nichelato	75 (45-30P)	016P106	6	355
2P2#00180005000	Nichelato	80 (50-30P)	016P106	6	370
2P2#00210005000	Nichelato	85 (55-30P)	016P106	6	380
2P2#00240005000	Nichelato	90 (60-30P)	016P106	6	390



Pomoli



Codice	Finitura	Descrizione		
OAP00010P2	Cromo satinato	pomolo per cilindri	6	108
OAP0001003	Cromo lucido	pomolo per cilindri	6	108
OAP0001058	Ottone lucido	pomolo per cilindri	6	108

Cilindri di sicurezza Yale a chiave piatta reversibile brevettato



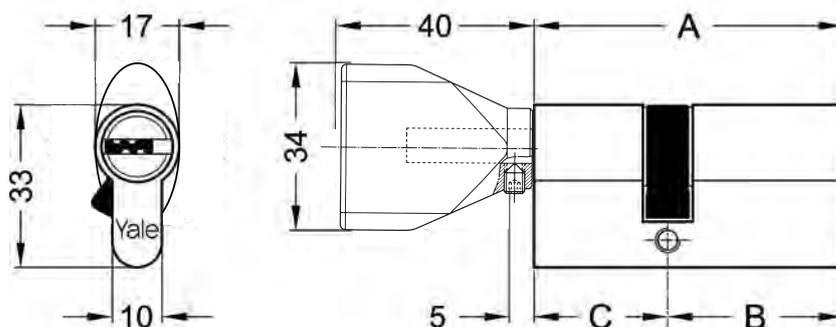
Cilindro profilato con pomolo serie Y2P

Caratteristiche

- Brevettato
- Corpo ottone nichelato
- 6 perni
- Spine antitrapano su corpo e barilotto
- 5 chiavi in ottone nichelato + 1 da cantiere
- Vite di fissaggio M5x70 inclusa
- Anche a chiavi unificate (KA)
- Versione ottone su richiesta: sostituire nel codice lo 0 con numero 1 prima del 5000 finale
- Ricicfrabile (5+1)



Codice	Finitura	mm A (B-C)	Chiave	 pz.	 gr.
2P1#00100005000	Nichelato	60 (30-30K)	016P106	6	305
2P1#00120005000	Nichelato	65 (35-30K)	016P106	6	320
2P1#00140005000	Nichelato	70 (35-35K)	016P106	6	355
2P1#00180005000	Nichelato	80 (50-30K)	016P106	6	400
2P1#00200005000	Nichelato	80 (40-40K)	016P106	6	400
2P1#00230005000	Nichelato	85 (45-40K)	016P106	6	415
2P1#00240005000	Nichelato	90 (60-30K)	016P106	6	440
2P1#00260005000	Nichelato	90 (50-40K)	016P106	6	440
2P1#00270005000	Nichelato	90 (45-45K)	016P106	6	440
2P1#00290005000	Nichelato	95 (60-35K)	016P106	6	445
2P1#00340005000	Nichelato	100 (60-40K)	016P106	6	450
2P1#00360005000	Nichelato	100 (50-50K)	016P106	6	450
2P3#00120005000	Nichelato	65 (30-35K)	016P106	6	320
2P3#00130005000	Nichelato	70 (30-40K)	016P106	6	355
2P3#00160005000	Nichelato	75 (30-45K)	016P106	6	355
2P3#00170005000	Nichelato	75 (35-40K)	016P106	6	355
2P3#00180005000	Nichelato	80 (30-50K)	016P106	6	400
2P3#00220005000	Nichelato	85 (35-50K)	016P106	6	415
2P3#00230005000	Nichelato	85 (40-45K)	016P106	6	415
2P3#00260005000	Nichelato	90 (40-50K)	016P106	6	440
2P3#00340005000	Nichelato	100 (40-60K)	016P106	6	450



Configuratore Cilindri Yale 210

Tabella di configurazione per le varianti del cilindro a seconda della necessità o applicazione. La tabella si applica a tutte le gamme cilindri da infilare Yale come indicato nella colonna denominata radice.

Radice	Finitura	Esecuzione	Misura esterna (mm)	Misura interna (mm)	Profilo	Numero perni	n° Chiave	Medaglia	Tessera	Camma funzione	Confez.	Marcatura corpo
210#	1 = Ottone 2 = Nichelato Lucido	KD = KD generico no marcatura.	027 = 27 031 = 31	027 = 27 031 = 31	0B08 = Destro standard	3 = 3 Pins 4 = 4 Pins	3 = 3 Chiavi Z = Senza chiavi	0 = Standard. 1 = Con logo personalizzato.	0 = Senza. T = Con tessera.	S = Din 27° - std non frizionato.	00 = Standard	00 = Standard logo Yale.
212#		KA = KA generico no marcatura.	035 = 35 Etc....	035 = 35 Etc....	0011 = Profilo speciale A11	5 = 5 Pins 6 = 6 Pins		M = Copertura plastica.	P = Con tessera personalizzata	D = 0° Dritto - non frizionato.	1 = Mastercarton	99 = Neutro senza logo Yale
213#		MK = MKS nuovo progetto. EK = Estensione MK			0012 = Profilo speciale A12 Etc....					U = 0° Universale - non frizionato. F = Din 27° - frizionato.		
214#												
215#												
216#												
218#												

- 210# = Doppio cilindro.
- 212# = Cilindro singolo.
- 213# = Doppio cilindro predisposto pomolo stelo D.8 lunghezza 16 (come Corbin PC502...).
- 214# = Doppio cilindro pomolo → sagoma Pomolo a MEDAGLIA.
- 215# = Doppio cilindro pomolo per bagno → sagoma Pomolo a MEDAGLIA.
- 216# = Doppio cilindro pomolo → sagoma Pomolo a GOCCIA.
- 218# = Doppio cilindro pomolo per bagno → sagoma Pomolo a GOCCIA.

Esempio della configurazione

- Cilindro doppio in ottone
- Finitura come standard
- Misura 31-31mm
- Profilo 0B08
- 3 chiavi senza medaglia Tessera non personalizzata
- Camma 27° non FRIZIONATO
- 5 Pistoncini



210# 1 KD 031 031 0B08 5 3 0 0 S 0 0 0

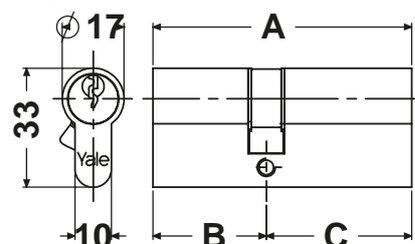
Cilindri standard profilati Yale



Cilindro doppio serie 210

Caratteristiche

- Brevettato
- Corpo ottone
- 3 chiavi profilo B08
- Vite di fissaggio M5x75 inclusa
- Camma tipo DIN 27°
- Anche a chiavi unificate (KA)
- Versione nichel su richiesta: sostituire 1 con 2 nella colonna finitura del codice.
- Confezione in scatola
- Disponibile con camma universale
- Sistemi MKS
- Retrofit garantito
- KD = Key different



Codice												Descrizione						
Radice	Finitura	Esecuzione	Misura esterna (mm)	Misura interna (mm)	Profilo	Numero di perni	N° Chiave	Medaglia	Tessera	Camma funzione	Confezione	Marchatura corpo	A (mm)	B (mm)	C (mm)	Chiave		
210#	1	KD	022	022	0B08	3	3	0	0	S	0	00	45	22,5	22,5	01019#GZ0B081000	10	174
210#	1	KD	027	027	0B08	4	3	0	0	S	0	00	54	27	27	01009#GZ0B081000	10	177
210#	1	KD	027	031	0B08	4	3	0	0	S	0	00	58	27	31	01009#GZ0B081000	10	212
210#	1	KD	027	035	0B08	4	3	0	0	S	0	00	62	27	35	01009#GZ0B081000	10	225
210#	1	KD	027	043	0B08	4	3	0	0	S	0	00	70	27	43	01009#GZ0B081000	10	250
210#	1	KD	027	052	0B08	4	3	0	0	S	0	00	79	27	52	01009#GZ0B081000	10	277
210#	1	KD	027	086	0B08	4	3	0	0	S	0	00	113	27	86	01009#GZ0B081000	10	379
210#	1	KD	031	031	0B08	5	3	0	0	S	0	00	62	31	31	01008#GZ0B081000	10	225
210#	1	KD	031	035	0B08	5	3	0	0	S	0	00	66	31	35	01008#GZ0B081000	10	236
210#	1	KD	031	040	0B08	5	3	0	0	S	0	00	71	31	40	01008#GZ0B081000	10	250
210#	1	KD	031	043	0B08	5	3	0	0	S	0	00	74	31	43	01008#GZ0B081000	10	263
210#	1	KD	031	052	0B08	5	3	0	0	S	0	00	83	31	52	01008#GZ0B081000	10	288
210#	1	KD	031	061	0B08	5	3	0	0	S	0	00	92	31	61	01008#GZ0B081000	10	315
210#	1	KD	031	069	0B08	5	3	0	0	S	0	00	100	31	69	01008#GZ0B081000	10	340
210#	1	KD	031	082	0B08	5	3	0	0	S	0	00	113	31	82	01008#GZ0B081000	10	379
210#	1	KD	035	035	0B08	6	3	0	0	S	0	00	70	35	35	01006#GZ0B081000	10	250
210#	1	KD	035	040	0B08	6	3	0	0	S	0	00	75	35	40	01006#GZ0B081000	10	263
210#	1	KD	035	043	0B08	6	3	0	0	S	0	00	78	35	43	01006#GZ0B081000	10	276
210#	1	KD	035	052	0B08	6	3	0	0	S	0	00	87	35	52	01006#GZ0B081000	10	303
210#	1	KD	035	061	0B08	6	3	0	0	S	0	00	96	35	61	01006#GZ0B081000	10	326
210#	1	KD	040	040	0B08	6	3	0	0	S	0	00	80	40	40	01006#GZ0B081000	10	277
210#	1	KD	040	043	0B08	6	3	0	0	S	0	00	83	40	43	01006#GZ0B081000	10	288
210#	1	KD	040	052	0B08	6	3	0	0	S	0	00	92	40	52	01006#GZ0B081000	10	315
210#	1	KD	040	061	0B08	6	3	0	0	S	0	00	101	40	61	01006#GZ0B081000	10	340
210#	1	KD	043	043	0B08	6	3	0	0	S	0	00	86	43	43	01006#GZ0B081000	10	300
210#	1	KD	043	052	0B08	6	3	0	0	S	0	00	95	43	52	01006#GZ0B081000	10	320
210#	1	KD	043	061	0B08	6	3	0	0	S	0	00	104	43	61	01006#GZ0B081000	10	353
210#	1	KD	043	065	0B08	6	3	0	0	S	0	00	108	43	65	01006#GZ0B081000	10	360
210#	1	KD	043	069	0B08	6	3	0	0	S	0	00	112	43	69	01006#GZ0B081000	10	376
210#	1	KD	043	073	0B08	6	3	0	0	S	0	00	116	43	73	01006#GZ0B081000	8	385
210#	1	KD	043	082	0B08	6	3	0	0	S	0	00	125	43	82	01006#GZ0B081000	10	420
210#	1	KD	052	052	0B08	6	3	0	0	S	0	00	104	52	52	01006#GZ0B081000	10	360
210#	1	KD	052	061	0B08	6	3	0	0	S	0	00	113	52	61	01006#GZ0B081000	8	379
210#	1	KD	061	061	0B08	6	3	0	0	S	0	00	122	61	61	01006#GZ0B081000	8	415
210#	1	KD	061	082	0B08	6	3	0	0	S	0	00	143	61	82	01006#GZ0B081000	8	465
210#	1	KD	069	069	0B08	6	3	0	0	S	0	00	138	69	69	01006#GZ0B081000	8	450

Cilindri standard profilati Yale



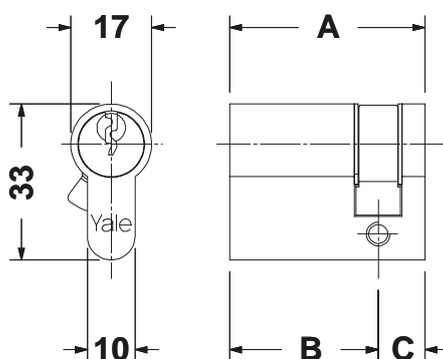
Cilindro singolo serie 212

Caratteristiche

- Brevettato
- Corpo ottone
- 3 chiavi profilo B08
- Vite di fissaggio M5x75 inclusa
- Camma tipo DIN 27°
- Anche a chiavi unificate (KA)
- Versione nichel su richiesta: sostituire 1 con 2 nella colonna finitura del codice.
- Confezione in scatola
- Disponibbile con camma universale
- Sistemi MKS
- Retrofit garantito
- KD = Key different



Codice												Descrizione						
Radice	Finitura	Esecuzione	Misura esterna (mm)	Misura interna (mm)	Profilo	Numero di perni	N° Chiave	Medaglia	Tessera	Camma funzione	Confezione	Marchatura corpo	A (mm)	B (mm)	C (mm)	Chiave	pz.	gr.
212#	1	KD	027	009	0B08	4	3	0	0	S	0	00	36	27	9	01009#GZ0B081000	10	143
212#	1	KD	031	009	0B08	5	3	0	0	S	0	00	40	31	9	01008#GZ0B081000	10	155
212#	1	KD	035	009	0B08	6	3	0	0	S	0	00	44	35	9	01006#GZ0B081000	10	162
212#	1	KD	043	009	0B08	6	3	0	0	S	0	00	52	43	9	01006#GZ0B081000	10	202
212#	1	KD	052	009	0B08	6	3	0	0	S	0	00	61	52	9	01006#GZ0B081000	10	215
212#	1	KD	061	009	0B08	6	3	0	0	S	0	00	70	61	9	01006#GZ0B081000	10	240
212#	1	KD	069	009	0B08	6	3	0	0	S	0	00	78	69	9	01006#GZ0B081000	10	285
212#	1	KD	082	009	0B08	6	3	0	0	S	0	00	91	82	9	01006#GZ0B081000	10	325
212#	1	KD	090	009	0B08	6	3	0	0	S	0	00	99	90	9	01006#GZ0B081000	10	365



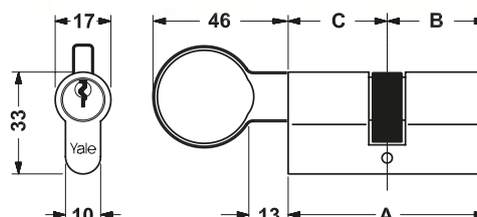
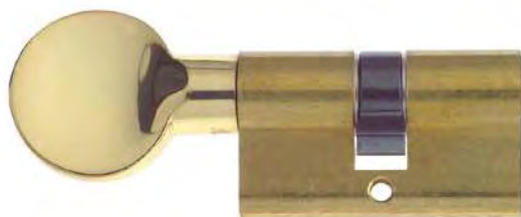
Cilindri standard profilati Yale



Cilindro doppio con pomolo-medaglia serie 214

Caratteristiche

- Brevettato
- Corpo ottone
- 3 chiavi profilo B08
- Vite di fissaggio M5x75 inclusa
- Camma tipo DIN 27°
- Anche a chiavi unificate (KA)
- Versione nichel su richiesta: sostituire 1 con 2 nella colonna finitura del codice.
- Confezione in scatola
- Disponibile con camma universale
- Sistemi MKS
- Retrofit garantito
- KD = Key different



Codice												Descrizione						
Radice	Finitura	Esecuzione	Misura esterna (mm)	Misura interna (mm)	Profilo	Numero di perni	N° Chiave	Medaglia	Tessera	Camma funzione	Confezione	Marcatore corpo	A (mm)	B (mm)	C (mm)	Chiave		
214#	1	KD	027	027	0B08	4	3	0	0	S	0	00	54	27	27	01009#GZ0B081000	10	245
214#	1	KD	027	031	0B08	4	3	0	0	S	0	00	58	27	31	01009#GZ0B081000	10	274
214#	1	KD	027	035	0B08	4	3	0	0	S	0	00	62	27	35	01009#GZ0B081000	10	284
214#	1	KD	027	043	0B08	4	3	0	0	S	0	00	70	27	43	01009#GZ0B081000	10	312
214#	1	KD	027	052	0B08	4	3	0	0	S	0	00	79	27	52	01009#GZ0B081000	10	340
214#	1	KD	031	027	0B08	4	3	0	0	S	0	00	58	31	27	01009#GZ0B081000	10	274
214#	1	KD	031	031	0B08	5	3	0	0	S	0	00	62	31	31	01008#GZ0B081000	10	284
214#	1	KD	031	035	0B08	5	3	0	0	S	0	00	66	31	35	01008#GZ0B081000	10	299
214#	1	KD	031	043	0B08	5	3	0	0	S	0	00	74	31	43	01008#GZ0B081000	10	326
214#	1	KD	031	052	0B08	5	3	0	0	S	0	00	83	31	52	01008#GZ0B081000	10	340
214#	1	KD	031	061	0B08	5	3	0	0	S	0	00	92	31	61	01008#GZ0B081000	10	380
214#	1	KD	035	031	0B08	5	3	0	0	S	0	00	66	35	31	01008#GZ0B081000	10	299
214#	1	KD	035	035	0B08	6	3	0	0	S	0	00	70	35	35	01006#GZ0B081000	10	312
214#	1	KD	035	043	0B08	6	3	0	0	S	0	00	78	35	43	01006#GZ0B081000	10	340
214#	1	KD	035	052	0B08	6	3	0	0	S	0	00	87	35	52	01006#GZ0B081000	10	388
214#	1	KD	035	061	0B08	6	3	0	0	S	0	00	96	35	61	01006#GZ0B081000	10	420
214#	1	KD	040	031	0B08	5	3	0	0	S	0	00	71	40	31	01008#GZ0B081000	10	312
214#	1	KD	040	035	0B08	6	3	0	0	S	0	00	75	40	35	01006#GZ0B081000	10	326
214#	1	KD	040	043	0B08	6	3	0	0	S	0	00	83	40	43	01006#GZ0B081000	10	340
214#	1	KD	040	052	0B08	6	3	0	0	S	0	00	92	40	52	01006#GZ0B081000	10	380
214#	1	KD	040	061	0B08	6	3	0	0	S	0	00	101	40	61	01006#GZ0B081000	10	425
214#	1	KD	043	027	0B08	4	3	0	0	S	0	00	70	43	27	01009#GZ0B081000	10	274
214#	1	KD	043	031	0B08	5	3	0	0	S	0	00	74	43	31	01008#GZ0B081000	10	326
214#	1	KD	043	043	0B08	6	3	0	0	S	0	00	86	43	43	01006#GZ0B081000	10	388
214#	1	KD	043	052	0B08	6	3	0	0	S	0	00	95	43	52	01006#GZ0B081000	10	415
214#	1	KD	052	027	0B08	4	3	0	0	S	0	00	79	52	27	01009#GZ0B081000	10	274
214#	1	KD	052	031	0B08	5	3	0	0	S	0	00	83	52	31	01008#GZ0B081000	10	340
214#	1	KD	052	035	0B08	6	3	0	0	S	0	00	87	52	35	01006#GZ0B081000	10	388
214#	1	KD	052	043	0B08	6	3	0	0	S	0	00	95	52	43	01006#GZ0B081000	10	415
214#	1	KD	052	052	0B08	6	3	0	0	S	0	00	104	52	52	01006#GZ0B081000	10	430
214#	1	KD	061	031	0B08	5	3	0	0	S	0	00	92	61	31	01008#GZ0B081000	10	380
214#	1	KD	061	035	0B08	6	3	0	0	S	0	00	96	61	35	01006#GZ0B081000	10	420
214#	1	KD	061	043	0B08	6	3	0	0	S	0	00	104	61	43	01006#GZ0B081000	10	430
214#	1	KD	069	031	0B08	5	3	0	0	S	0	00	100	69	31	01008#GZ0B081000	10	425
214#	1	KD	069	043	0B08	6	3	0	0	S	0	00	112	69	43	01006#GZ0B081000	10	435
214#	1	KD	082	031	0B08	5	3	0	0	S	0	00	113	82	31	01008#GZ0B081000	10	436
214#	1	KD	082	043	0B08	6	3	0	0	S	0	00	125	82	43	01006#GZ0B081000	10	440

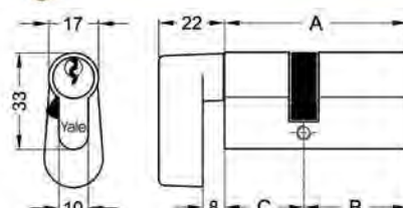
Cilindri standard profilati Yale



Cilindro doppio con pomolo-goccia serie 216

Caratteristiche

- Brevettato
- Corpo ottone
- 3 chiavi profilo B08
- Vite di fissaggio M5x75 inclusa
- Camma tipo DIN 27°
- Anche a chiavi unificate (KA)
- Versione nichel su richiesta: sostituire 1 con 2 nella colonna finitura del codice.
- Confezione in scatola
- Disponiblile con camma universale e camma per serrature hotel
- Sistemi MKS
- Retrofit garantito
- KD = Key different



Codice												Descrizione						
Radice	Finitura	Esecuzione	Misura esterna (mm)	Misura interna (mm)	Profilo	Numero di perni	N° Chiave	Medaglia	Tessera	Camma funzione	Confezione	Marcatura corpo	A (mm)	B (mm)	C (mm)	Chiave		
216#	1	KD	027	027	0B08	4	3	0	0	S	0	00	54	27	27	01009#GZ0B081000	10	275
216#	1	KD	027	031	0B08	4	3	0	0	S	0	00	58	27	31	01009#GZ0B081000	10	286
216#	1	KD	027	035	0B08	4	3	0	0	S	0	00	62	27	35	01009#GZ0B081000	10	300
216#	1	KD	027	043	0B08	4	3	0	0	S	0	00	70	27	43	01009#GZ0B081000	10	330
216#	1	KD	027	052	0B08	4	3	0	0	S	0	00	79	27	52	01009#GZ0B081000	10	339
216#	1	KD	031	027	0B08	4	3	0	0	S	0	00	58	31	27	01009#GZ0B081000	10	286
216#	1	KD	031	031	0B08	5	3	0	0	S	0	00	62	31	31	01008#GZ0B081000	10	300
216#	1	KD	031	035	0B08	5	3	0	0	S	0	00	66	31	35	01008#GZ0B081000	10	314
216#	1	KD	031	043	0B08	5	3	0	0	S	0	00	74	31	43	01008#GZ0B081000	10	338
216#	1	KD	031	052	0B08	5	3	0	0	S	0	00	83	31	52	01008#GZ0B081000	10	345
216#	1	KD	031	061	0B08	5	3	0	0	S	0	00	92	31	61	01008#GZ0B081000	10	380
216#	1	KD	035	031	0B08	5	3	0	0	S	0	00	66	35	31	01008#GZ0B081000	10	314
216#	1	KD	035	035	0B08	6	3	0	0	S	0	00	70	35	35	01006#GZ0B081000	10	330
216#	1	KD	035	043	0B08	6	3	0	0	S	0	00	78	35	43	01006#GZ0B081000	10	340
216#	1	KD	035	052	0B08	6	3	0	0	S	0	00	87	35	52	01006#GZ0B081000	10	355
216#	1	KD	035	061	0B08	6	3	0	0	S	0	00	96	35	61	01006#GZ0B081000	10	390
216#	1	KD	040	031	0B08	5	3	0	0	S	0	00	71	40	31	01008#GZ0B081000	10	330
216#	1	KD	040	035	0B08	6	3	0	0	S	0	00	75	40	35	01006#GZ0B081000	10	340
216#	1	KD	040	043	0B08	6	3	0	0	S	0	00	83	40	43	01006#GZ0B081000	10	345
216#	1	KD	040	052	0B08	6	3	0	0	S	0	00	92	40	52	01006#GZ0B081000	10	380
216#	1	KD	040	061	0B08	6	3	0	0	S	0	00	101	40	61	01006#GZ0B081000	10	400
216#	1	KD	043	027	0B08	4	3	0	0	S	0	00	70	43	27	01009#GZ0B081000	10	286
216#	1	KD	043	031	0B08	5	3	0	0	S	0	00	74	43	31	01008#GZ0B081000	10	338
216#	1	KD	043	043	0B08	6	3	0	0	S	0	00	86	43	43	01006#GZ0B081000	10	350
216#	1	KD	043	052	0B08	6	3	0	0	S	0	00	95	43	52	01006#GZ0B081000	10	385
216#	1	KD	052	027	0B08	4	3	0	0	S	0	00	79	52	27	01009#GZ0B081000	10	286
216#	1	KD	052	031	0B08	5	3	0	0	S	0	00	83	52	31	01008#GZ0B081000	10	345
216#	1	KD	052	035	0B08	6	3	0	0	S	0	00	87	52	35	01006#GZ0B081000	10	355
216#	1	KD	052	043	0B08	6	3	0	0	S	0	00	95	52	43	01006#GZ0B081000	10	385
216#	1	KD	052	052	0B08	6	3	0	0	S	0	00	104	52	52	01006#GZ0B081000	10	410
216#	1	KD	061	031	0B08	5	3	0	0	S	0	00	92	61	31	01008#GZ0B081000	10	380
216#	1	KD	061	035	0B08	6	3	0	0	S	0	00	96	61	35	01006#GZ0B081000	10	390
216#	1	KD	061	043	0B08	6	3	0	0	S	0	00	104	61	43	01006#GZ0B081000	10	410
216#	1	KD	069	031	0B08	5	3	0	0	S	0	00	100	69	31	01008#GZ0B081000	10	398
216#	1	KD	069	043	0B08	6	3	0	0	S	0	00	112	69	43	01006#GZ0B081000	10	430
216#	1	KD	082	031	0B08	5	3	0	0	S	0	00	113	82	31	01008#GZ0B081000	10	432
216#	1	KD	082	043	0B08	6	3	0	0	S	0	00	125	82	43	01006#GZ0B081000	10	445

Cilindri standard profilati Yale



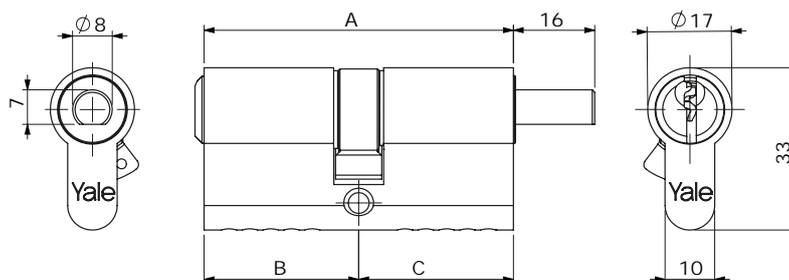
Cilindro doppio pomolo-predisposto serie 213

Caratteristiche

- Brevettato
- Corpo ottone
- 3 chiavi profilo B08
- Vite di fissaggio M5x75 inclusa
- Camma tipo DIN 27°
- Anche a chiavi unificate (KA)
- Versione nichel su richiesta: sostituire 1 con 2 nella colonna finitura del codice.
- Confezione in scatola
- Disponiblile con camma universale
- Sistemi MKS
- Retrofit garantito
- KD = Key different



Codice												Descrizione						
Radice	Finitura	Esecuzione	Misura esterna (mm)	Misura interna (mm)	Profilo	Numero di perni	N° Chiave	Medaglia	Tessera	Camma funzione	Confezione	Marcatra corpo	A (mm)	B (mm)	C (mm)	Chiave		
213#	1	KD	027	027	OB08	4	3	0	0	S	0	00	54	27	27	01009#GZ0B081000	10	187
213#	1	KD	027	031	OB08	4	3	0	0	S	0	00	58	27	31	01009#GZ0B081000	10	222
213#	1	KD	031	031	OB08	5	3	0	0	S	0	00	62	31	31	01008#GZ0B081000	10	235
213#	1	KD	035	035	OB08	6	3	0	0	S	0	00	70	35	35	01006#GZ0B081000	10	260

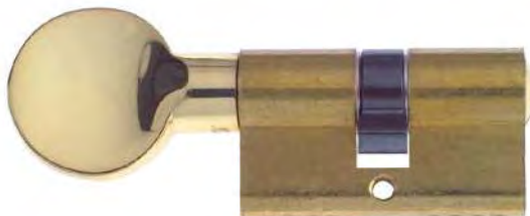


Cilindri standard profilati Yale

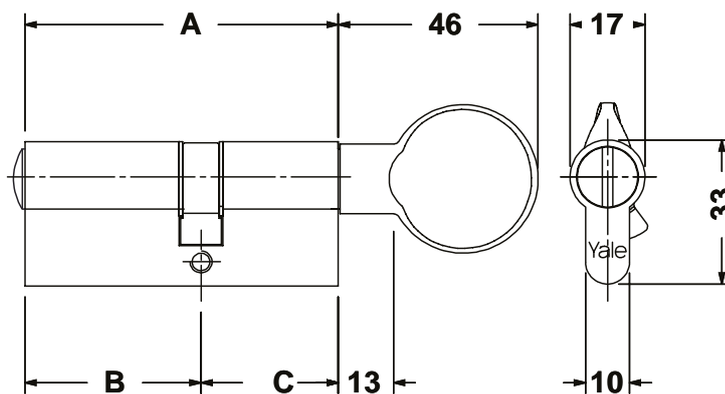
Cilindro con pomolo per bagno serie 215

Caratteristiche

- Corpo ottone
- Vite di fissaggio M5x75 inclusa
- Camma tipo DIN 27°
- Versione nichel su richiesta: sostituire 1 con 2 nella colonna finitura del codice.
- Confezione in scatola
- Disponibile con camma universale
- Per porte da bagno



Codice											Descrizione							
Radice	Finitura	Esecuzione	Misura esterna (mm)	Misura interna (mm)	Profilo	Numero di perni	N° Chiave	Medaglia	Tessera	Camma funzione	Confezione	Marchatura corpo	A (mm)	B (mm)	C (mm)	Chiave		
215#	1	KD	027	027						S	0	00	54	27	27	-	10	200
215#	1	KD	027	031						S	0	00	58	27	31	-	10	230
215#	1	KD	027	043						S	0	00	70	27	43	-	10	270
215#	1	KD	031	031						S	0	00	62	31	31	-	10	240
215#	1	KD	031	043						S	0	00	74	31	43	-	10	280
215#	1	KD	035	035						S	0	00	70	35	35	-	10	270
215#	1	KD	043	027						S	0	00	70	43	27	-	10	270



Cilindri standard profilati Yale

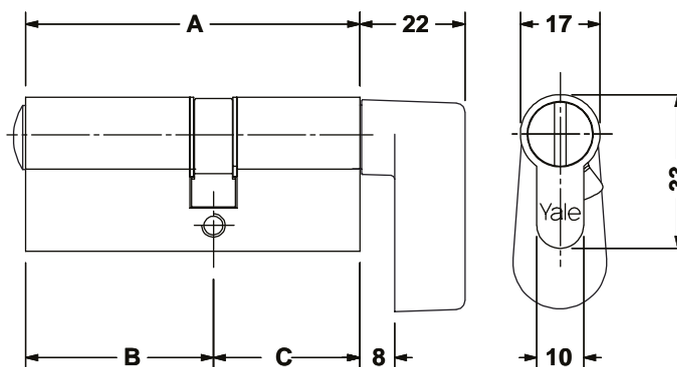
Cilindro con pomolo per bagno serie 218

Caratteristiche

- Corpo ottone
- Vite di fissaggio M5x75 inclusa
- Camma tipo DIN 27°
- Versione nichel su richiesta: sostituire 1 con 2 nella colonna finitura del codice.
- Confezione in scatola
- Disponibile con camma universale
- Per porte da bagno



Codice											Descrizione							
Radice	Finitura	Esecuzione	Misura esterna (mm)	Misura interna (mm)	Profilo	Numero di perni	N° Chiave	Medaglia	Tessera	Camma funzione	Confezione	Marcatura corpo	A (mm)	B (mm)	C (mm)	Chiave		
218#	1	KD	027	027						S	0	00	54	27	27	-	10	230
218#	1	KD	027	031						S	0	00	58	27	31	-	10	240
218#	1	KD	031	027						S	0	00	58	31	27	-	10	240
218#	1	KD	031	031						S	0	00	62	31	31	-	10	255
218#	1	KD	031	043						S	0	00	74	31	43	-	10	290
218#	1	KD	031	035						S	0	00	66	31	35	-	10	270
218#	1	KD	035	031						S	0	00	66	35	31	-	10	270
218#	1	KD	035	035						S	0	00	70	35	35	-	10	285
218#	1	KD	043	031						S	0	00	74	43	31	-	10	290
218#	1	KD	043	035						S	0	00	78	43	35	-	10	295
218#	1	KD	043	043						S	0	00	86	43	43	-	10	310



Cilindri standard profilati Yale



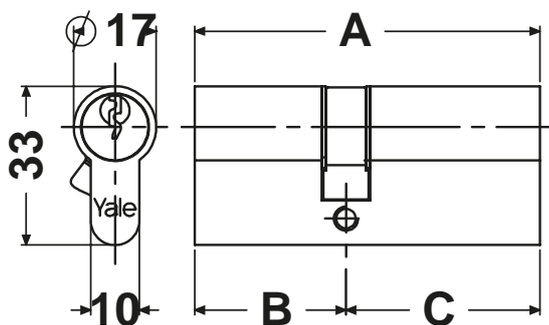
Cilindro doppio profilato frizionato serie 21070

Caratteristiche

- Brevettato
- Frizionato
- Corpo ottone
- 3 chiavi profilo B08
- Vite di fissaggio M5x75 inclusa
- Camma tipo DIN 27°
- Anche a chiavi unificate (KA)
- Versione nichel su richiesta: sostituire 1 con 2 nella colonna finitura del codice.
- Confezione in scatola
- Disponiblile con camma universale
- Sistemi MKS
- Retrofit garantito
- KD = Key different



Codice												Descrizione						
Radice	Finitura	Esecuzione	Misura esterna (mm)	Misura interna (mm)	Profilo	Numero di perni	N° Chiave	Medaglia	Tessera	Camma funzione	Confezione	Marcaturo corpo	A (mm)	B (mm)	C (mm)	Chiave		
210#	1	KD	027	027	0B08	4	3	0	0	F	0	00	54	27	27	01009#GZ0B081000	10	177
210#	1	KD	027	031	0B08	4	3	0	0	F	0	00	58	27	31	01009#GZ0B081000	10	212
210#	1	KD	027	035	0B08	4	3	0	0	F	0	00	62	27	35	01009#GZ0B081000	10	225
210#	1	KD	027	043	0B08	4	3	0	0	F	0	00	70	27	43	01009#GZ0B081000	10	250
210#	1	KD	027	052	0B08	4	3	0	0	F	0	00	79	27	52	01009#GZ0B081000	10	277
210#	1	KD	031	031	0B08	5	3	0	0	F	0	00	62	31	31	01008#GZ0B081000	10	225



Cilindri ovali Yale

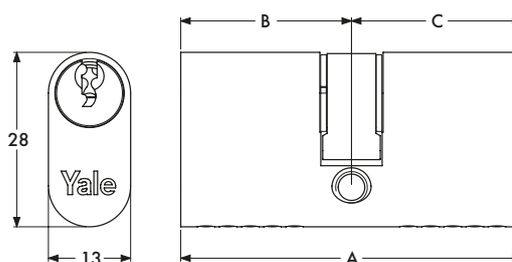
Cilindro ovale serie 260

Caratteristiche

- Corpo ottone
- 3 chiavi in ottone nichelato
- Versione nichel su richiesta: aggiungere 002 al codice



Codice	Finitura	mm A(B-C)	P	Chiave	 pz.	 gr.
2608C55	Ottone	55 (27,5-27,5)	5	01013001	10	330
2608C65	Ottone	64,5 (27,5-37)	5	01013001	10	264



Cilindri ovali Yale

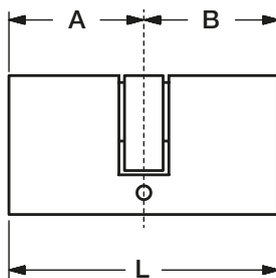
Doppio cilindro serie 090

Caratteristiche

- 5 pistoncini
- Forniti con 3 chiavi



Codice	Finitura	mm L (A-B)	Chiave		
09010 02 000	Ottone	54 (27-27)	01905 00 100CC	10	160
09010 03 000	Ottone	60 (30-30)	01905 00 100CC	10	175
09010 04 000	Ottone	64 (37-27)	01905 00 100CC	10	185
09010 07 000	Ottone	70 (43-27)	01905 00 100CC	10	195
09010 09 000	Ottone	80 (53-27)	01905 00 100CC	10	210



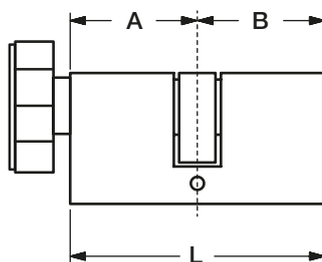
Cilindro con pomolo serie 090

Caratteristiche:

- 5 pistoncini
- Forniti con 3 chiavi



Codice	Finitura	mm L (A-B)	Chiave		
09020 02 000	Ottone	64 (37-27)	01905 00 100CC	10	230



Cilindri ovali Yale

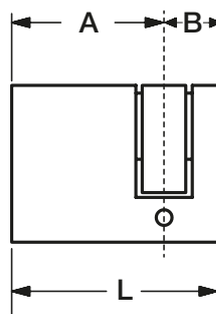
Cilindro singolo serie 090

Caratteristiche

- 5 pistoncini
- Forniti con 3 chiavi



Codice	Finitura	mm L (A-B)	Chiave	pz.	gr.
09030 02 000	Ottone	40 (30-10)	01905 00 100CC	10	100
09030 20 000	Ottone	76 (66-10)	01905 00 100CC	10	210



Cilindri a spillo Yale

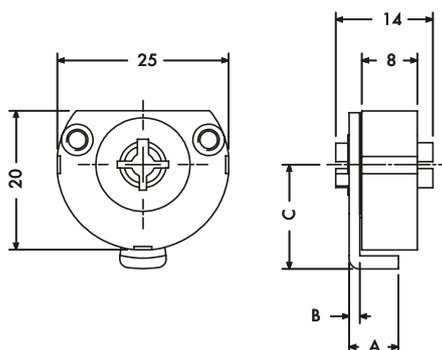
Cilindri a spillo serie 270

Caratteristiche

- Corpo ottone
- 3 chiavi in ottone nichelato a croce
- Vite di fissaggio M5x75 inclusa
- Anche a chiavi unificate (KA)
- Per serrature da infilare
- Per serrature ad infilare serie 560/563/564 art. 2708270
- Per serrature infilare serie 9A86 art. 2708370



Codice	Finitura	mm A(B-C)	P	Chiave		
2708270	Ottone	9 (2-15,5)	-	0151770	15	87
2708370	Ottone	4 (4-12,2)	-	0151770	15	87



Cilindro a spillo

Caratteristiche:

- Cilindro a spillo per serrature a catenaccio basculante



Codice	Finitura	mm L (A-B)	Chiave		
6808	-	-	527	6	116
6808/L	-	-	526	6	136
6808KA	-	-	527	6	116

Cilindri da applicare Yale

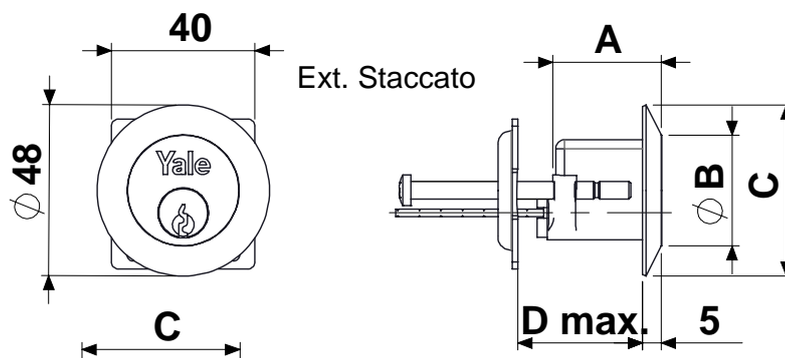
Cilindro da applicare serie 220

Caratteristiche

- Corpo ottone
- 3 chiavi in ottone nichelato
- Per serrature da applicare e/o elettriche
- Anche a chiavi unificate (KA)



Codice	Finitura	Versione	mm A(B-C)	D max	P	Chiave		
2200031	Ottone	Cilindro esterno staccato	25 (31-48)	90	5	01008001	10	168
2200042	Ottone	Cilindro esterno fisso	29 (31-48)	90	6	01006001	10	170
2200045	Ottone	Cilindro esterno fisso	42 (31-44)	102	6	01006001	10	182
2201431	Ottone	Cilindro esterno staccato	45 (31-44)	105	6	01006001	10	160
2202231	Ottone	Cilindro esterno staccato	29 (31-48)	90	6	01006001	1	249
2202831	Ottone	Cilindro esterno staccato	29 (31-48)	90	6	01006001	1	265
2201631000KA	Ottone	Coppia cilindri da applicare	29 (31-48)	90	6	01006001	5	320



Cilindri da applicare Yale

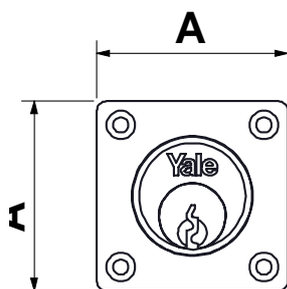
Cilindro da applicare serie 225

Caratteristiche

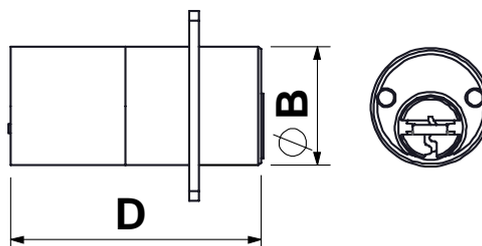
- Corpo ottone
- 3 chiavi in ottone nichelato
- Per serrature da applicare e/o elettriche
- Anche a chiavi unificate (KA)



Codice	Finitura	Versione	mm A(B-D)	P	Chiave		
2250045	Ottone	Cilindro esterno fisso	40 (25-48)	6	01006001	10	186
2250545	Ottone	Doppi fori di fissaggio	40 (25-48)	6	01006001	10	188
2252245	Ottone	Per serrature elettriche	40 (25-52)	6	01006001	1	268
2252270	Ottone	Per serrature elettriche verticali	40 (25-70)	6	01006001	1	270
2252845	Ottone	Cilindro esterno fisso	40 (25-52)	6	01006001	1	276



Ext. fisso



Serrature per mobili

Cilindretti universali per armadietti metallici serie 890

Funzionamento

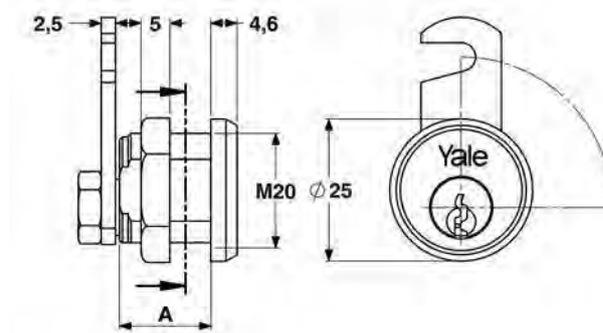
- Mediante chiave
- Rotazione di 90° in senso orario (dx), chiave estraibile nella sola posizione di chiusura

Caratteristiche

- Corpo ottone nichelato o satinato Ø 20 mm
- 2 chiavi ottone nichelato
- Levetta piana inclusa
- Anche a chiavi unificate (KA)



Codice	Finitura	A (mm)	P	Chiave		
8900016	Ottone nichelato	16	4	01010001	12	86
8900020	Ottone nichelato	20	5	01013001	12	95
8900025	Ottone nichelato	25	5	01013001	12	106
8900030	Ottone nichelato	30	5	01013001	12	117
8900016001	Ottone satinato	16	4	01010001	12	86
8900020001	Ottone satinato	20	5	01013001	12	95
8900025001	Ottone satinato	25	5	01013001	12	106
8900030001	Ottone satinato	30	5	01013001	12	116



Serrature per mobili

Cilindretti universali per armadietti metallici serie 891

Funzionamento

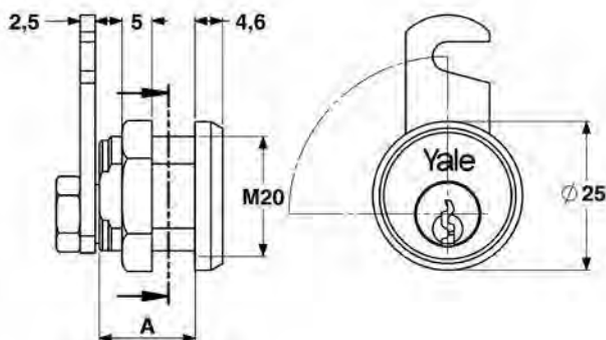
- Mediante chiave
- Rotazione di 90° in senso antiorario (sx), chiave estraibile nella sola posizione di chiusura

Caratteristiche

- Corpo ottone nichelato o satinato Ø 20 mm
- 2 chiavi ottone nichelato
- Levetta piana inclusa
- Anche a chiavi unificate (KA)



Codice	Finitura	A (mm)	P	Chiave	 pz.	 gr.
8910016	Ottone nichelato	16	4	01010001	12	86
8910020	Ottone nichelato	20	5	01013001	12	95
8910025	Ottone nichelato	26	5	01013001	12	106
8910030	Ottone nichelato	30	5	01013001	12	117
8910016001	Ottone satinato	16	4	01010001	12	86
8910020001	Ottone satinato	20	5	01013001	12	95
8910025001	Ottone satinato	25	5	01013001	12	106
8910030001	Ottone satinato	30	5	01013001	12	116



Serrature per mobili

Cilindretti universali per armadietti metallici serie 895

Funzionamento

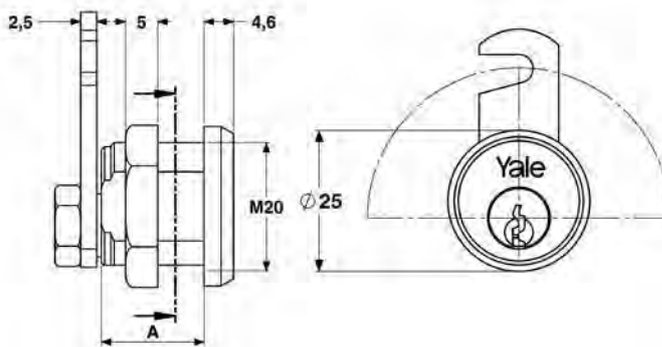
- Mediante chiave
- Rotazione di 90° in senso orario e antiorario (180°), chiave estraibile nella sola posizione verticale

Caratteristiche

- Corpo ottone nichelato o satinato Ø 20 mm
- 2 chiavi ottone nichelato
- Levetta piana inclusa
- Anche a chiavi unificate (KA)



Codice	Finitura	A (mm)	P	Chiave		
8950016	Ottone nichelato	16	4	01010001	12	86
8950020	Ottone nichelato	20	5	01013001	12	95
8950025	Ottone nichelato	25	5	01013001	12	106
8950030	Ottone nichelato	30	5	01013001	12	117
8950016001	Ottone satinato	16	4	01010001	12	86
8950020001	Ottone satinato	20	5	01013001	12	95
8950025001	Ottone satinato	25	5	01013001	12	106
8950030001	Ottone satinato	30	5	01013001	12	116



Serrature per mobili

Cilindretti universali per armadietti metallici serie 89049/89549

Funzionamento

- Mediante chiave
- Rotazione di 90° in senso orario, chiave estraibile nella sola posizione di chiusura: 89049
- Rotazione di 90° in senso orario e antiorario, chiave estraibile nella sola posizione verticale: 89549



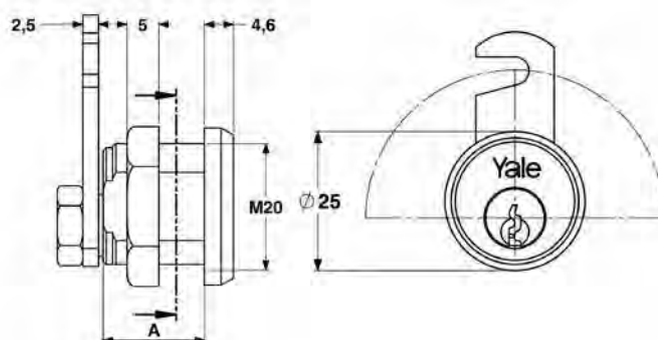
Caratteristiche

- Corpo ottone nichelato o satinato Ø 20 mm
- 2 chiavi ottone nichelato
- Levetta piana inclusa

Codice	Finitura	A (mm)	P	Chiave		
8904916	Ottone nichelato	16	4	01010001	12	86
8904920	Ottone nichelato	20	5	01013001	12	95
8904925	Ottone nichelato	25	5	01013001	12	106
8904930	Ottone nichelato	30	5	01013001	12	117
8954916	Ottone nichelato	16	4	01010001	12	86
8954920	Ottone nichelato	20	5	01013001	12	95
8954925	Ottone nichelato	25	5	01013001	12	106
8954930	Ottone nichelato	30	5	01013001	12	117

Rotazione 90° a destra

Rotazione 180°



Serrature per mobili

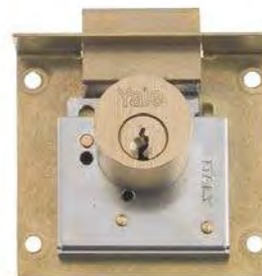
Serrature per mobili serie 820/830

Funzionamento

- Mediante chiave
- Cilindro regolabile in tre posizioni

Caratteristiche

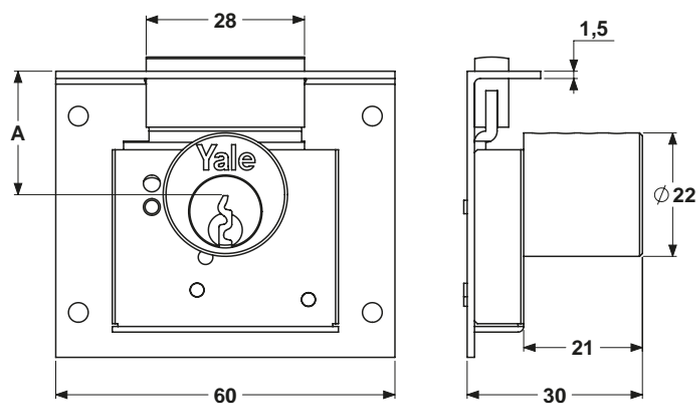
- Cilindro ottone
- 2 chiavi in ottone nichelato
- Cassa ottone (820) e acciaio nichelato (830)
- Serie 820 da incasso
- Serie 830 da applicare



1 mandata da incasso
2 mandate da incasso

1 mandata da applicare
2 mandate da applicare

Codice	Finitura	A (mm)	P	Chiave		
8200025	Ottone	25	5	01013001	10	171
8200030	Ottone	30	5	01013002	10	189
8200035	Ottone	35	5	01013003	10	195
8200040	Ottone	40	5	01013004	10	201
8300025	Acciaio nichelato	25	5	01013001	10	180
8300030	Acciaio nichelato	30	5	01013002	10	203
8300035	Acciaio nichelato	35	5	01013003	10	207
8300040	Acciaio nichelato	40	5	01013004	10	214



Serrature per mobili

Serrature per mobili serie 834

Funzionamento

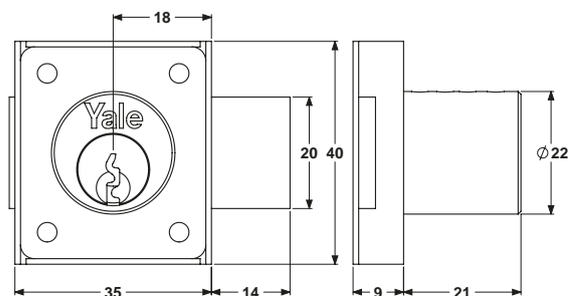
- Mediante chiave
- Rotazione oraria di 360°, chiave estraibile nella sola posizione di chiusura
- 1 mandata

Caratteristiche

- Cilindro ottone
- 2 chiavi in ottone nichelato
- Cassa acciaio ottonato



Codice	Finitura	P	Chiave		
8340015	Acciaio ottonato	4	01010001	12	113



Serrature per mobili serie 835

Funzionamento

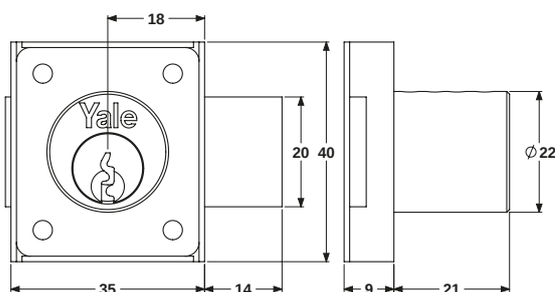
- Mediante chiave
- Rotazione oraria di 360°, chiave estraibile nella sola posizione di chiusura
- 1 mandata

Caratteristiche

- Cilindro ottone nichelato opaco
- 2 chiavi in ottone nichelato
- Cassa acciaio ottonato

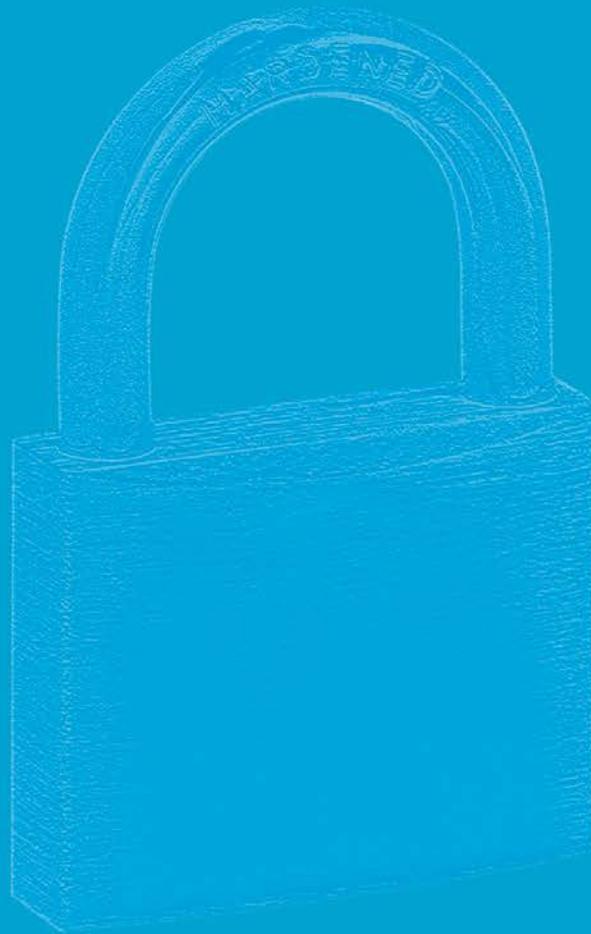


Codice	Finitura	P	Chiave		
8350015	Acciaio ottonato	4	01010001	12	113



Capitolo 3

Lucchetti



ASSA ABLOY

The global leader in
door opening solutions



Lucchetti standard

Lucchetti marini

Lucchetti a combinazione

Lucchetti a baionetta e in acciaio

Lucchetti corazzati e a campana

Lucchetti speciali di sicurezza

Lucchetti da viaggio

Mini lucchetti fashion

Accessori



3

Corrispondenze Corbin-Yale

Vecchia gamma → Gamma attuale

 Basic
PL 180
PL 182
-
-
-
-
PL 381
PL 281
-
-
-
-

 Std
PL 010
PL 012
PL 015
PL 100
PL 102
PL 020
PL 301
PL 201
PL 202
PL 431
PL 400
PL 801

Vecchia gamma → Gamma attuale

 Basic
PL 110
PL 112
-
PL 112
PL 122
PL 020
PL 311
PL 211
-
-
-
-

 Top
Y 110
Y 113
Y 110/50
Y 114
Y 115
Y 150/
Y 114/
Y 160ME
Y 160ME
Y 164
Y 170
Y 130

Lucchetti Yale

Lucchetti standard 110

Caratteristiche

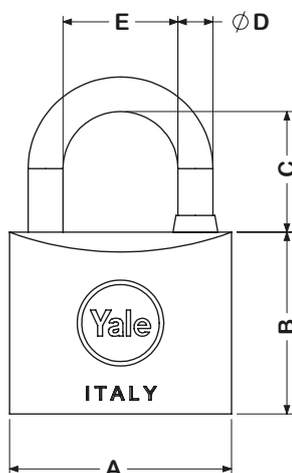
- Corpo in ottone
- Arco carbonitrurato; con anello in gomma per proteggere meccanismi interni
- 2 chiavi
- Doppio scrocco da lucchetti > mm 30
- KD e KA
- Retrofit Corbin
- Europadlock per mm 30, 40 e 50: serie dedicata



Codice	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)	P	Chiave		
1100020X	21	25	11	3	11	4	01024001	12	45
1100025X	25	25	14	4	13	4	01024001	6	51
1100030X	30	28	16	5	15	4	01010001	6	91
1100040X	40	33	22	6	21	5	01013001	6	150
1100050X	50	39	25	8	26	5	01008001	6	280
1100060X	60	45	32	10	31	5	01008001	6	400
1100070X	70	51	37	11	37	6	01006001	6	635
1100020080X	21	25	11	3	11	4	01024001	6	71
1100025080X	25	25	14	4	13	4	01024001	6	83
1100030080X	30	28	16	5	15	4	01010001	6	120
1100040080X	40	33	22	6	21	5	01013001	6	180
1100050080X	50	39	25	8	26	5	01008001	12	315
1100060080X	60	45	32	10	31	5	01008001	6	460

Scatola

Blister



Lucchetti Yale

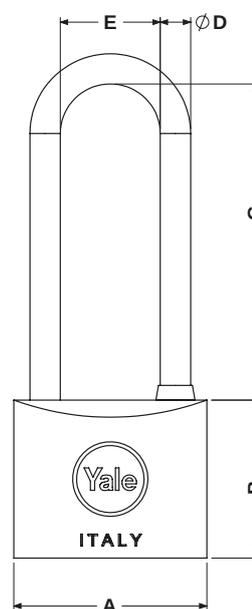
Lucchetti standard Y 113

Caratteristiche

- Corpo in ottone
- Arco carbonitrurato a lunga luce; con anello in gomma per proteggere meccanismi interni
- 2 chiavi
- Doppio scrocco da lucchetti > mm 30
- KD e KA
- Retrofit Corbin
- Europadlock per mm 30, 40 e 50: serie dedicata



	Codice	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)	P	Chiave		
Scatola	1130025X	25	25	28	4	11	4	01024001	12	45
	1130030X	30	26	40	5	15	4	01010001	6	51
	1130040X	40	33	66	6	20	5	01013001	6	91
	1130050X	50	39	91	8	26	5	01008001	6	150
	1130060X	60	45	128	10	31	5	01008001	6	280
Blister	1130025080X	25	26	28	4	11	4	01010001	6	71
	1130030080X	30	26	40	5	15	4	01010001	6	83
	1130040080X	40	33	66	6	20	5	01013001	6	120
	1130050080X	50	39	91	8	26	5	01008001	6	180
	1130060080X	60	45	128	10	31	5	01008001	12	315

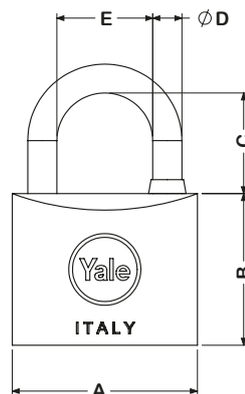


Lucchetti Yale

Lucchetti marini - Y 114

Caratteristiche

- Corpo in ottone cromato
- Arco in acciaio inox; con anello in gomma per proteggere meccanismi interni
- 2 chiavi
- Doppio scrocco da lucchetti > mm 30
- KD e KA



Codice	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)	P	Chiave		
1140030X	30	28	16	5	15	4	01010001	12	45
1140040X	40	33	22	6	21	5	01013001	6	51
1140050X	50	39	25	8	26	5	01008001	6	91
1140030080X	30	28	16	5	15	4	01010001	6	71
1140040080X	40	33	22	6	21	5	01013001	6	83
1140050080X	50	39	25	8	26	5	01008001	6	120

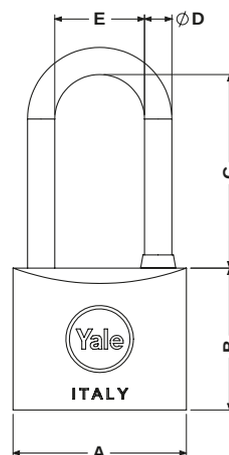
Scatola

Blister

Lucchetti marini - Y 115

Caratteristiche

- Corpo in ottone cromato a lunga luce; con anello in gomma per proteggere meccanismi interni
- Arco in acciaio inox
- 2 chiavi
- Doppio scrocco da lucchetti > mm 30
- KD e KA



Codice	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)	P	Chiave		
1150030X	30	28	40	5	15	4	01010001	12	90
1150040X	40	33	66	6	20	5	01013001	12	160
1150050X	50	39	91	8	26	5	01008001	12	280
1150030080X	30	28	40	5	15	4	01010001	12	100
1150040080X	40	33	66	6	20	5	01013001	12	170
1150050080X	50	39	91	8	26	5	01008001	12	290

Scatola

Blister

3

Lucchetti Yale

Lucchetti a combinazione Y 150

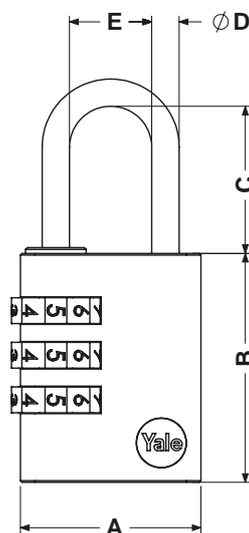
Caratteristiche

- Corpo in ottone massiccio
- Arco in acciaio cromato
- Combinazione variabile
- Confezione in blister
- Coppia su 22 mm



Blister

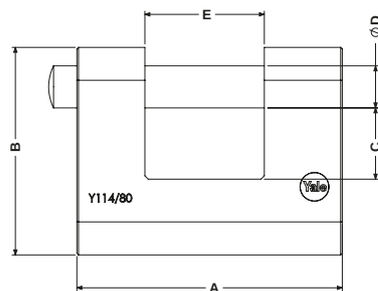
Codice	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)	Chiave		
Y150/22/120/1	22	32	21	3	8	-	6	40
Y150/22/120/2	22	32	21	3	8	-	6	80
Y150/30/125/1	31	41	26	4	14	-	6	120
Y150/40/130/1	40	48	28	6	19	-	6	220



Lucchetti a baionetta Y 114

Caratteristiche

- Corpo in ottone
- Gancio carbonitrurato
- 3 chiavi
- KD



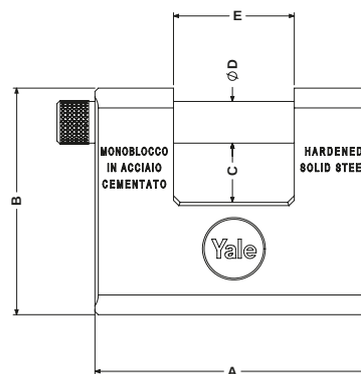
Codice	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)	P	Chiave		
Y114/50/111/1	50	46	12	20	8	5	Y114/50/100	6	40
Y114/60/114/1	60	50	15	26	9	5	Y114/50/100	6	80
Y114/70/113/1	70	56	13	32	10	5	Y114/80/100	6	120
Y114/80/118/1	80	64	19	36	13	5	Y114/80/100	6	220
Y114/90/127/1	90	73	27	41	13	5	Y114/80/100	6	770

Blister

Lucchetti acciaio Y 164

Caratteristiche

- Corpo in acciaio carbonitrurato
- Gancio cementato temprato
- 3 chiavi
- KD e KA
- Retrofit Corbin Grizzly



Codice	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)	P	Chiave		
1640185	84	69	18	36,5	12,7	6	016C106	6	1.050

Scatola

3

Lucchetti Yale

Lucchetti corazzati Y 160ME

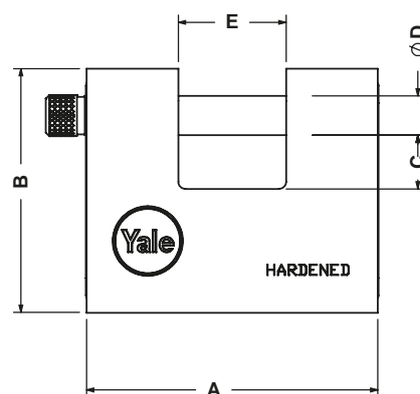
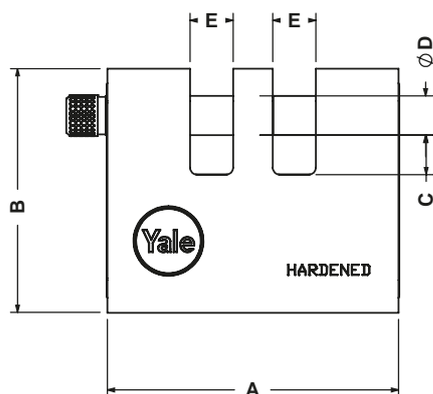
Caratteristiche

- 1 o 2 luci
- Corpo in ottone rivestito da corazza in acciaio carbonitrurato
- Gancio cementato temprato
- 3 chiavi
- KD e KA
- Retrofit Corbin corazzato serie dedicata



Scatola

Codice	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)	P	Chiave		
160ME60	62	55	12	10	22	5	010080001	6	500
160ME80	82	69	14	11	30	5	010080001	6	500
160ME90	91	75	17	12	36	5	010080001	6	500
160ME82	81	69	10	11	12	5	010080001	6	500
160ME92	91	75	12	12	15	5	010080001	6	500



Lucchetti a campana Y 170

Caratteristiche

- Corpo in zama rivestito da corazza in acciaio inox
- Gancio di chiusura cementato temprato
- 3 chiavi
- KD e KA
- Retrofit Corbin



Scatola

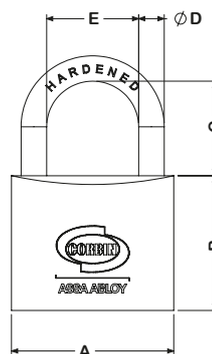
Codice	A (mm)	Chiave		
1700081	-	01008001	1	2.350
1700181	-	01008001	1	1.320

Lucchetti Corbin

Lucchetti Corbin PL110

Caratteristiche

- Corpo in ottone
- Arco carbonitrurato
- 2 chiavi
- Doppio scrocco da lucchetti > mm 30
- KD e KA
- Retrofit Corbin Prium



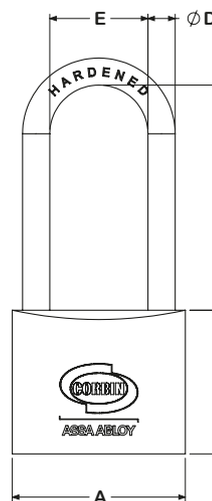
Codice	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)	P	Chiave		
PL110 20 00	20	20	12	3	10	3	PK750 55 01	12	35
PL110 25 00	25	25	14	4	14	4	PK750 56 01	12	60
PL110 30 00	30	28	17	5	15	4	PK750 57 01	12	88
PL110 40 00	40	33	23	6	23	5	PK750 58 01	12	155
PL110 50 00	50	40	30	8	28	5	PK750 59 01	6	270
PL110 60 00	60	42	38	9	32	5	PK750 59 01	6	398
PL110 70 00	70	48	42	11	40	5	PK750 60 01	4	650

Scatola

Lucchetti Corbin PL112

Caratteristiche

- Corpo in ottone
- Arco carbonitrurato a lunga luce
- 2 chiavi
- Doppio scrocco da lucchetti > mm 30
- KD e KA
- Retrofit Corbin Prium



Codice	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)	P	Chiave		
PL112 20 00	20	20	23	3	10	3	PK750 55 01	12	41
PL112 25 00	25	25	25	4	14	4	PK750 56 01	12	70
PL112 30 00	30	28	32	5	15	4	PK750 57 01	12	97
PL112 40 00	40	33	41	6	23	5	PK750 58 01	12	178
PL112 50 00	50	40	80	8	28	5	PK750 59 01	6	334

Scatola

3

Lucchetti Corbin

Lucchetti marini PL120

Caratteristiche

- Corpo in ottone cromato lucido
- Arco in ottone cromato lucido con anello in gomma per proteggere meccanismi interni
- 2 chiavi
- Doppio scrocco da > mm 30
- Spina anti grimaldello da lucchetti > mm 30
- KD e KA



Scatola

Codice	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)	P	Chiave		
PL120 30 00	30	28	17	5	15	4	PK750 57 01	12	88
PL120 40 00	40	33	23	6	23	5	PK750 58 01	12	155
PL120 50 00	50	40	30	8	28	5	PK750 59 01	6	270

Lucchetti marini PL122

Caratteristiche

- Corpo in ottone cromato lucido
- Arco in ottone cromato lucido, a lunga luce, con anello in gomma per proteggere meccanismi interni
- 2 chiavi
- Doppio scrocco da > mm 30
- Spina anti grimaldello da lucchetti > mm 30
- KD e KA



Scatola

Codice	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)	P	Chiave		
PL122 30 00	30	28	32	5	15	4	PK750 57 01	12	97
PL122 40 00	40	33	41	6	23	5	PK750 58 01	12	178
PL122 50 00	50	40	80	8	28	5	PK750 59 01	12	295

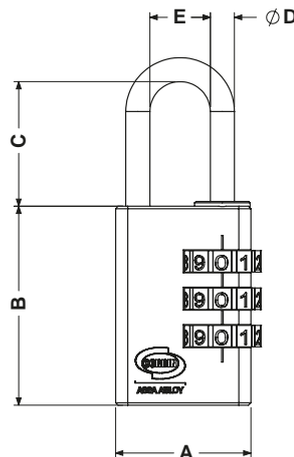
Lucchetti Corbin

3

Lucchetti Kombo PL 020

Caratteristiche

- Gancio standard
- Corpo in ottone
- Arco acciaio cromato



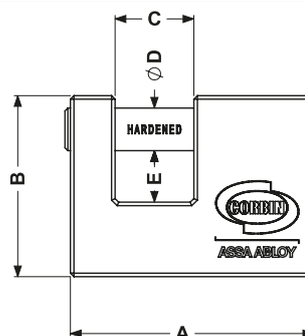
Codice	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)	P	Chiave		
PL020 21 00	21	30	22	3	9	-	-	12	40
PL020 31 00	30	41	26	5	13	-	-	12	120
PL020 41 00	38	49	30	6	19	-	-	12	220

Scatola

Lucchetti a baionetta PL311

Caratteristiche

- Corpo in ottone
- Gancio carbonitrurato
- 3 chiavi
- KD e KA
- Retrofit Corbin Prium



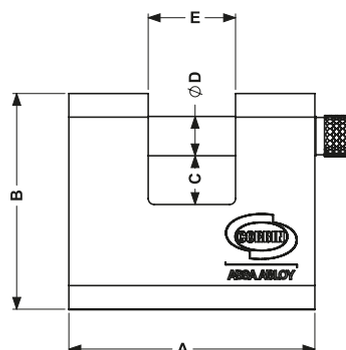
Codice	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)	P	Chiave		
PL311 50 00	50	37	15	8	12	-	PK750 58 01	6	190
PL311 70 00	70	51	22	12	15	-	PK750 59 01	6	530
PL311 90 00	90	57	36	12	18	-	PK750 59 01	6	770

Scatola

Lucchetti corazzati PL211

Caratteristiche

- Corpo in ottone rivestito da corazzina in acciaio carbonitrurato
- Gancio carbonitrurato
- 3 chiavi
- KD e KA
- Retrofit Corbin Prium



Codice	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)	P	Chiave		
PL211 60 00	62	55	12	22	10	-	PK750 59 01	6	500
PL211 80 00	81	69	15	30	11	-	PK750 59 01	6	815
PL211 90 00	91	75	19	36	12	-	PK750 59 01	6	970

Scatola

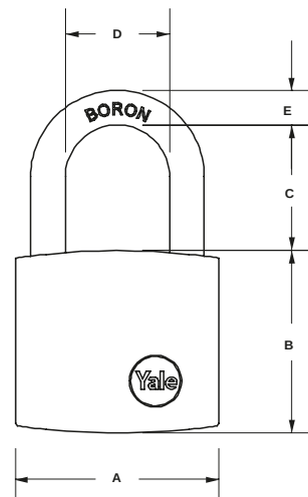
3

Lucchetti speciali di sicurezza

Lucchetto speciale serie Y - Y120

Caratteristiche

- Corpo in ottone
- Arco in acciaio di Boron
- 3 chiavi in ottone nichelato
- Per uso esterno
- Livello di sicurezza medio-alta
- Confezione in blister



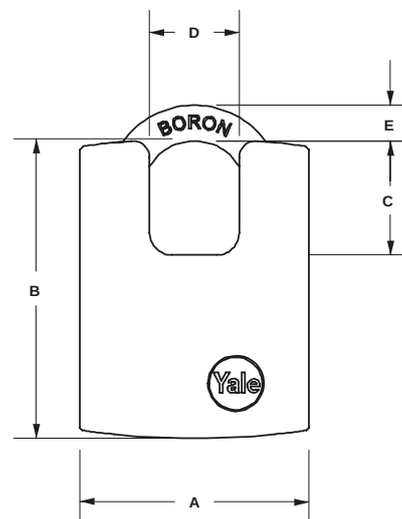
Blister

Codice	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)	P	Chiave		
Y120/40/125/1	41	37	25	20	7	5	01014001M02	1	250
Y120/50/127/1	70	40	26	25	9	5	01014001V02	1	440
Y120/50/163/1	62	52	34	35	10	5	01014001V02	1	490
Y120/60/135/1	62	52	34	35	10	5	01014001V02	1	610
Y120/70/141/1	71	52	41	40	11	5	01014001V02	1	740

Lucchetto speciale serie Y - Y121

Caratteristiche

- Corpo in ottone cromato satinato
- Arco in acciaio di Boron
- 3 chiavi in ottone nichelato
- Per uso esterno
- Livello di sicurezza medio-alta
- Confezione in blister



Blister

Codice	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)	P	Chiave		
Y121/40/125/1	47	62	7	22	21	5	01014001M02	1	268
Y121/50/132/1	58	77	9	23	24	5	01014001V02	1	485

Lucchetti speciali di sicurezza

3

Lucchetto speciale serie Y - Y122

Caratteristiche

- Corpo in ottone cromo satinato
- Arco in acciaio di Boron
- 3 chiavi in ottone nichelato
- Per uso esterno
- Livello di sicurezza medio-alta
- Confezione in blister



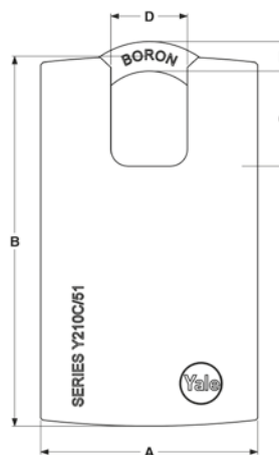
Codice	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)	P	Chiave		
Y122/50/123/1	51	65	7	23	19	5	01014001V02	1	400

Blister

Lucchetto speciale serie Y - Y210C

Caratteristiche

- Corpo in ottone cromato satinato
- Arco in acciaio di Boron
- 3 chiavi in ottone nichelato
- Per uso esterno
- Livello di sicurezza medio-alta
- Confezione in blister



Codice	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)	P	Chiave		
Y210C/38/127/1	42	83	26	19	6	5	01014001M02	1	430
Y210C/51/127/1	51	88	27	20	10	5	01014001V02	1	600

Blister

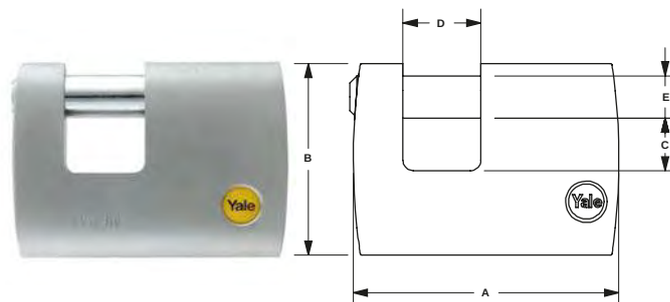
3

Lucchetti speciali di sicurezza

Lucchetto speciale serie Y - Y124

Caratteristiche

- Corpo in ottone cromo satinato
- Arco in acciaio di Boron
- 3 chiavi in ottone nichelato
- Per uso esterno
- Livello di sicurezza medio-alta
- Confezione in blister



Blister

Codice	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)	P	Chiave		
Y124/60/110/1	61	45	10	18	10	5	01014001M02	1	350
Y124/70/115/1	75	56	15	22	12		01014001V02	1	580

Lucchetto speciale serie Y - Y210

Caratteristiche

- Corpo in ottone cromato satinato
- Arco in acciaio di Boron
- 3 chiavi in ottone nichelato
- Per uso esterno
- Livello di sicurezza medio-alta
- Confezione in blister



Blister

Codice	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)	P	Chiave		
Y210/38/127/1	42	55	26	19	6	5	01014001M02	1	390
Y210/51/127/1	51	55	27	20	10	5	01014001V02	1	510

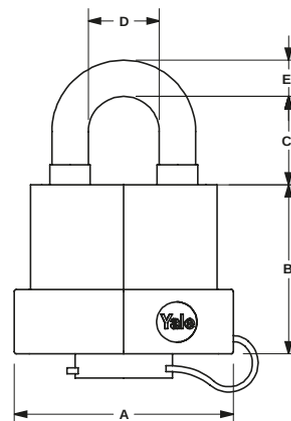
Lucchetti speciali di sicurezza

3

Lucchetto speciale serie Y - Y220

Caratteristiche

- Corpo in ottone cromo satinato
- Arco in acciaio di Boron
- 3 chiavi in ottone nichelato
- Per uso esterno
- Livello di sicurezza medio-alta
- Cover nero
- Tappino protettivo dell'ingresso chiave
- Confezione in blister



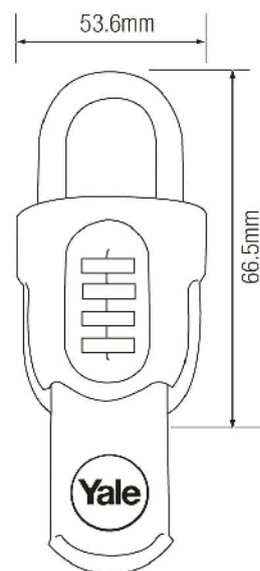
Codice	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)	P	Chiave		
Y220/51/118/1	53	49	22	18	6	5	01014001V02	1	328
Y220/61/123/1	62	54	26	21	10	5	01014001V02	1	529

Blister

Lucchetto speciale serie Y - Y879

Caratteristiche

- Corpo in zinco
- Arco in acciaio di Boron
- Per uso esterno
- Cover in plastica grigia e nera
- Sportello a protezione della combinazione e antipolvere
- Confezione in blister
- Combinazione



Codice	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)	P	Chiave		
Y879/55/130/1	42	83	26	19	6	-	-	1	-

Blister

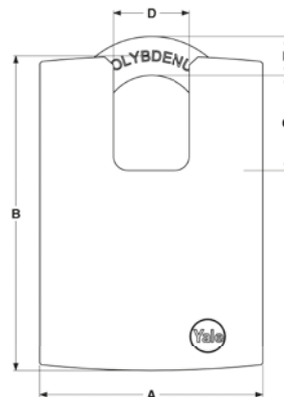
3

Lucchetti speciali di sicurezza

Lucchetto speciale serie Y di alta sicurezza - Y300C

Caratteristiche

- Corpo in acciaio
- Arco in acciaio al molibdeno
- 3 chiavi in ottone nichelato
- Per uso esterno
- Livello di sicurezza alta
- Confezione in blister

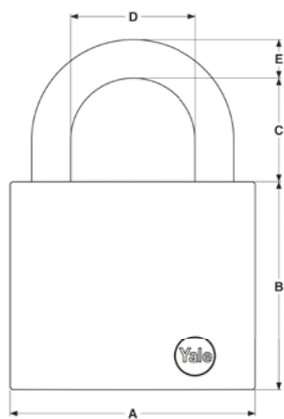


Codice	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)	P	Chiave		
Blister Y300C/63/127/1	63	89,8	27	21,2	11	5	01014001V03	1	750

Lucchetto speciale serie Y - Y300

Caratteristiche

- Corpo in zinco
- Arco in acciaio di Boron
- Per uso esterno
- Cover in plastica grigia e nera
- Confezione in blister



Codice	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)	P	Chiave		
Blister Y300/63/127/1	63	54	27	32	10	-	01014001V03	1	660

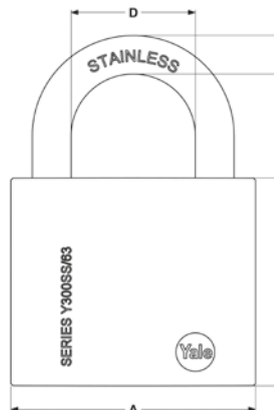
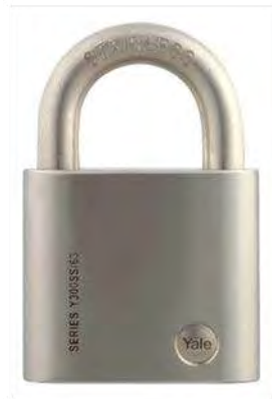
Lucchetti speciali di sicurezza

3

Lucchetto speciale serie Y - Y330SS

Caratteristiche

- Corpo in acciaio inox
- Arco in acciaio inox
- 3 chiavi in ottone nichelato
- Per uso esterno
- Livello di sicurezza alta
- Confezione in blister



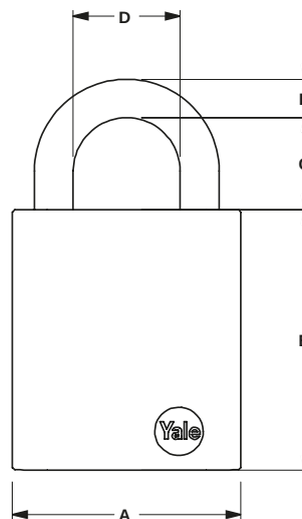
Codice	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)	P	Chiave		
Y300SS/63/127/1	63	54	27	32	10	5	01014001V03	1	660

Blister

Lucchetto speciale serie Y - Y90S

Caratteristiche

- Corpo in acciaio
- Arco in acciaio al molibdeno
- 3 chiavi in ottone nichelato
- Per uso esterno
- Livello di sicurezza alta
- Confezione in blister



Codice	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)	P	Chiave		
Y90S/45/129/1	48	54	19	22	8	6	0104001V03	1	480

Blister

3

Lucchetti speciali di sicurezza

Lucchetto speciale serie Y - Y90SS

Caratteristiche

- Corpo in acciaio inox
- Arco in acciaio inox
- 3 chiavi in ottone nichelato
- Per uso esterno
- Livello di sicurezza alta
- Confezione in blister



Blister

Codice	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)	P	Chiave		
Y90SS/45/129/1	47	54	19	22	8	6	01014001V03	1	470

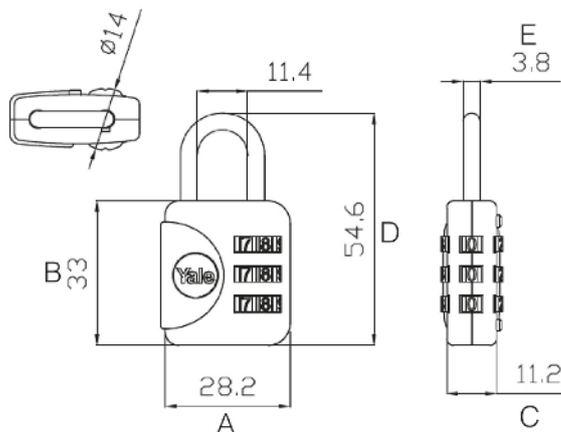
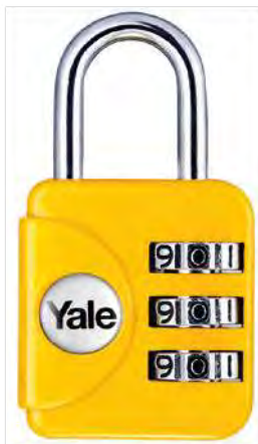
Lucchetti da viaggio

3

Lucchetto da viaggio YP1

Caratteristiche

- Disponibile in 3 colori
- Consigliati per borse e valigie
- Confezione in blister
- Combinazione



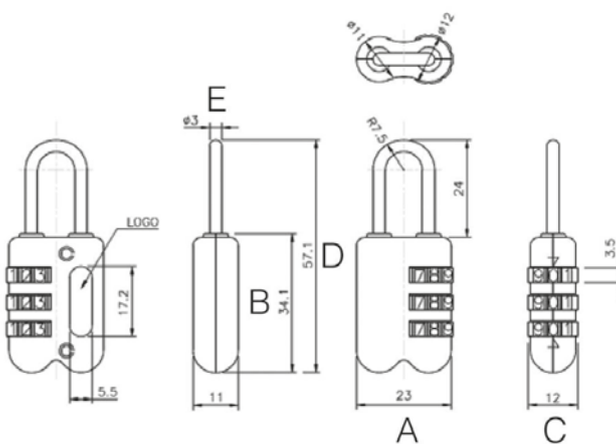
Codice	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)	P	Chiave		
YP1/28/121/1G	28	33	11	54	3,8	-	-	6	-
YP1/28/121/1R	28	33	11	54	3,8	-	-	6	-
YP1/28/121/1Y	28	33	11	54	3,8	-	-	6	-

Blister

Lucchetto da viaggio YP2

Caratteristiche

- Disponibile in 3 colori
- Consigliati per borse e valigie
- Confezione in blister
- Combinazione



Codice	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)	P	Chiave		
YP2/23/128/1G	23	34	12	57	3	-	-	6	-
YP2/23/128/1R	23	34	12	57	3	-	-	6	-
YP2/23/128/1Y	23	34	12	57	3	-	-	6	-

Blister

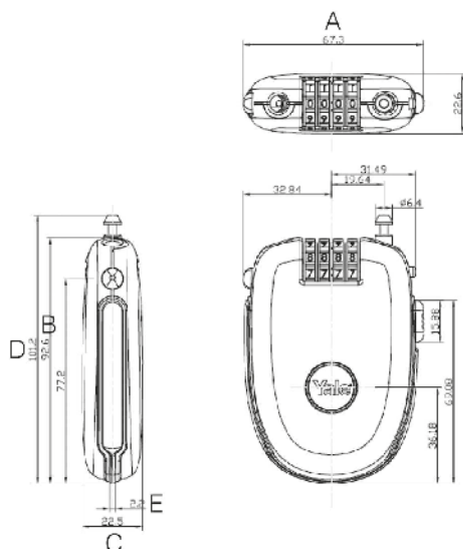
3

Lucchetti da viaggio

Lucchetto da viaggio con cavo metallico YR1

Caratteristiche

- Disponibile in 3 colori
- Consigliati per borse e valigie
- Confezione in blister
- Combinazione

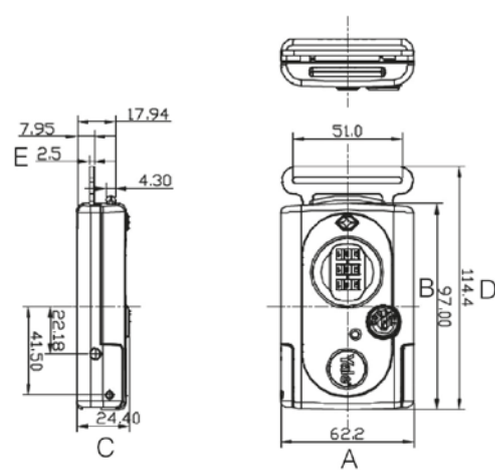


	Codice	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)	P	Chiave		
Blister	YR1/64/3450/1	64	90	22	101	2,5	-	-	6	-

Lucchetto da viaggio con dispositivo TSA - YTL1

Caratteristiche

- Corpo in ABS
- Arco in Polipropilene
- Disponibile nei colori rosso e grigio
- Consigliati per borse e valigie
- Dotati di dispositivo Travel Security Administration (TSA)
- Dotati di dispositivo di ispezione
- Fascia di 2 metri di lunghezza
- Confezione in blister
- Combinazione
- Il TSA permette al personale di sicurezza aeroportuale di esaminare il contenuto bagaglio senza forzare il lucchetto



	Codice	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)	P	Chiave		
Blister	YTL1/62/4/1G	62	97	22	114	2,5	-	-	6	-
	YTL1/62/4/1R	62	97	22	114	2,5	-	-	6	-



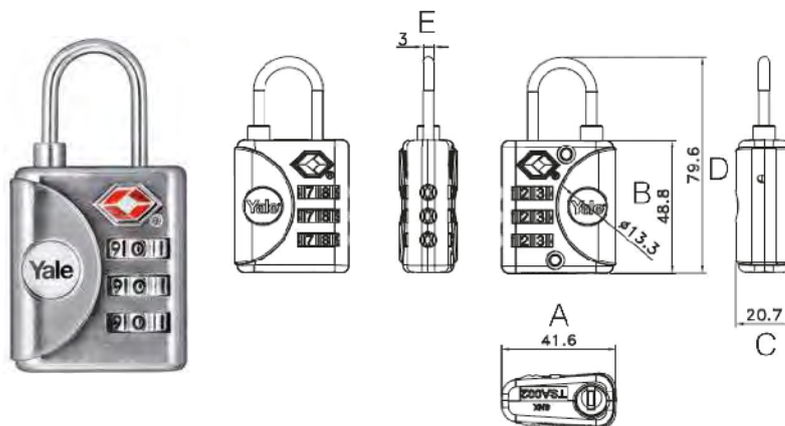
Lucchetti da viaggio



Lucchetto da viaggio con dispositivo TSA - YTP1

Caratteristiche

- Corpo in zinco
- Arco in acciaio
- Consigliati per borse e valigie
- Dotati di dispositivo Travel Security Administration (TSA)
- Dotati di dispositivo di ispezione
- Confezione in blister
- Combinazione
- Il TSA permette al personale di sicurezza aeroportuale di esaminare il contenuto bagaglio senza forzare il lucchetto



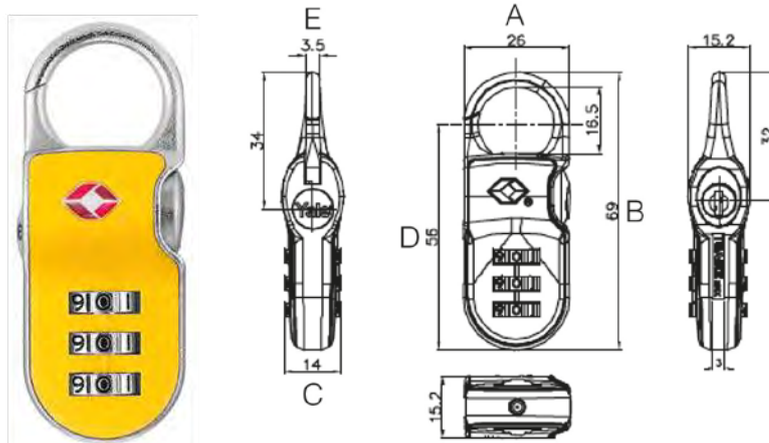
Codice	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)	P	Chiave		
YTP1/32/119/1	42	49	21	79	3	-	-	6	-

Blister

Lucchetto da viaggio con dispositivo TSA - YTP2

Caratteristiche

- Corpo in zinco
- Arco in zinco
- Disponibile n 3 colori
- Consigliati per borse e valigie
- Dotati di dispositivo Travel Security Administration (TSA)
- Confezione in blister
- Combinazione
- Il TSA permette al personale di sicurezza aeroportuale di esaminare il contenuto bagaglio senza forzare il lucchetto



Codice	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)	P	Chiave		
YTP2/26/216/1G	27	68	15	56	3,5	-	-	6	-
YTP2/26/216/1R	27	68	15	56	3,5	-	-	6	-
YTP2/26/216/1Y	27	68	15	56	3,5	-	-	6	-

Blister

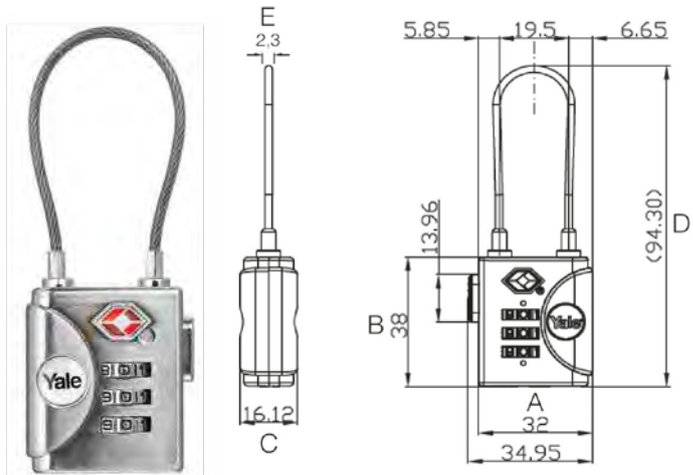
3

Lucchetti da viaggio

Lucchetto da viaggio con dispositivo TSA - YTP3

Caratteristiche

- Corpo in zinco
- Arco in acciaio
- Consigliati per borse e valigie
- Dotati di dispositivo Travel Security Administration (TSA)
- Confezione in blister
- Combinazione
- Il TSA permette al personale di sicurezza aeroportuale di esaminare il contenuto bagaglio senza forzare il lucchetto



Codice	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)	P	Chiave		
Blister YTP3/32/350/1	32	38	16	94	2,3	-	-	6	-

Mini lucchetti fashion



3

Lucchetto a combinazione Novelty - 28/2M/2P

Caratteristiche

- Corpo in zinco
- Disponibile in varie forme e colori
- Confezione in blister
- Combinazione



Codice	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)	P	Chiave		
Y-NOVELTY-2B	-	-	-	-	-	-	-	5	-
Y-NOVELTY-2M	-	-	-	-	-	-	-	5	-
Y-NOVELTY-2P	-	-	-	-	-	-	-	5	-

Blister

Lucchetto a combinazione Novelty - 3B/3R

Caratteristiche

- Corpo in zinco
- Disponibile in varie forme e colori
- Confezione in blister
- Combinazione



Codice	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)	P	Chiave		
Y-NOVELTY-3B	-	-	-	-	-	-	-	5	-
Y-NOVELTY-3R	-	-	-	-	-	-	-	5	-

Blister

Mini lucchetti fashion

Lucchetto a combinazione Novelty - 4B/4S

Caratteristiche

- Corpo in zinco
- Disponibile in varie forme e colori
- Confezione in blister
- Combinazione



	Codice	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)	P	Chiave		
Blister	Y-NOVELTY-4B	-	-	-	-	-	-	-	5	-
	Y-NOVELTY-4S	-	-	-	-	-	-	-	5	-

Accessori

Coppia occhioli mobili

Caratteristiche

- Acciaio carbonitrurato e zincato



Codice	A (mm)	Confezione		
PAL40 00 63	-	Scatola	6	460
OA160083080	-	Blister	6	460

Cravatte

Caratteristiche

- Acciaio carbonitrurato e zincato



Codice	mm	Chiave		
PAL24 00 64	107x127x50,5	Scatola	6	450
OA160084080	107x127x50,5	Blister	4	450
PAL24 00 65	147x167x50,5	Scatola	6	450
OA160085080	147x167x50,5	Blister	4	450

Campana squadra

Caratteristiche

- Acciaio zincato
- Rondella e bullone di fissaggio



Codice	mm	Confezione		
PAL44 00 46	-	-	1	-

Accessori

Gruppo occhioli a pavimento

Caratteristiche

- Perni in acciaio carbonitrurato/zincato
- Campana e ghiera in ottone



Codice	Confezione	Versione		
PAL40 00 41	Scatola	-	1	1.143
OA160091080	Blister	-	1	1.143

Gruppo occhioli a pavimento

Caratteristiche

- Staffa e perni in acciaio carbonitrurato/zincato
- Campana e ghiera in ottone



Codice	Confezione	Versione		
PAL40 00 43	Scatola	-	1	1.975
OA160093080	Blister	-	1	1.975

Coppia occhioli fissi

Caratteristiche

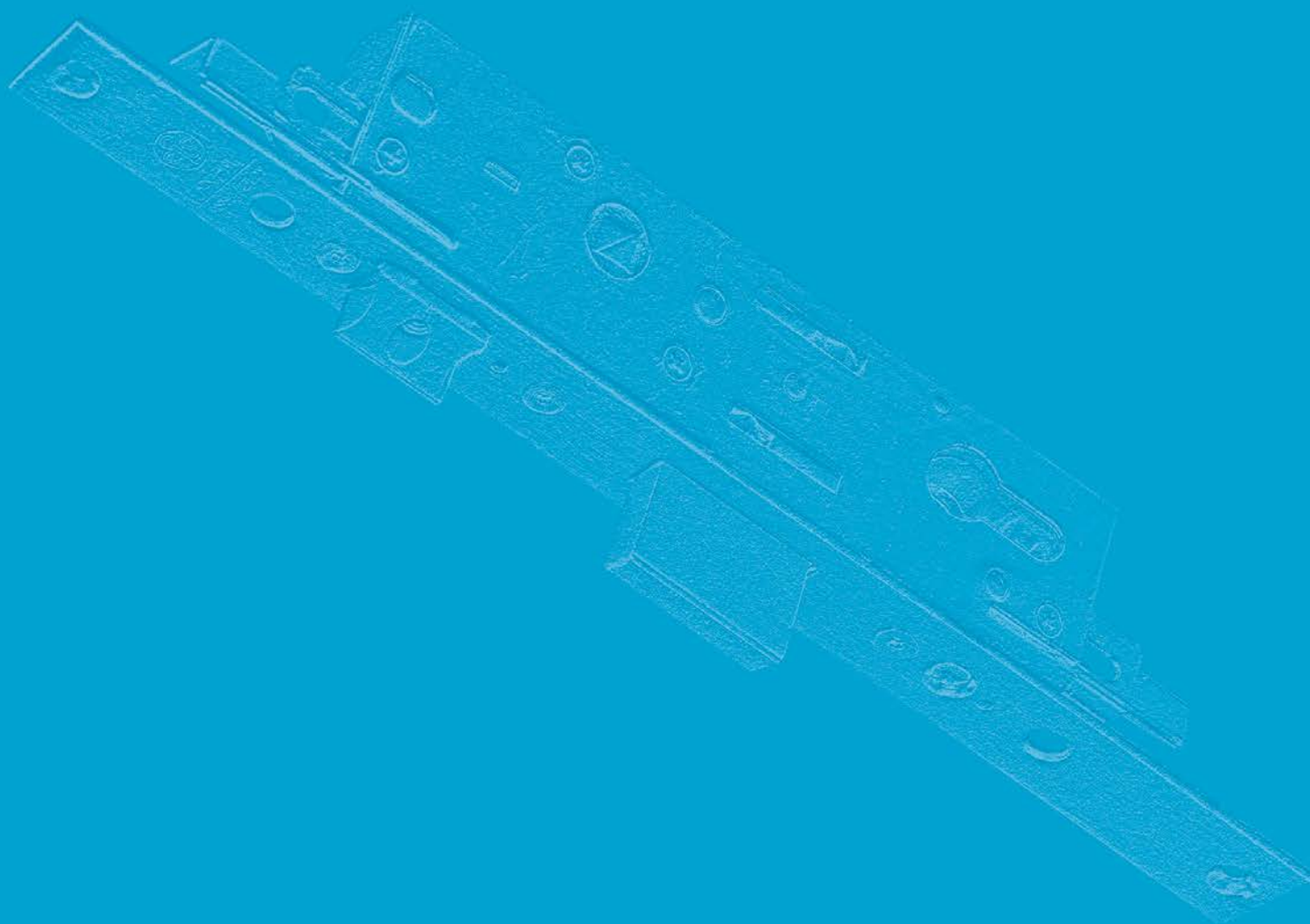
- Acciaio carbonitrurato e zincato



Codice	Confezione	Versione		
PAL40 00 61	Scatola	Viti da 45 mm	6	280
OA160081080	Blister	Viti da 45 mm	6	280
PAL40 00 62	Scatola	Viti da 75 mm	6	320
OA160082080	Blister	Viti da 75 mm	6	320

Capitolo 4

Serrature per porte in alluminio



ASSA ABLOY

The global leader in
door opening solutions



Serrature Silver Basic

Serrature Silver Plus

Serrature da montante Piattaforma MP
con catenaccio avanzante ad ingranaggi

Serrature da montante Piattaforma Trepper
con catenaccio basculante

Serrature da montante Piattaforma Avant
con catenaccio avanzante

Serrature da montante a cilindro Gira

Serrature da montante a cilindro Punto

Serrature di sicurezza da montante a doppia mappa

Serrature Mini

Serrature da montante a spillo

Accessori



New Silver Basic

Serrature per porte in alluminio con fascia stretta

Silver Basic

Caratteristiche

- Versioni:
 - Scrocco reversibile e catenaccio incorporato
 - Rullo regolabile e catenaccio incorporato
- Frontale in acciaio inox
- Cassa in acciaio zincato
- Scrocco nichelato
- Catenaccio ad 1 o 2 mandate
- Frontale da 16 o 22 mm
- Entrate da 58 - 70 - 80 mm
- Interasse maniglia/cilindro da 48 o 67 mm
- Foro per cilindro ovale



Confezione

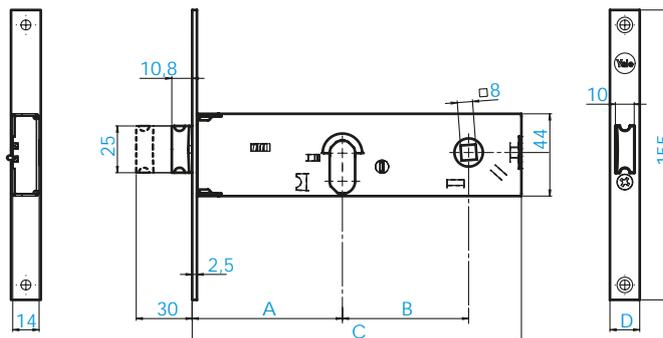
- Vite di fissaggio cilindro

Da ordinare a parte

- Cilindro ovale
- Contropiastre
- Maniglia



	Codice	Entrata (mm)	Interasse (mm)		Numero mandate	Frontale mm	 pz.	 gr.
Scrocco reversibile con funzione di catenaccio ad 1 mandata	87000 58 080	58	48	8	1	16	10	340
	87000 70 080	70	48	8	1	16	10	380
	87500 58 080	58	48	8	1	22	10	370
	87500 70 080	70	48	8	1	22	10	400
Scrocco reversibile con funzione di catenaccio a 2 mandate	87002 70 080	70	67	8	2	16	10	410
	87002 80 080	80	67	8	2	16	10	430
	87502 70 080	70	67	8	2	22	10	440
	87502 80 080	80	67	8	2	22	10	460
Confezione Industriale	87002 70 080 IND	70	67	8	2	16	20	410
	87002 80 080 IND	80	67	8	2	16	20	430
	87502 70 080 IND	70	67	8	2	22	20	440
	87502 80 080 IND	80	67	8	2	22	20	460
Rullo regolabile con funzione di catenaccio ad 1 mandata	87300 58 000	58	-	-	1	16	10	320
	87800 58 000	58	-	-	1	22	10	340
	87302 70 000	70	-	-	1	16		350
	87802 70 000	70	-	-	1	22	10	370
Rullo regolabile con funzione di catenaccio a 2 mandate	87302 80 000	80	(67)	-	2	16	10	380
	87802 80 000	80	(67)	-	2	22	10	420



New Silver Basic

Serrature elettriche per porte in alluminio con fascia stretta

Silver Basic

Caratteristiche

- Versioni
- Scrocco e pistone di ricarica reversibili
- Frontale in acciaio inox
- Cassa in acciaio zincato
- Scrocco nichelato
- Frontale da 16 o 22 mm
- Entrate da 70 - 80 mm
- Interasse maniglia/cilindro da 67 mm
- Foro per cilindro ovale



Confezione

- Vite di fissaggio cilindro

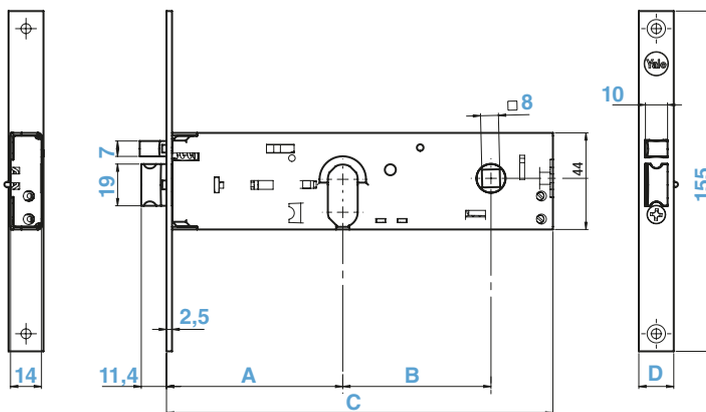
Da ordinare a parte

- Cilindro ovale
- Contropiastre
- Maniglia



Codice	Entrata (mm)	Interasse (mm)		Numero mandate	Frontale mm		
85400 70 080 VNE	70	67	8	solo scrocco	16	10	380
85400 80 080 VNE	80	67	8	solo scrocco	16	10	410
85900 70 080 VNE	70	67	8	solo scrocco	22	10	390
85900 80 080 VNE	80	67	8	solo scrocco	22	10	420

Scrocco e pistone reversibile



New Silver Basic

Serrature per porte in alluminio con fascia alta

Silver Basic

Caratteristiche

- Versioni
 - Scrocco e catenaccio
 - Rullo e catenaccio
- Scrocco reversibile
- Rullo regolabile
- Scrocco e catenaccio nichelati
- Frontale in acciaio inox
- Cassa in acciaio zincato
- Catenaccio a 2 o 3 mandate
- Frontale da 16 o 22 mm
- Entrate da 58 - 70 - 80 - 90 mm
- Interasse maniglia/cilindro da 48 o 67 mm
- Foro per cilindro ovale



Confezione

- Vite di fissaggio cilindro

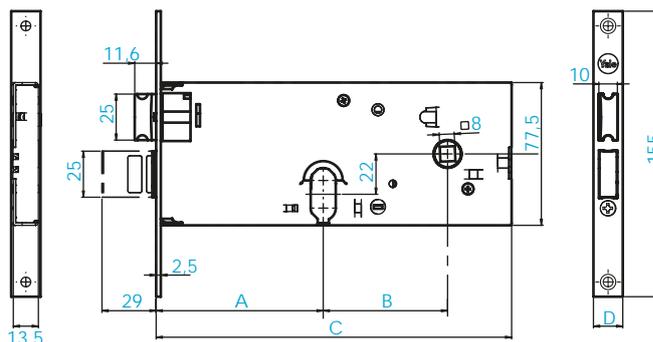
Da ordinare a parte

- Cilindro ovale
- Contropiastre
- Maniglia



Scrocco reversibile
 Catenaccio a 2 mandate

	Codice	Entrata (mm)	Interasse (mm)		Numero mandate	Frontale mm		
	86000 58 080	58	48	8	2	16	10	510
	86000 70 080	70	48	8	2	16	10	540
	86500 58 080	58	48	8	2	22	10	560
	86500 70 080	70	48	8	2	22	10	590
Scrocco reversibile Catenaccio a 3 mandate	86002 70 080	70	67	8	3	16	10	660
	86002 80 080	80	67	8	3	16	10	680
	86002 90 080	90	67	8	3	16	10	700
	86502 70 080	70	67	8	3	22	10	670
	86502 80 080	80	67	8	3	22	10	690
	86502 90 080	90	67	8	3	22	10	720
Rullo regolabile Catenaccio a 2 mandate	86300 58 000	58	(48)	-	2	16	10	500
	86800 58 000	58	(48)	-	2	22	10	530
Rullo regolabile Catenaccio a 3 mandate	86302 70 000	70	(67)	-	3	16	10	660
	86302 80 000	80	(67)	-	3	16	10	680
	86302 90 000	90	(67)	-	3	16	10	680
	86802 70 000	70	(67)	-	3	22	10	680
	86802 80 000	80	(67)	-	3	22	10	700
	86802 90 000	90	(67)	-	3	22	10	700



New Silver Basic

Serrature elettriche per porte in alluminio con fascia alta

Silver Basic

Caratteristiche

- Versioni
- Scrocco e pistone di ricarica reversibili
- Scrocco e catenaccio
- Frontale in acciaio inox
- Cassa in acciaio zincato
- Scrocco e catenaccio nichelati
- Catenaccio a 2 o 3 mandate
- Frontale da 16 o 22 mm
- Entrate da 70 - 80 - 90 mm
- Interasse maniglia/cilindro da 48 o 67 mm
- Foro per cilindro ovale



Confezione

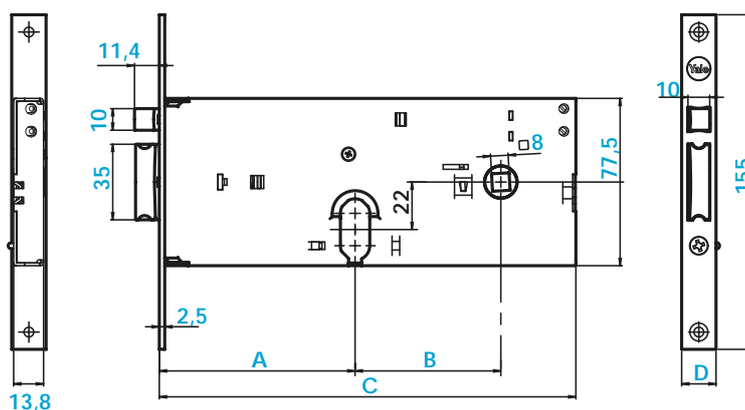
- Vite di fissaggio cilindro

Da ordinare a parte

- Cilindro ovale
- Contropiastre
- Maniglia



Codice	Entrata (mm)	Interasse (mm)		Numero mandate	Frontale mm			
85000 58 080	58	48	8	solo scrocco	16	10	490	
85000 70 080	70	48	8	solo scrocco	16	10	530	Scrocco e pistone reversibili- Quadro maniglia spostato
85500 58 080	58	48	8	solo scrocco	22	10	520	
85500 70 080	70	48	8	solo scrocco	22	10	550	
85002 70 080	70	67	8	solo scrocco	16	10	620	Scrocco e pistone reversibili
85002 80 080	80	67	8	solo scrocco	16	10	640	
85002 90 080	90	67	8	solo scrocco	16	10	670	
85502 70 080	70	67	8	solo scrocco	22	10	630	
85502 80 080	80	67	8	solo scrocco	22	10	660	
85502 90 080	90	67	8	solo scrocco	22	10	690	
85200 70 080	70	48	8	2	16	10	530	Scrocco e pistone reversibili Catenaccio a 2 mandate Quadro maniglia spostato
85700 70 080	70	48	8	2	22	10	550	
85202 70 080	70	67	8	3	16	10	680	Scrocco e pistone reversibili Catenaccio a 3 mandate
85202 80 080	80	67	8	3	16	10	700	
85202 90 080	90	67	8	3	16	10	730	
85702 70 080	70	67	8	3	22	10	720	
85702 80 080	80	67	8	3	22	10	740	
85702 90 080	90	67	8	3	22	10	770	



New Silver Basic

Serrature per porte in alluminio con fascia alta

Silver Basic

Caratteristiche

- Versioni
 - Scrocco e catenaccio
- Scrocco reversibile
- Frontale in acciaio inox
- Cassa in acciaio zincato
- Scrocco e catenaccio nichelati
- Catenaccio a 2 o 3 mandate
- Frontale da 16 o 22 mm
- Entrate da 70 - 80 - 90 mm
- Interasse maniglia/cilindro da 48 o 67 mm
- Foro per cilindro profilato



Confezione

- Vite di fissaggio cilindro

Da ordinare a parte

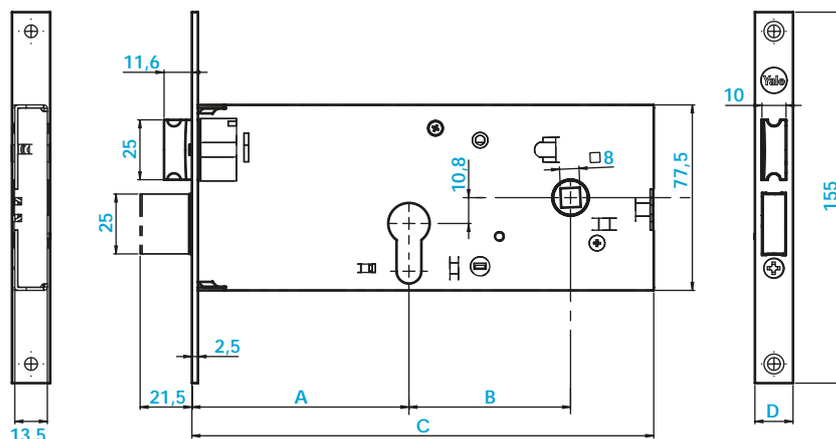
- Cilindro profilato
- Contropiastre
- Maniglia



Scrocco reversibile
 Catenaccio a 2 mandate

Scrocco reversibile
 Catenaccio a 3 mandate

Codice	Entrata (mm)	Interasse (mm)		Numero mandate	Frontale mm	 pz.	 gr.
86005 70 080	70	48	8	2	16	10	580
86505 70 080	70	48	8	2	22	10	580
86007 70 080	70	67	8	3	16	10	650
86007 80 080	80	67	8	3	16	10	800
86007 90 080	90	67	8	3	16	10	720
86507 70 080	70	67	8	3	22	10	670
86507 80 080	80	67	8	3	22	10	700
86507 90 080	90	67	8	3	22	10	740



New Silver Basic

Serrature elettriche per porte in alluminio con fascia alta

Silver Basic

Caratteristiche

- Versioni
 - Scrocco e pistone di ricarica reversibili
- Catenaccio a 2 mandate
- Frontale da 16 o 22 mm
- Frontale in acciaio inox
- Cassa in acciaio zincato
- Scrocco e catenaccio nichelati
- Entrate da 70 - 80 - 90 mm
- Interasse maniglia/cilindro da 67 mm
- Foro per cilindro profilato



Confezione

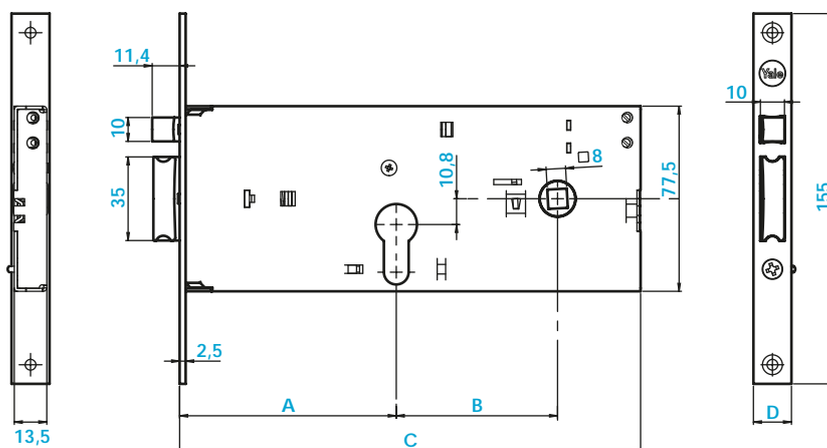
- Vite di fissaggio cilindro

Da ordinare a parte

- Cilindro profilato
- Contropiastre
- Maniglia



Codice	Entrata (mm)	Interasse (mm)		Numero mandate	Frontale mm			
85007 70 080	70	67	8	solo scrocco	16	10	610	
85007 80 080	80	67	8	solo scrocco	16	10	640	Scrocco e pistone reversibili
85007 90 080	90	67	8	solo scrocco	16	10	670	
85507 70 080	70	67	8	solo scrocco	22	10	630	
85507 80 080	80	67	8	solo scrocco	22	10	660	
85507 90 080	90	67	8	solo scrocco	22	10	690	
85207 70 080	70	67	8	2	16	10	650	Scrocco e pistone reversibili
85707 70 080	70	67	8	2	22	10	680	Catenaccio a 2 mandate



New Silver Plus

Serrature di sicurezza da fascia per porte in alluminio

Silver Plus

Caratteristiche

- Versioni meccaniche
 - Scrocco e catenaccio
 - Solo catenaccio
 - Rullo e catenaccio
- Catenaccio a 1 mandata maggiorata a 25mm
- Reversibile
- 3 punti di chiusura
- Asole per il montaggio facilitato delle aste interne/esterne
- Coprifrontale in acciaio inox
- Entrata 90 mm
- Cilindro e contropiastre da ordinare a parte

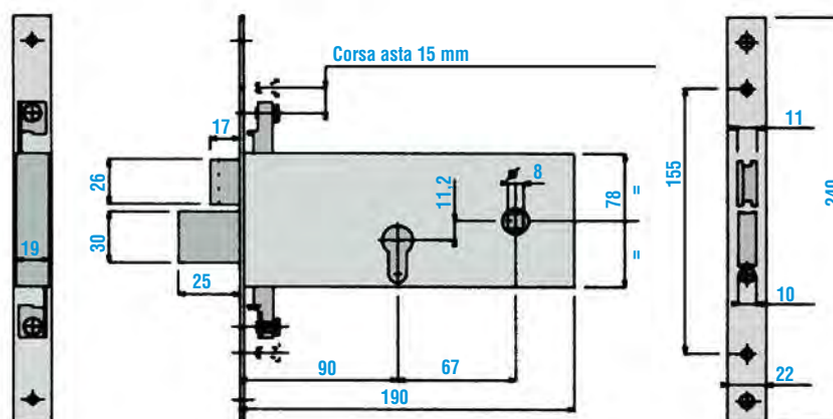


Codice	Entrata (mm)	Interasse (mm)	∕ (mm)	Frontale (mm)		
94000 90 080	90	67	8	22	10	1200
94300 90 080	90	67	8	22	10	1200
94400 90 080	90	67	8	22	10	1200

Scrocco reversibile regolabile da 12 a 17 mm con fermo a giorno

Rullo regolabile e catenaccio

Solo catenaccio



New Silver Plus

Serrature elettriche di sicurezza da fascia per porte in alluminio

Silver Plus

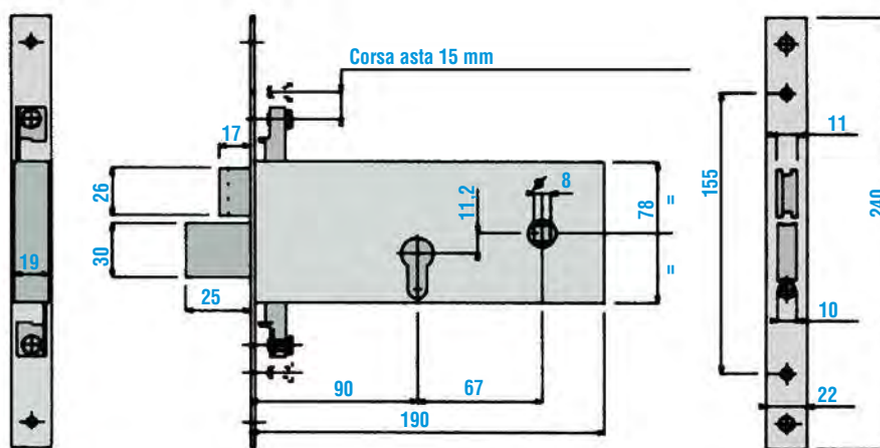
Caratteristiche

- Versione elettrica
 - Scrocco e catenaccio
- Catenaccio a 1 mandata maggiorata a 25mm
- Reversibile
- 3 punti di chiusura
- Asole per il montaggio facilitato delle aste interne/esterne
- Coprifrontale in acciaio inox
- Entrata 90 mm
- Cilindro e contropiastre da ordinare a parte



Codice	Entrata (mm)	Interasse (mm)	∕ (mm)	Frontale (mm)	pz.	gr.
94900 90 080	90	67	8	22	4	1200

Scrocco reversibile regolabile da 12 a 17 mm con fermo a giorno



Serrature di sicurezza da fascia a doppia mappa per porte in alluminio

Doppia mappa

Caratteristiche

- Versioni
 - Scrocco e catenaccio
 - Solo catenaccio
 - Rullo e catenaccio
- Catenaccio a 4 mandate
- Reversibile
- 1 punto di chiusura
- Asole per il montaggio facilitato delle aste interne/esterne
- Coprifrontale in acciaio inox
- Entrate 70 e 90 mm
- Contropiastre da ordinare a parte
- Finitura inox



Scrocco e catenaccio

Vecchio tipo

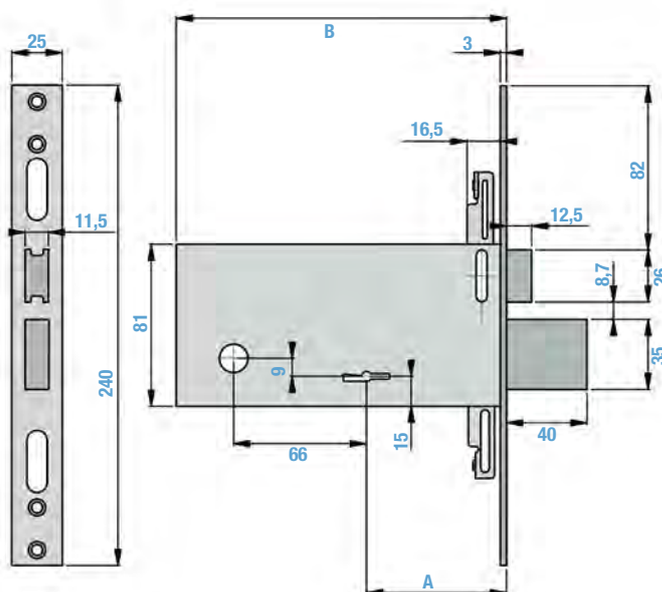
Rullo e catenaccio

Vecchio tipo

Solo catenaccio

Vecchio tipo

	Codice	Entrata (mm)	Interasse (mm)	∠ (mm)	Frontale (mm)	pz.	gr.
	6871	70	66	-	25	10	1.186
	6891	90	66	-	25	10	1.276
	6801/SA	70	66	-	28	10	1.220
	6871R	70	66	-	25	10	1.138
	6891R	90	66	-	25	10	1.224
	6801R/SA	70	66	-	28	10	1.160
	6871C	70	66	-	25	10	1.056
	6891C	90	66	-	25	10	1.124
	6801C/SA	70	66	-	28	10	1.074



Serrature di sicurezza da fascia a doppia mappa per porte in alluminio

Doppia mappa

Caratteristiche

- Versioni
 - Scrocco e catenaccio
 - Solo catenaccio
 - Rullo e catenaccio
- Catenaccio a 4 mandate
- Reversibile
- 3 punti di chiusura
- Asole per il montaggio facilitato delle aste interne/esterne
- Coprifrontale in acciaio inox
- Entrate 70 e 90 mm
- Contropiastre da ordinare a parte
- Finitura inox



Codice	Entrata (mm)	Interasse (mm)	∠ (mm)	Frontale (mm)	 pz.	 gr.
6873	70	66	-	25	10	1.354
6893	90	66	-	25	10	1.418
6803/SA	70	66	-	28	10	1.292
6873R	70	66	-	25	10	1.304
6893R	90	66	-	25	10	1.370
6803R/SA	70	66	-	28	10	1.238
6873C	70	66	-	25	10	1.210
6893C	90	66	-	25	10	1.272
6803C/SA	70	66	-	28	10	1.136

Scrocco e catenaccio

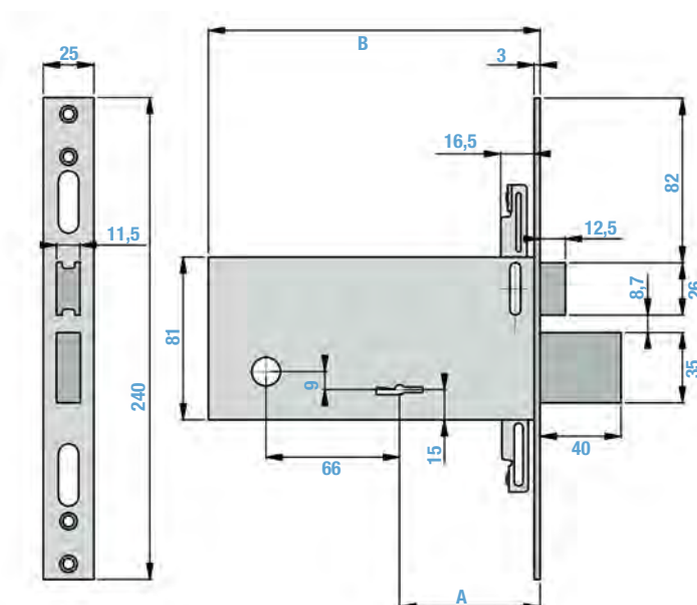
Vecchio tipo

Rullo e catenaccio

Vecchio tipo

Solo catenaccio

Vecchio tipo



Serrature elettriche di sicurezza da fascia a doppia mappa per porte in alluminio

Doppia mappa

Caratteristiche

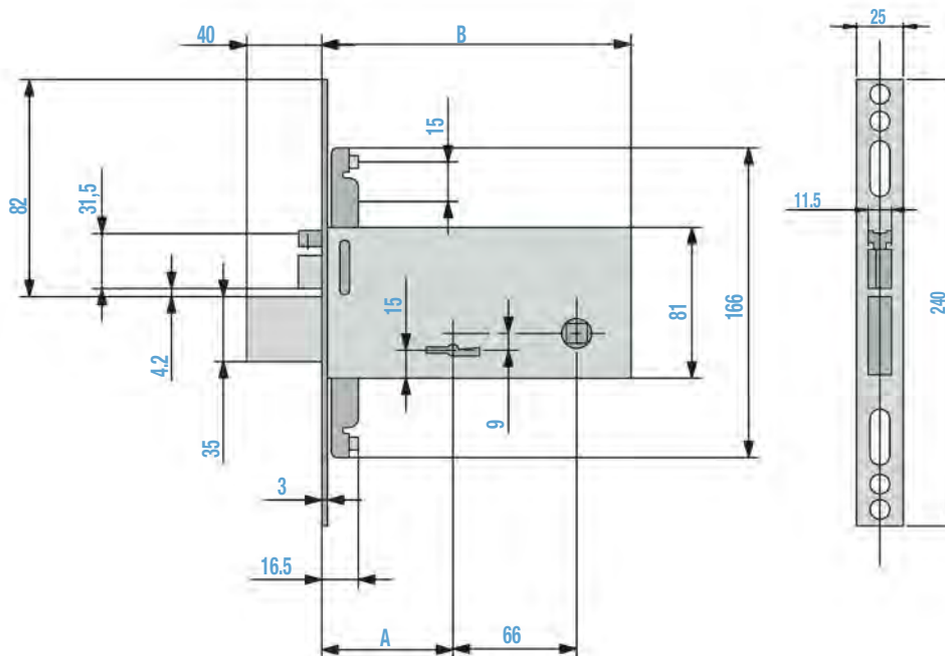
- Scrocco e catenaccio
- Catenaccio a 4 mandate
- Reversibile
- 1 punto di chiusura
- Asole per il montaggio facilitato delle aste interne/esterne
- Coprifrontale in acciaio inox
- Entrate 70 e 90 mm
- Alimentazione 12 V
- Contropiastre da ordinare a parte
- Finitura inox



Scrocco e catenaccio

Vecchio tipo

Codice	Entrata (mm)	Interasse (mm)	∠ (mm)	Frontale (mm)		
6971	70	66	-	25	10	1.202
6991	90	66	-	25	10	1.280
6901/SA	70	66	-	28	10	1.246



Serrature elettriche di sicurezza da fascia a doppia mappa per porte in alluminio

Doppia mappa triplice

Caratteristiche

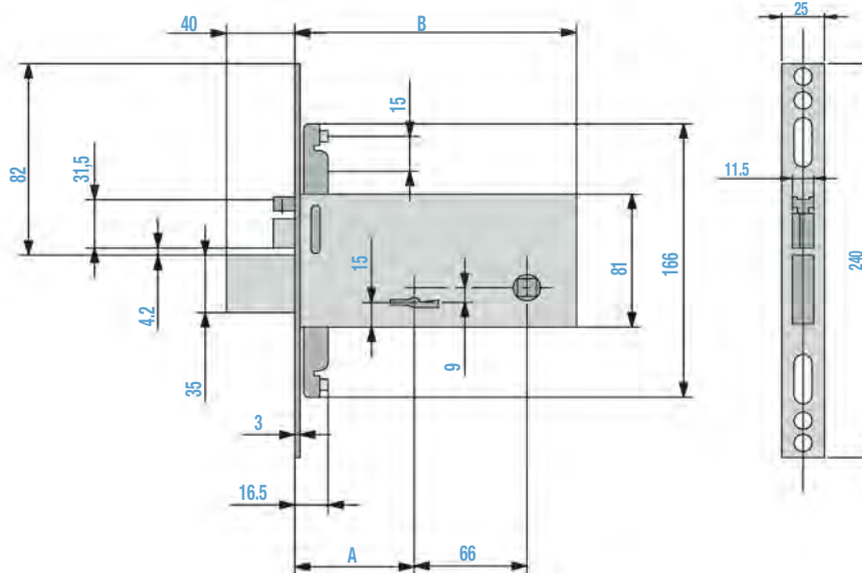
- Scrocco e catenaccio
- Catenaccio a 4 mandate
- Reversibile
- 3 punti di chiusura
- Asole per il montaggio facilitato delle aste interne/esterne
- Coprifrontale in acciaio inox
- Entrate 70 e 90 mm
- Alimentazione 12 V
- Contropiastre da ordinare a parte
- Finitura inox



Codice	Entrata (mm)	Interasse (mm)	∕ (mm)	Frontale (mm)		
6973	70	66	-	25	10	1.360
6993	90	66	-	25	10	1.438
6903/SA	70	66	-	28	10	1.320

Scrocco e catenaccio

Vecchio tipo



Chiave doppia mappa



Codice	Entrata (mm)	Interasse (mm)	∕ (mm)	Frontale (mm)		
520	-	-	-	-	10	22
520/L	-	-	-	-	10	26

Chiave standard
 Chiave Lunga

4

Elettroserratura

Serie 525

Caratteristiche

- Cilindro incluso L54 mm (27-27 mm)
- Finitura in acciaio zincato
- Entrata 78 mm



	Codice	Entrata (mm)	Interasse (mm)	∕ (mm)	Frontale (mm)		
Destra	525/5	78	-	-	-	1	636
Sinistra	525/6	78	-	-	-	1	636

Serie 550

Caratteristiche

- Cilindro incluso L54 mm (27-27 mm)
- Finitura in acciaio zincato
- Entrata 60 mm



	Codice	Entrata (mm)	Interasse (mm)	∕ (mm)	Frontale (mm)		
Destra	550/5	60	-	-	-	1	1126
Sinistra	550/6	60	-	-	-	1	1126

Piattaforma montante MP

Serrature MP1 con catenaccio avanzante ad ingranaggi

Serrature monopunto MP1

Caratteristiche

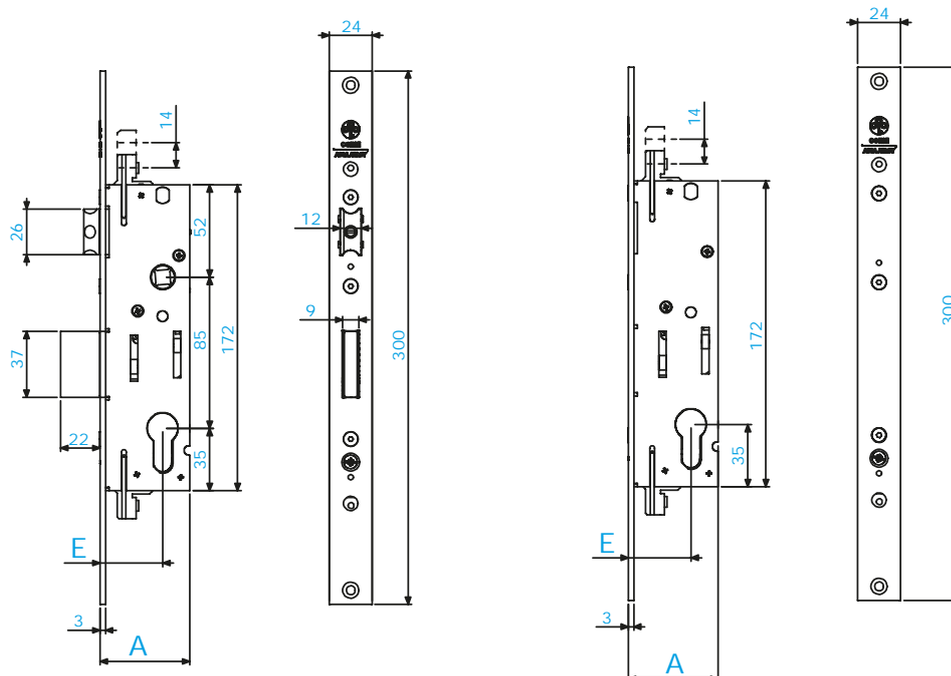
- Lo scrocco ed il rullo sono intercambiabili sulla stessa serratura, mentre occludendo il foro con un tappo in dotazione, si trasforma in solo catenaccio
- Regolazione della profondità dello scrocco - da 8 a 15 mm - e del rullo - da 6 a 15 mm
- Reversibilità su tutti i modelli
- Catenacci avanzanti
- Frontale piatto 24x3 mm
- Interasse maniglia/cilindro 85 mm
- Entrate da 25 - 30 - 35 - 40 mm
- Abbinabile a cilindri standard DIN
- Il retro della serratura è chiuso contro l'intrusione dei trucioli
- Finiture:
 - Frontali e viti di fissaggio in acciaio inox
 - Serrature in acciaio zincato



Codice	Entrata (mm)	Interasse (mm)	Frontale (mm)		
99600 25 000	25	85	24x3	12	750
99600 30 000	30	85	24x3	12	800
99600 35 000	35	85	24x3	12	850
99600 40 000	40	85	24x3	12	900
99630 25 000	25	-	24x3	12	650
99630 30 000	30	-	24x3	12	700
99630 35 000	35	-	24x3	12	750
99630 40 000	40	-	24x3	12	800

Meccanica scrocco e catenaccio
 alto/basso
 3 punti di chiusura
 Cilindro, contropiastre e rullo da
 ordinare a parte

Meccanica solo alto/basso
 2 punti di chiusura
 Cilindro da ordinare a parte



Piattaforma montante MP

Serrature MP1 elettriche con catenaccio avanzante ad ingranaggi

Serrature monopunto MP1

Caratteristiche

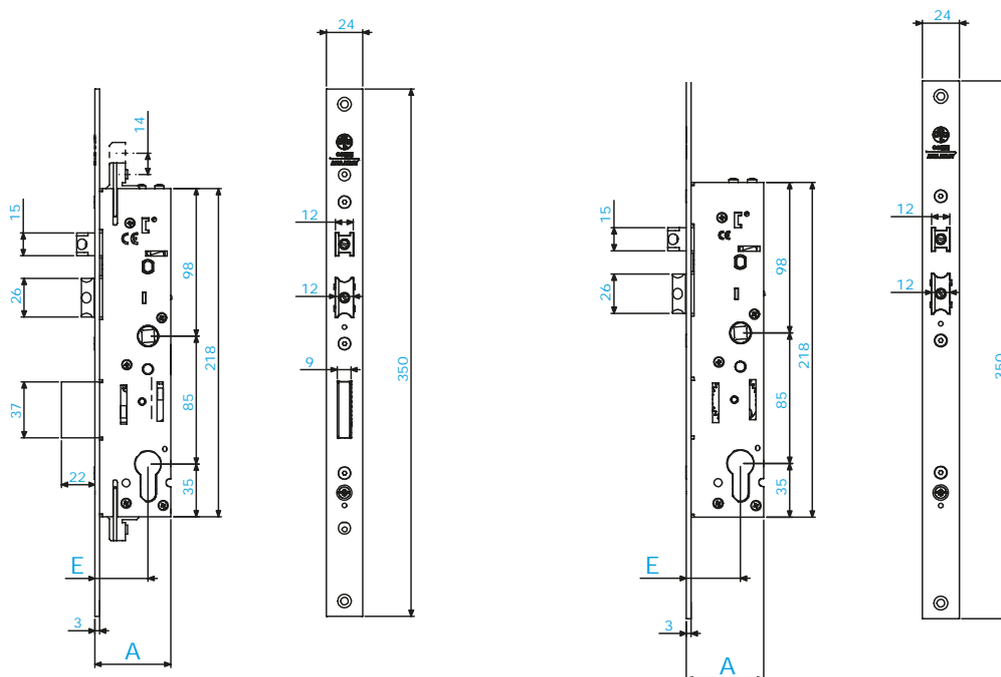
- Lo scrocco ed il rullo sono intercambiabili sulla stessa serratura, mentre occludendo il foro con un tappo in dotazione, si trasforma in solo catenaccio
- Regolazione della profondità dello scrocco - da 8 a 15 mm - e del rullo - da 6 a 15 mm
- Reversibilità su tutti i modelli
- Catenacci avanzanti
- Frontale piatto 24x3 mm
- Interasse maniglia/cilindro 85 mm
- Entrate da 25 - 30 - 35 - 40 mm
- Abbinabile a cilindri standard DIN
- Il retro della serratura è chiuso contro l'intrusione dei trucioli
- Tensione nominale 8-12 VAC-DC
- Corrente nominale 7 mA
- Finiture:
 - Frontali e viti di fissaggio in acciaio inox
 - Serrature in acciaio zincato



Elettrica scrocco e catenaccio alto/basso
 3 punti di chiusura
 Cilindro, contropiastre ordinare a parte

Elettrica solo scrocco
 1 punto di chiusura
 Cilindro e contropiastre da ordinare a parte

Codice	Entrata (mm)	Interasse (mm)	Frontale (mm)		
99700 25 000	25	85	24x3	12	950
99700 30 000	30	85	24x3	12	1.000
99700 35 000	35	85	24x3	12	1.050
99700 40 000	40	85	24x3	12	1.100
99750 25 000	25	85	24x3	12	900
99750 30 000	30	85	24x3	12	950
99750 35 000	35	85	24x3	12	1.000
99750 40 000	40	85	24x3	12	1.050



Piattaforma montante MP

Serrature MP3 con catenaccio avanzante ad ingranaggi

Serrature multipunto MP3 meccanica

Caratteristiche

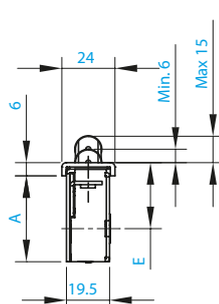
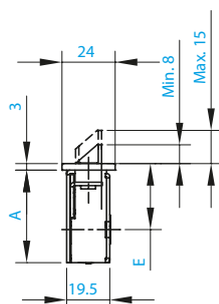
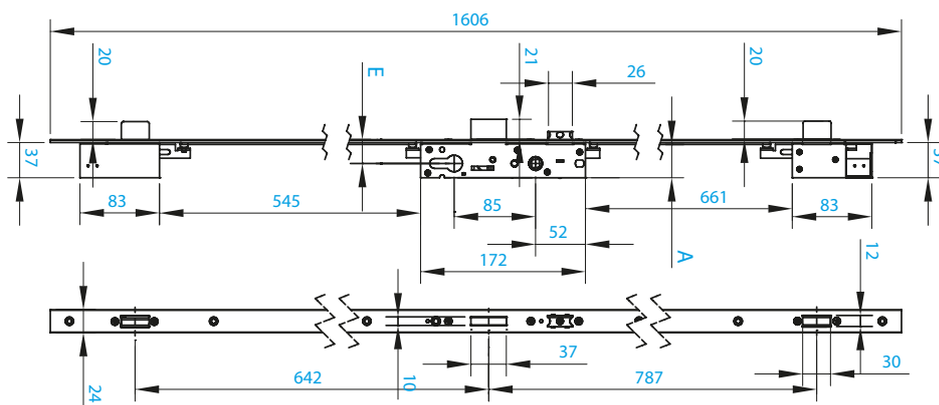
- Lo scrocco ed il rullo sono intercambiabili sulla stessa serratura, mentre occludendo il foro con un tappo in dotazione, si trasforma in solo catenaccio
- Regolazione della profondità dello scrocco - da 8 a 15 mm - e del rullo - da 6 a 15 mm
- Reversibilità su tutti i modelli
- Catenacci avanzanti
- Frontale piatto 24x3 mm, ad U 24x6 mm lunghezza fissa di 1606 mm
- Interasse maniglia/cilindro 85 mm
- Entrate da 25 - 30 - 35 - 40 mm
- Abbinabile a cilindri standard DIN
- Il retro della serratura è chiuso contro l'intrusione dei trucioli
- Catenacci alto/basso predisposti per il micro per rilevare lo stato aperto/chiuso
- Finiture:
 - Frontali e viti di fissaggio in acciaio inox
 - Serrature in acciaio zincato
- da ordinare a parte: cilindro, contropiastra, rullo, prolunghe
- Finitura: inox



Codice	Entrata (mm)	Interasse (mm)	Frontale (mm)		
99110 25 080	25	85	24x3	4	2.300
99110 30 080	30	85	24x3	4	2.400
99110 35 080	35	85	24x3	4	2.500
99110 40 080	40	85	24x3	4	2.600
99111 25 080	25	85	24x6	4	2.300
99111 30 080	30	85	24x6	4	2.400
99111 35 080	35	85	24x6	4	2.500
99111 40 080	40	85 </td <td>24x6</td> <td>4</td> <td>2.600</td>	24x6	4	2.600

Frontale piatto

Frontale U



Piattaforma montante MP

Serrature MP3 elettriche con catenaccio avanzante ad ingranaggi

Serratura multipunto MP3 elettrica

Caratteristiche

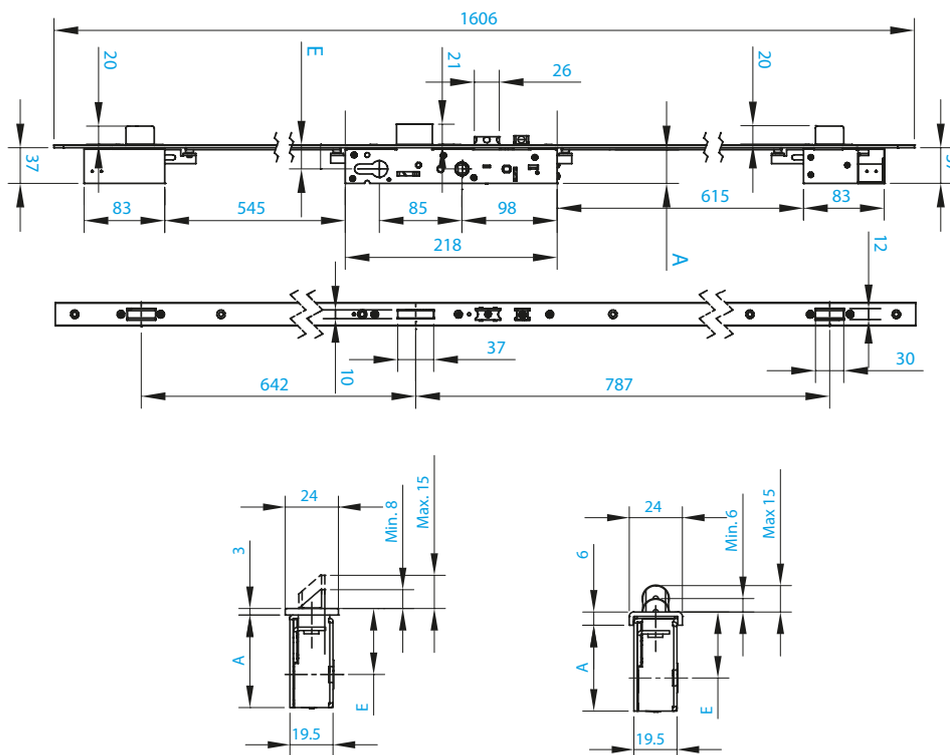
- Lo scrocco ed il rullo sono intercambiabili sulla stessa serratura, mentre occludendo il foro con un tappo in dotazione, si trasforma in solo catenaccio
- Regolazione della profondità dello scrocco - da 8 a 15 mm - e del rullo - da 6 a 15 mm
- Reversibilità su tutti i modelli
- Catenacci avanzanti
- Frontale piatto 24x3 mm, ad U 24x6 mm lunghezza fissa di 1606 mm
- Interasse maniglia/cilindro 85 mm
- Entrate da 25 - 30 - 35 - 40 mm
- Abbinabile a cilindri standard DIN
- Il retro della serratura è chiuso contro l'intrusione dei truciolari
- Catenacci alto/basso predisposti per il micro per rilevare lo stato aperto/chiuso
- Tensione nominale 8-12 VAC-DC
- Corrente nominale 7 mmA
- Finiture:
 - Frontali e viti di fissaggio in acciaio inox
 - Serrature in acciaio zincato
- Da ordinare a parte: cilindro, contropiastre, rullo, prolunghe
- Finitura: inox



Codice	Entrata (mm)	Interasse (mm)	Frontale (mm)		
99210 25 080	25	85	24x3	4	2.500
99210 30 080	30	85	24x3	4	2.600
99210 35 080	35	85	24x3	4	2.700
99210 40 080	40	85	24x3	4	2.800
99211 25 080	25	85	24x6	4	2.500
99211 30 080	30	85	24x6	4	2.600
99211 35 080	35	85	24x6	4	2.700
99211 40 080	40	85	24x6	4	2.800

Frontale piatto

Frontale U



Contropiastre universali MP1 per scrocco, rullo, solo catenaccio in un solo articolo

Kit contropiastre camera europea

Codice	Finitura	Interasse (mm)	Frontale (mm)		
02996 40 000	Inox/Nero	-	-	12	115



Kit contropiastre ferro

Codice	Finitura	Interasse (mm)	Frontale (mm)		
02996 41 000	Inox/Nero	-	-	12	100



Kit contropiastre quarantini 2 ante

Codice	Finitura	Interasse (mm)	Frontale (mm)		
02996 42 000	Inox/Nero	-	-	12	200



Kit contropiastre R40-R50

Codice	Finitura	Interasse (mm)	Frontale (mm)		
02996 43 000	Inox/Nero	-	-	12	175



Kit contropiastre decentrate quarantini 1 anta

Codice	Finitura	Interasse (mm)	Frontale (mm)		
02996 44 000	Inox/Nero	-	-	12	175



Kit contropiastre basse per sistemi porta

Codice	Finitura	Interasse (mm)	Frontale (mm)		
02996 45 000	Inox/Nero	-	-	12	165



Kit contropiastre alte per sistemi porta

Codice	Finitura	Interasse (mm)	Frontale (mm)		
02996 46 000	Inox/Nero	-	-	12	190



Contropiastre universali MP3 per scrocco, rullo, solo catenaccio in un solo articolo



Kit contropiastre camera europea

Codice	Finitura	Interasse (mm)	Frontale (mm)		
02991 40 000	Inox/Nero	-	-	8	280



Kit contropiastre ferro

Codice	Finitura	Interasse (mm)	Frontale (mm)		
02991 41 000	Inox/Nero	-	-	8	220



Kit contropiastre quarantini 2 ante

Codice	Finitura	Interasse (mm)	Frontale (mm)		
02991 42 000	Inox/Nero	-	-	8	520



Kit contropiastre R40-R50

Codice	Finitura	Interasse (mm)	Frontale (mm)		
02991 43 000	Inox/Nero	-	-	8	450



Kit contropiastre decentrate quarantini 1 anta

Codice	Finitura	Interasse (mm)	Frontale (mm)		
02991 44 000	Inox/Nero	-	-	8	450



Kit contropiastre basse per sistemi porta

Codice	Finitura	Interasse (mm)	Frontale (mm)		
02991 45 000	Inox/Nero	-	-	8	360



Kit contropiastre alte per sistemi porta

Codice	Finitura		
02991 46 000	Inox/Nero	8	450

Accessori per serie MP

Rullo MP3

Caratteristiche

- Unico rullo per tutta la piattaforma MP



Codice	Finitura		
03991 10 000	Zincato	8	25

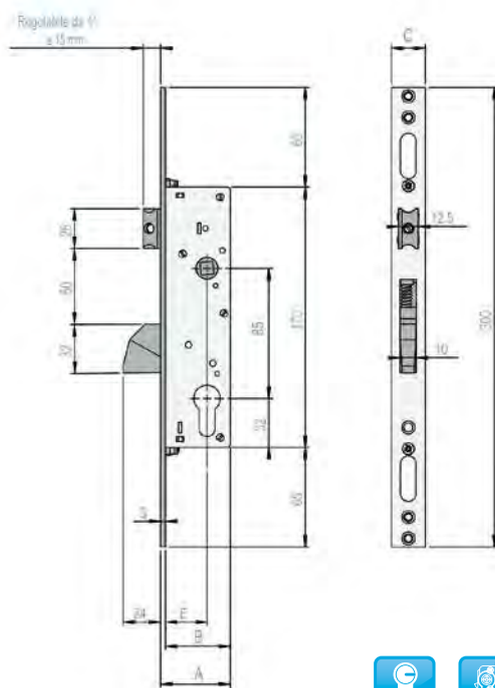
Piattaforma montante Trepper

Serrature Trepper con catenaccio basculante

Trepper 1

Caratteristiche

- Lo scrocco ed il rullo sono intercambiabili sulla stessa serratura, mentre occludendo il foro si trasforma in solo catenaccio
- Regolazione della profondità dello scrocco - da 10 a 15 mm - e del rullo - da 6 a 13 mm
- Reversibilità su tutti i modelli
- Opzione solo gancio
- Frontale e coprifrontale piatto da 22 - 25 mm
- Interasse maniglia/cilindro 85 mm
- Entrate da 25 - 30 - 35 mm
- Asole sul frontale per facilitare il montaggio delle aste interne ed esterne
- Foro per cilindri profilati standard DIN o Spillo serie 6808
- Finiture:
 - Coprifrontali in acciaio inox
 - Serrature in acciaio zincato
- Da ordinare a parte: cilindro, contropiastra, Kit rullo
- Finitura: inox



Scrocco e catenaccio
Senza rinvi

Scrocco e catenaccio
Con rinvi

Scrocco e catenaccio
Senza rinvi

Scrocco e catenaccio
Con rinvi

Solo gancio
Senza rinvi

Solo gancio
Con rinvi

	Codice	Entrata (mm)	Interasse (mm)	Frontale (mm)		
Scrocco e catenaccio Senza rinvi	98010 25 080	25	85	22 x 3	12	620
	98010 30 080	30	85	22 x 3	12	620
	98010 35 080	35	85	22 x 3	12	620
	98011 25 080	25	85	25 x 3	12	620
	98011 30 080	30	85	25 x 3	12	620
	98011 35 080	35	85	25 x 3	12	620
Scrocco e catenaccio Con rinvi	98014 25 080	25	85	22 x 3	12	730
	98014 30 080	30	85	22 x 3	12	730
	98014 35 080	35	85	22 x 3	12	730
	98015 25 080	25	85	25 x 3	12	730
	98015 30 080	30	85	25 x 3	12	730
	98015 35 080	35	85	25 x 3	12	730
Scrocco e catenaccio Senza rinvi	98016 25 080	25	92	22 x 3	12	620
	98016 30 080	30	92	22 x 3	12	620
	98016 35 080	35	92	22 x 3	12	620
	98017 25 080	25	92	23 x 6	12	620
	98017 30 080	30	92	23 x 6	12	620
	98017 35 080	35	92	23 x 6	12	620
Scrocco e catenaccio Con rinvi	98018 25 080	25	92	22 x 3	12	730
	98018 30 080	30	92	22 x 3	12	730
	98018 35 080	35	92	22 x 3	12	730
Solo gancio Senza rinvi	98310 25 080	25	-	25 x 3	12	620
	98310 30 080	30	-	25 x 3	12	620
	98310 35 080	35	-	25 x 3	12	620
Solo gancio Con rinvi	98311 25 080	25	-	25 x 3	12	730
	98311 30 080	30	-	25 x 3	12	730
	98311 35 080	35	-	25 x 3	12	730

Piattaforma montante Trepper

Serrature Trepper con catenaccio basculante

Multipunto Trepper 2

Caratteristiche

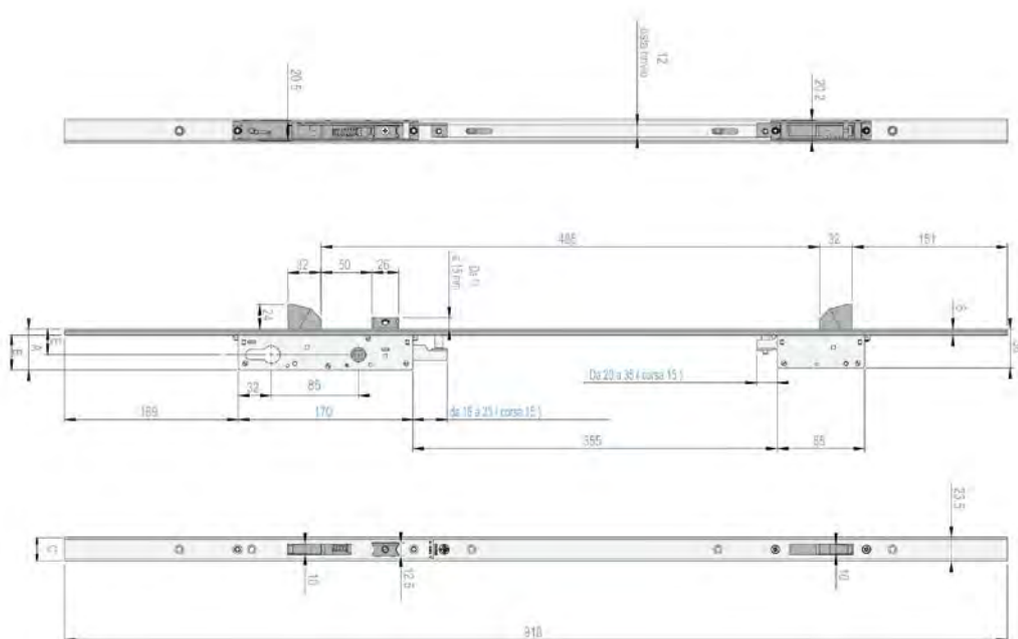
- Lo scrocco ed il rullo sono intercambiabili sulla stessa serratura, mentre occludendo il foro si trasforma in solo catenaccio
- Regolazione della profondità dello scrocco - da 10 a 15 mm - e del rullo - da 6 a 13 mm
- Reversibilità su tutti i modelli
- Catenacci basculanti
- Opzione solo gancio
- Frontale ad U 23x6 mm lunghezza fissa di 984 mm
- Interasse maniglia/cilindro 85 mm
- Entrate da 25 - 30 - 35 mm
- Foro per cilindri profilati standard DIN o Spillo serie 6808
- Finiture:
 - Frontali in acciaio inox
 - Serrature in acciaio zincato 2 catenacci
- Da ordinare a parte: cilindro, contropiastra, Kit rullo
- Finitura: inox



Scrocco e catenaccio

Solo gancio

Codice	Entrata (mm)	Interasse (mm)	Frontale (mm)		
98210 25 080	25	85	24 x 6	6	1.050
98210 30 080	30	85	24 x 6	6	1.050
98210 35 080	35	85	24 x 6	6	1.050
98510 25 080	25	-	24 x 6	6	1.050
98510 30 080	30	-	24 x 6	6	1.050
98510 35 080	35	-	24 x 6	6	1.050



Piattaforma montante Trepper

Serrature Trepper con catenaccio basculante

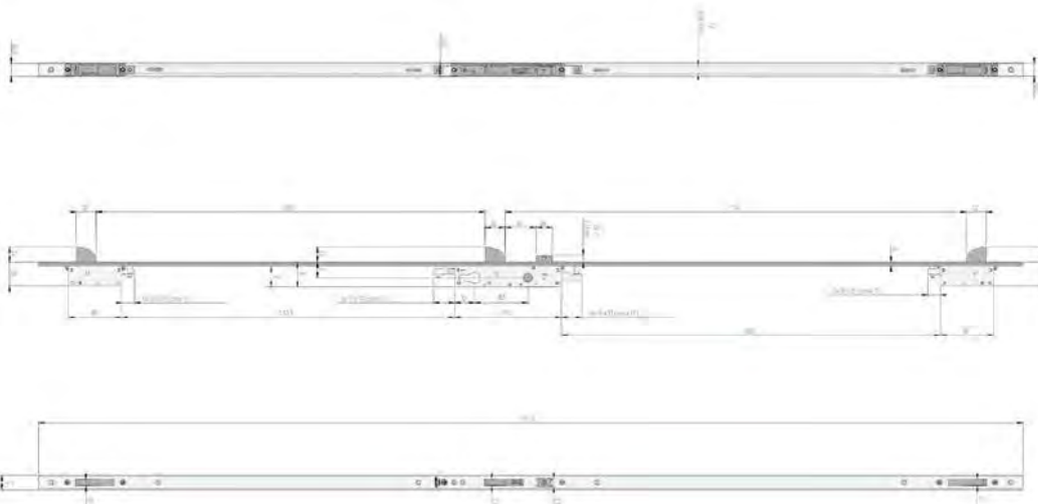
Multipunto Trepper 3

Caratteristiche

- Lo scrocco ed il rullo sono intercambiabili sulla stessa serratura, mentre occludendo il foro si trasforma in solo catenaccio
- Regolazione della profondità dello scrocco - da 10 a 15 mm - e del rullo - da 6 a 13 mm
- Reversibilità su tutti i modelli
- Catenacci basculanti
- Opzione solo gancio
- Frontale piatto 24x3 mm, ad U 23x6 mm lunghezza fissa di 1570 mm
- Il frontale fisso evita misure e tagli supplementari nell'installazione - praticità in officina - e occupa minore spazio - praticità nel magazzino
- La multipunto è installabile prima di assemblare le varie parti della porta - praticità in officina
- Interasse maniglia/cilindro 85 mm
- Entrate da 25 - 30 - 35 mm
- Foro per cilindri profilati standard DIN o Spillo serie 6808
- Finiture:
 - Frontali in acciaio inox
 - Serrature in acciaio zincato 3 catenacci
- Da ordinare a parte: cilindro, contropiastra, kit rullo
- Finitura: inox



	Codice	Entrata (mm)	Interasse (mm)	Frontale (mm)		
Scrocco e catenaccio	98110 25 080	25	85	24 x 6	4	1.900
	98110 30 080	30	85	24 x 6	4	1.900
	98110 35 080	35	85	24 x 6	4	1.900
	98112 25 080	25	85	24 x 3	4	1.900
	98112 30 080	30	85	24 x 3	4	1.900
	98112 35 080	35	85	24 x 3	4	1.900
Solo gancio	98410 25 080	25	-	24 x 6	4	1.900
	98410 30 080	30	-	24 x 6	4	1.900
	98410 35 080	35	-	24 x 6	4	1.900
Scrocco e catenaccio	98115 25 080	25	92	23 x 6	4	1.900
	98115 30 080	30	92	23 x 6	4	1.900
	98115 35 080	35	92	23 x 6	4	1.900
	98117 25 080	25	92	24 x 3	4	1.900
	98117 30 080	30	92	24 x 3	4	1.900
	98117 35 080	35	92	24 x 3	4	1.900



Accessori per Trepper

Kit Rullo - Asta - Molla

Codice	Entrata (mm)		
498010 25 000	25	12	20
498010 30 000	30	12	20
498010 35 000	35	12	20



Cilindro a spillo 6808

Codice	Entrata (mm)		
6808	-	6	116
6808/L	-	6	136



Piattaforma montante Avant

Serrature con catenaccio avanzante

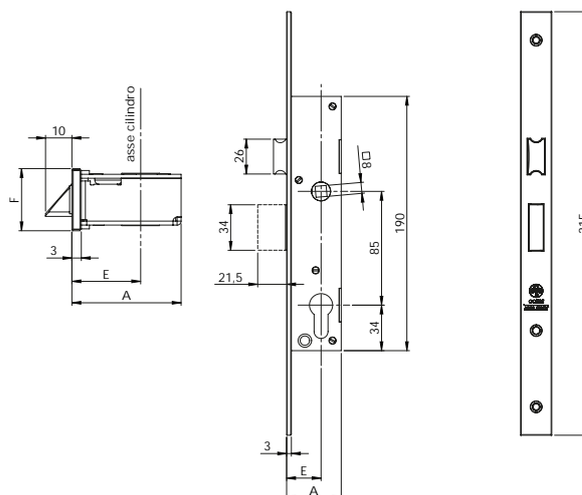
MINIAVANT

Caratteristiche

- Meccaniche a 1 punto di chiusura
- Versioni
 - Scrocco e catenaccio
 - Rullo regolabile e catenaccio
 - Solo catenaccio
- Catenaccio avanzante
- Reversibile
- Asole per il montaggio facilitato delle aste interne/esterne
- Coprifrontale in acciaio inox
- Interasse 85 mm
- Entrate 25 - 30 - 35 mm da ordinare a parte: cilindro e contropiastra
- Finitura: inox



	Codice	Entrata (mm)	Interasse (mm)	Frontale (mm)	 pz.	 gr.
Scrocco e catenaccio	F7651P/1	25	85	22	20	660
	F7651P/2	30	85	22	20	660
	F7651P/3	35	85	22	20	660
	F7655P/1	25	85	25	20	660
	F7655P/2	30	85	25	20	660
	F7655P/3	35	85	25	20	660
Rullo e catenaccio	F7651PR/1	25	-	22	20	660
	F7651PR/2	30	-	22	20	660
	F7651PR/3	35	-	22	20	660
	F7655PR/1	25	-	25	20	660
	F7655PR/2	30	-	25	20	660
	F7655PR/3	35	-	25	20	660
Solo catenaccio	F7651PC/1	25	-	22	20	660
	F7651PC/2	30	-	22	20	660
	F7651PC/3	35	-	22	20	660
	F7655PC/1	25	-	25	20	660
	F7655PC/2	30	-	25	20	660
	F7655PC/3	35	-	25	20	660



Piattaforma montante Avant

Serrature con catenaccio avanzante

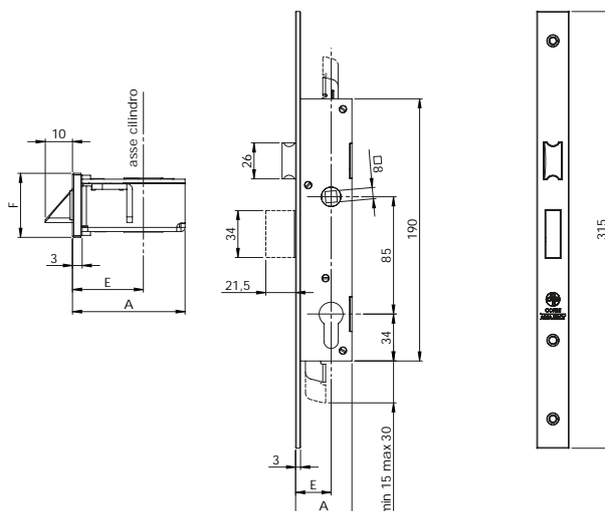
MINIAVANT tripla

Caratteristiche

- Meccaniche a 3 punti di chiusura
- Versioni
 - Scrocco e catenaccio
 - Rullo regolabile e catenaccio
 - Solo catenaccio
- Catenaccio avanzante
- Reversibile
- Asole per il montaggio facilitato delle aste interne/esterne
- Coprifrontale in acciaio inox
- Interasse 85 mm
- Entrate 25 - 30 - 35 mm da ordinare a parte: cilindro e contropiastra
- Finitura: inox



Codice	Entrata (mm)	Interasse (mm)	Frontale (mm)			
F7653P/1	25	85	22	20	770	Scrocco e catenaccio
F7653P/2	30	85	22	20	770	
F7653P/3	35	85	22	20	770	
F7658P/1	25	85	25	20	770	Rullo e catenaccio
F7658P/2	30	85	25	20	770	
F7658P/3	35	85	25	20	770	
F7653PR/1	25	-	22	20	770	Solo catenaccio
F7653PR/2	30	-	22	20	770	
F7653PR/3	35	-	22	20	770	
F7658PR/1	25	-	25	20	770	Solo catenaccio
F7658PR/2	30	-	25	20	770	
F7658PR/3	35	-	25	20	770	
F7653PC/1	25	-	22	20	770	Solo catenaccio
F7653PC/2	30	-	22	20	770	
F7653PC/3	35	-	22	20	770	
F7658PC/1	25	-	25	20	770	Solo catenaccio
F7658PC/2	30	-	25	20	770	
F7658PC/3	35	-	25	20	770	



Piattaforma montante Avant

Serrature elettriche con catenaccio avanzante

MINIAVANT elettrica

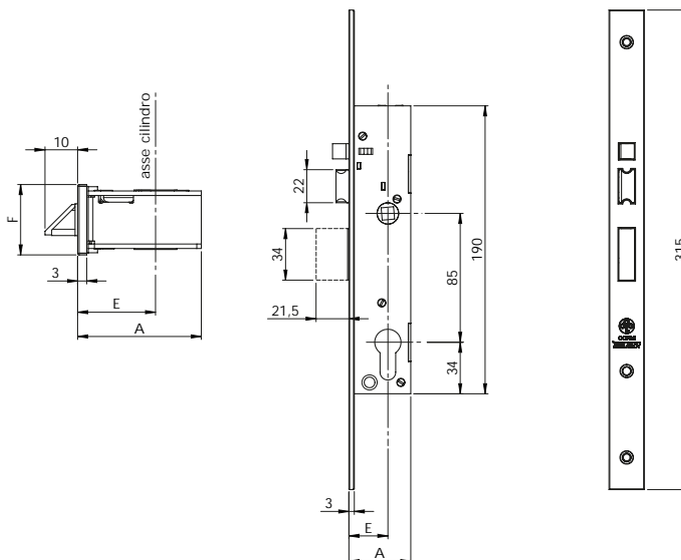
Caratteristiche

- Elettriche a 1 punto di chiusura
- Scrocco e catenaccio avanzante
- Reversibile
- Asole per il montaggio facilitato delle aste interne/esterne
- Coprifrontale in acciaio inox
- Interasse 85 mm
- Entrate 25 - 30 - 35 mm
- Alimentazione 12 V da ordinare a parte: cilindro e contropiastra
- Finitura: inox



Scrocco e
catenaccio

Codice	Entrata (mm)	Interasse (mm)	Frontale (mm)	 pz.	 gr.
F7751P/1	25	85	22	20	690
F7751P/2	30	85	22	20	690
F7751P/3	35	85	22	20	690
F7755P/1	25	85	25	20	800
F7755P/2	30	85	25	20	800
F7755P/3	35	85	25	20	800



Piattaforma montante Avant

Serrature elettriche con catenaccio avanzante

MINIAVANT triplice elettrica

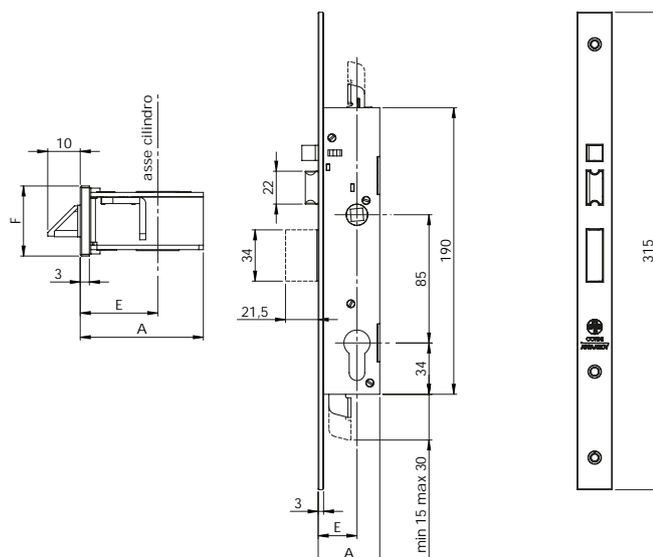
Caratteristiche

- Elettriche a 3 punti di chiusura
- Scrocco e catenaccio avanzante
- Reversibile
- Asole per il montaggio facilitato delle aste interne/esterne
- Coprifrontale in acciaio inox
- Interasse 85 mm
- Entrate 25 - 30 - 35 mm
- Alimentazione 12 V da ordinare a parte: cilindro e contropiastra
- Finitura: inox



Codice	Entrata (mm)	Interasse (mm)	Frontale (mm)	pz.	gr.
F7753P/1	25	85	22	20	690
F7753P/2	30	85	22	20	690
F7753P/3	35	85	22	20	690
F7758P/1	25	85	25	20	800
F7758P/2	30	85	25	20	800
F7758P/3	35	85	25	20	800

Scrocco e catenaccio



Piattaforma montante Avant

Serrature con catenaccio avanzante

Multipunto AVANT

Caratteristiche

- Meccanica
- Versioni
 - Scrocco e catenaccio
 - Rullo regolabile e catenaccio
 - Solo catenaccio
- 3 catenacci avanzanti
- Reversibile
- Frontale piatto 24 x 3 mm o ad U 23 x 6 mm in acciaio inox con lunghezza fissa di 1.570 mm
- Il frontale fisso evita misure e tagli supplementari nell'installazione - praticità in officina - e occupa minore spazio - praticità nel magazzino
- La multipunto è installabile prima di assemblare le varie parti della porta - praticità in officina
- Prolunghe in acciaio inox - opzionali - per un vantaggio estetico a porta ultimata
- Interasse 85 mm
- Entrate 25 - 30 - 35 mm da ordinare a parte: cilindro e contropiastra
- Finitura: inox

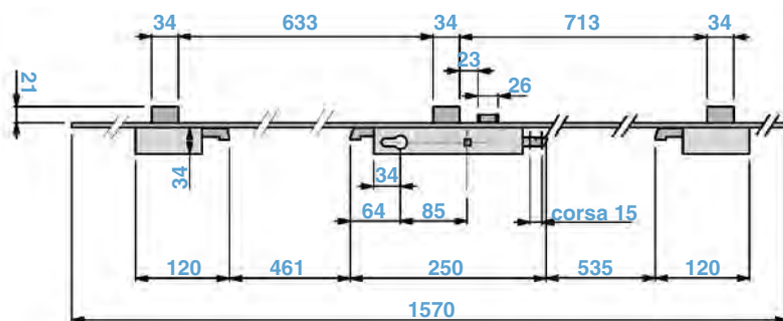
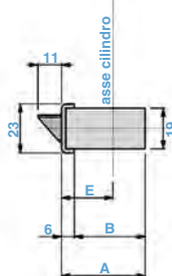
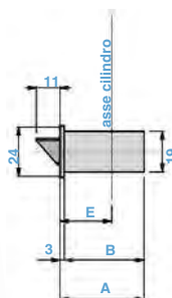


Scrocco e
3 catenacci

Rullo e
3 catenacci

Solo
3 catenacci

	Codice	Entrata (mm)	Interasse (mm)	Frontale (mm)	Forma		
Scrocco e 3 catenacci	F7400/1	25	85	24 x 6	piatto	4	1.900
	F7400/2	30	85	24 x 6	piatto	4	1.900
	F7400/3	35	85	24 x 6	piatto	4	1.900
	F7404/1IN	25	85	24 x 3	U	4	1.900
	F7404/2IN	30	85	24 x 3	U	4	1.900
	F7404/3IN	35	85	24 x 3	U	4	1.900
Rullo e 3 catenacci	F7400R/1	25	-	24 x 6	piatto	4	1.900
	F7400R/2	30	-	24 x 6	piatto	4	1.900
	F7400R/3	35	-	24 x 6	piatto	4	1.900
	F7404R/1IN	25	-	24 x 3	U	4	1.900
	F7404R/2IN	30	-	24 x 3	U	4	1.900
	F7404R/3IN	35	-	24 x 3	U	4	1.900
Solo 3 catenacci	F7400C/1	25	-	24 x 6	piatto	4	1.900
	F7400C/2	30	-	24 x 6	piatto	4	1.900
	F7400C/3	35	-	24 x 6	piatto	4	1.900
	F7404C/1IN	25	-	24 x 3	U	4	1.900
	F7404C/2IN	30	-	24 x 3	U	4	1.900
	F7404C/3IN	35	-	24 x 3	U	4	1.900



Piattaforma montante Avant

Serrature elettriche con catenaccio avanzante

Multipunto AVANT elettrica

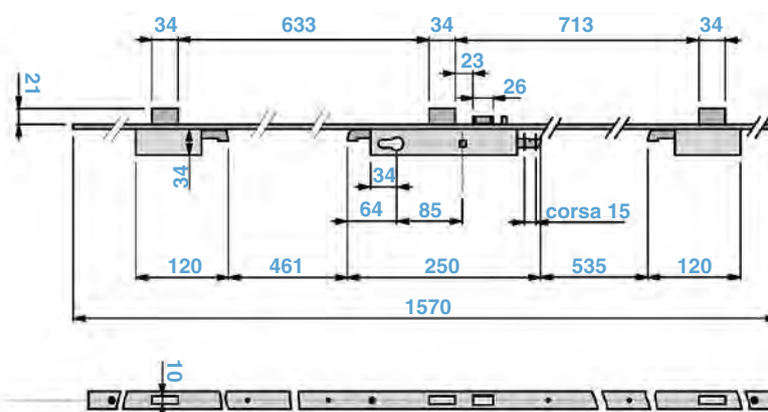
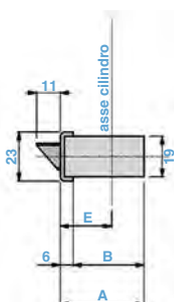
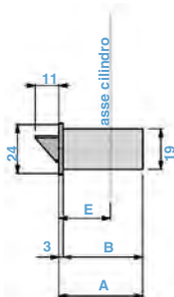
Caratteristiche

- Elettriche
- Scrocco e 3 catenacci avanzanti
- Reversibile
- Frontale piatto 24 x 3 mm o ad U 23 x 6 mm in acciaio inox con lunghezza fissa di 1.570 mm
- Il frontale fisso evita misure e tagli supplementari nell'installazione - praticità in officina - e occupa minore spazio - praticità nel magazzino
- La multipunto è installabile prima di assemblare le varie parti della porta - praticità in officina
- Prolunghe in acciaio inox - opzionali - per un vantaggio estetico a porta ultimata
- Interasse 85 mm
- Entrate 25 - 30 - 35 mm
- Alimentazione 12 V da ordinare a parte: cilindro e contropiastra
- Finitura: inox



Codice	Entrata (mm)	Interasse (mm)	Frontale (mm)	 pz.	 gr.
F7450/1	25	85	24 x 6	4	2.220
F7450/2	30	85	24 x 6	4	2.220
F7450/3	35	85	24 x 6	4	2.220
F7454/1IN	25	85	24 x 3	4	2.220
F7454/2IN	30	85	24 x 3	4	2.220
F7454/3IN	35	85	24 x 3	4	2.220

Scrocco e
3 catenacci



4

Serratura da montante a cilindro Gira

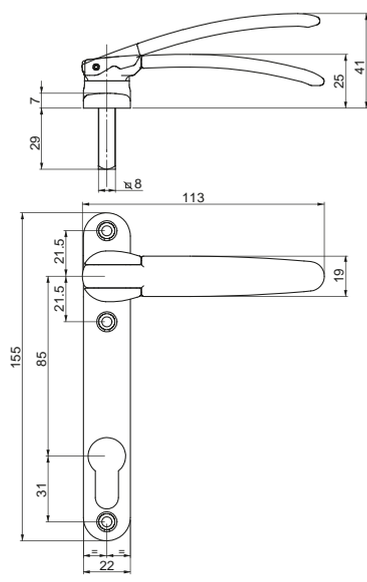
Maniglia con manico inclinabile

Caratteristiche

- Per serratura Gira
- Finitura PVC nero



Codice	Interasse (mm)		
04988 00 000	85	12	70



Serratura da montante a cilindro Gira

Serratura da montante GIRA

Caratteristiche

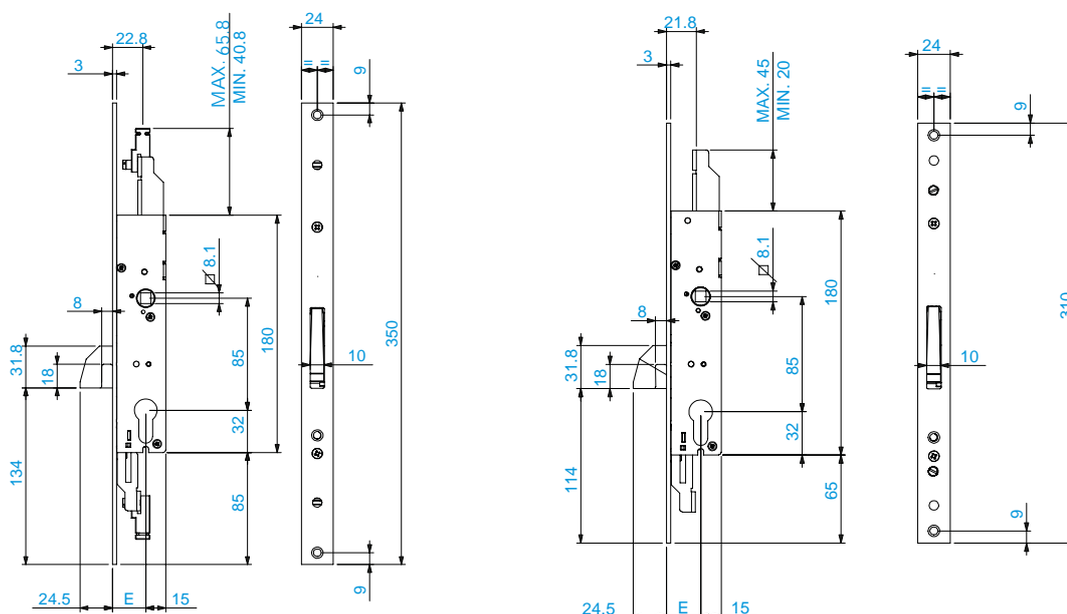
- Resistenza al carico laterale 1000 kg
- Resistenza al carico verticale 500 kg
- Frontale piatto 24x3 mm, lunghezza 310 mm
- Corsa delle aste maggiorata a 25 mm
- Catenaccio azionato da maniglia
- Interasse maniglia-cilindro 85 mm
- Entrate da 25, 30, 35 mm
- Catenaccio basculante sporgente 25 mm
- Opzione catenaccio a gancio
- Maniglia con ingombri ridotti: solo 25 mm a riposo, ma con una presa ergonomica efficace, manico rialzabile fino a 41 mm
- Viti di fissaggio nascoste
- Abbinabile a cilindri standard DIN e al cilindro a spillo serie 6808
- Finiture
 - Frontale e viti di fissaggio in acciaio inox
 - Serrature in acciaio zincato
- 1 rosetta in nylon nero per cilindro
- 2 tappi sottofrontale in nylon nero
- Cilindro, aste, maniglia, contropiastre, da ordinare a parte
- Finitura Inox



Codice	Entrata (mm)	Interasse (mm)	∠ (mm)	Frontale (mm)		
98810 25 000	25	85	8	24x3	12	700
98810 30 000	30	85	8	24x3	12	750
98810 35 000	35	85	8	24x3	12	800
98811 25 000	25	85	8	24x3	12	700
98811 30 000	30	85	8	24x3	12	750
98811 35 000	35	85	8	24x3	12	800

Catenaccio e aste azionati dalla maniglia

Gancio e aste azionati dalla maniglia



Punto Plus

Serrature da montante a cilindro con scrocco regolabile

Serratura da montante con scrocco regolabile

Caratteristiche

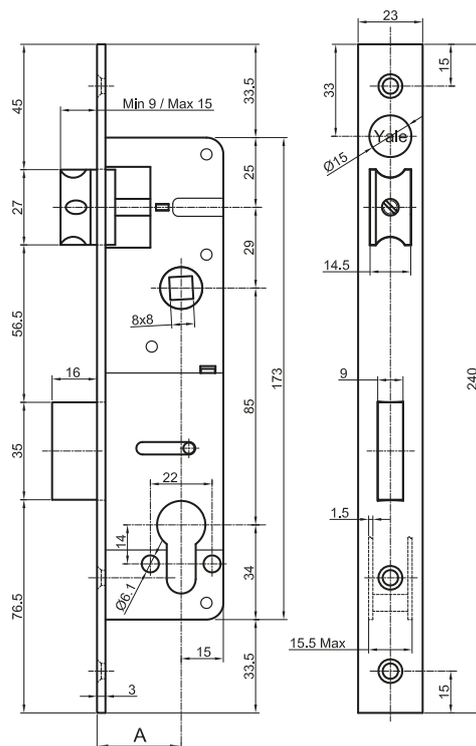
- Scrocco reversibile e regolabile
- Frontale e contropiastra regolabile in acciaio inox
- Entrate 30 - 35 mm
- Predisposta per cilindro profilato
- Interasse maniglia cilindro 85 mm
- Cilindro e maniglia da ordinare a parte

Confezione

- Contropiastra regolabile
- Viti di fissaggio



Codice	Entrata (mm)	Interasse (mm)	∕ (mm)	Frontale (mm)		
20NSL303111V2	30	85	8	22	1	420
20NSL353111V2	35	85	8	22	1	420



Punto New

Serrature da montante a cilindro

Serratura da montante

Caratteristiche

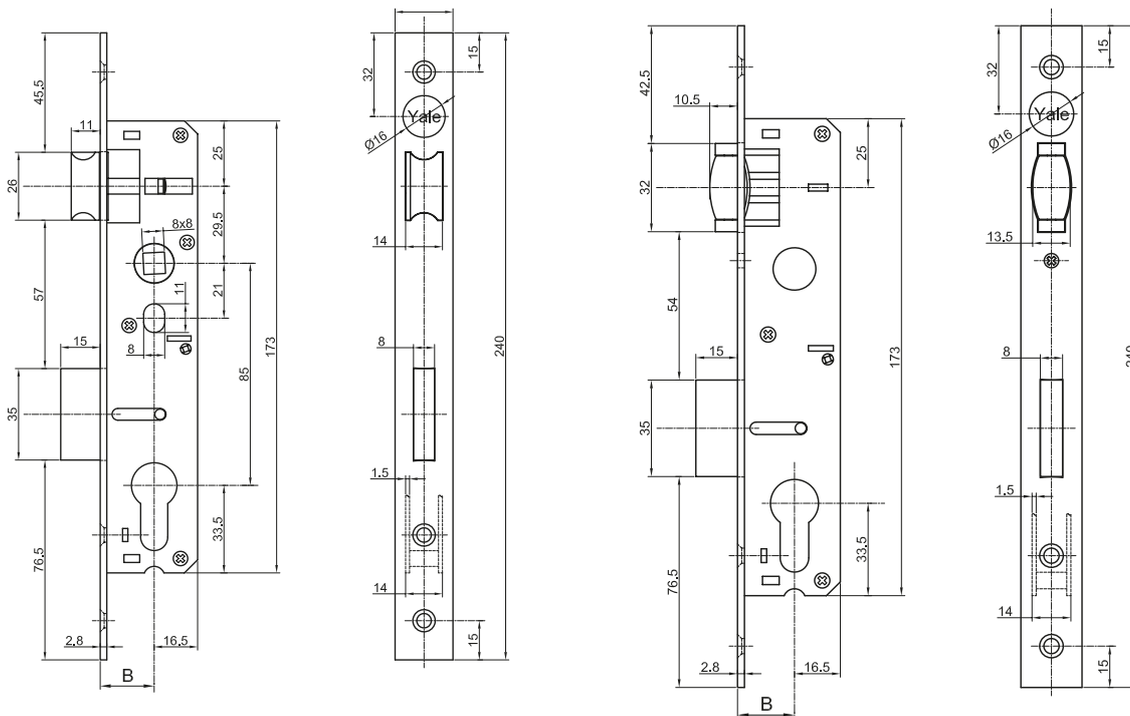
- Versioni
 - Scrocco e catenaccio
 - Rullo e catenaccio
- Scrocco reversibile
- Entrate 20, 25, 30 e 35 mm
- Frontale e contropiastra in acciaio Inox
- Contropiastra regolabile
- Scrocco, rullo e catenaccio in acciaio nichelato
- Interasse maniglia/cilindro 85 mm



Codice	Entrata (mm)	Interasse (mm)	∠ (mm)	Frontale (mm)	Pz.	Gf.
20NLA228520311	20	85	-	22	1	480
20NLA228525311	25	85	-	22	1	480
20NLA228530311	30	85	-	22	1	480
20NLA228535311	35	85	-	22	1	480
20NRA228520311	20	85	-	22	1	480
20NRA228525311	25	85	-	22	1	480
20NRA228530311	30	85	-	22	1	480
20NRA228535311	35	85	-	22	1	480

Scrocco e catenaccio:

Rullo e catenaccio:

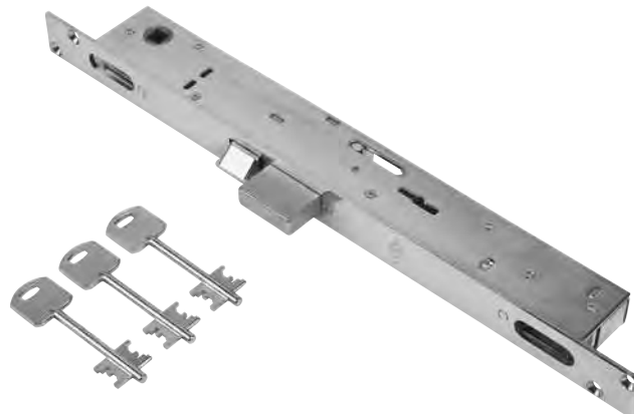


Serrature di sicurezza da montante a doppia mappa

Doppia mappa

Caratteristiche

- Meccanica - 1 punto di chiusura con incontro 6819/1
- Catenaccio a 2 mandate
- Asole per montaggio aste
- Scrocco reversibile
- Finitura inox

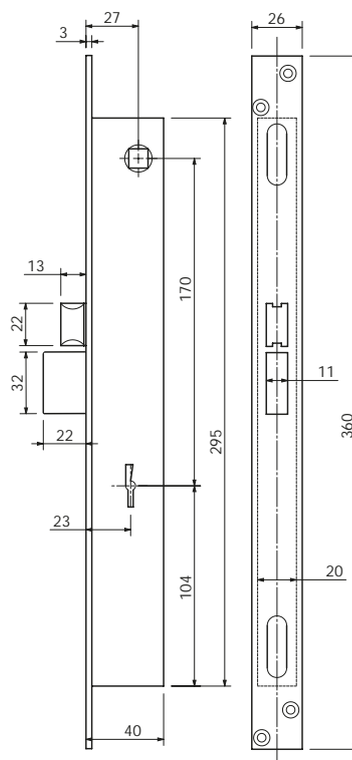


Scrocco e catenaccio

Rullo e catenaccio

Solo catenaccio

	Codice	Entrata (mm)	Interasse (mm)	Frontale (mm)		
Scrocco e catenaccio	6601	27 / 23	170	25	1	1.140
Rullo e catenaccio	6601R	27 / 23	-	25	1	1.140
Solo catenaccio	6601C	27 / 23	-	25	1	1.140

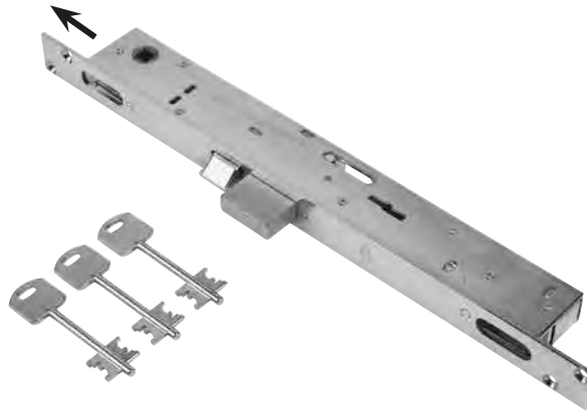


Serrature di sicurezza da montante a doppia mappa

Triplice doppia mappa

Caratteristiche

- Meccanica - 3 punti di chiusura con incontro 6819/1
- Catenaccio a 2 mandate
- Asole per montaggio aste
- Scrocco reversibile: vedi sovrapprezzi per esecuzioni speciali
- Predisposta per:
 - Aste interne cod. 6827-6828
 - Attacco aste esterne serie 6850
- Finitura inox

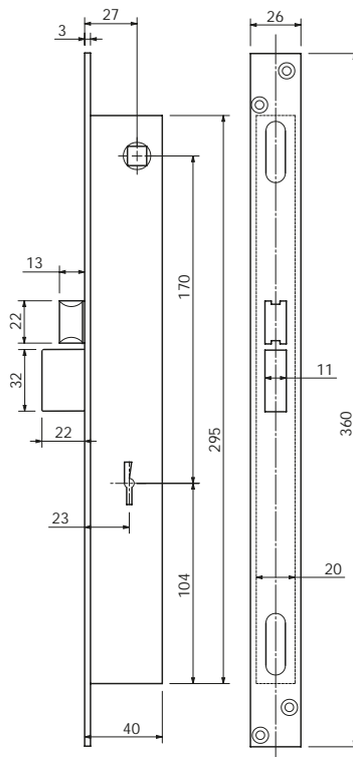


Codice	Entrata (mm)	Interasse (mm)	∠ (mm)	Frontale (mm)		
6603	27 / 23	170	-	25	1	1.232
6603R	27 / 23	-	-	25	1	1.232
6603C	27 / 23	-	-	25	1	1.232

Scrocco e catenaccio

Rullo e catenaccio

Solo catenaccio

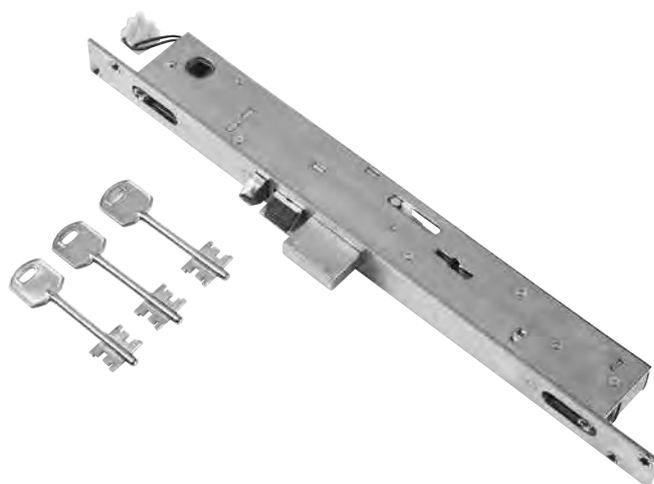


Serrature elettriche di sicurezza da montante a doppia mappa

Doppia mappa

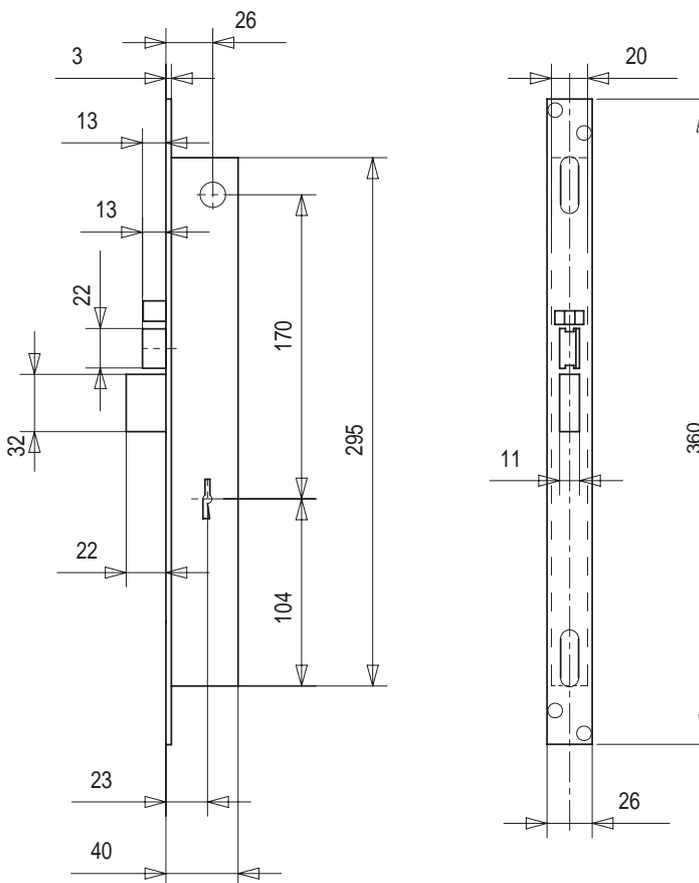
Caratteristiche

- Elettrica -12 V - 1 punto di chiusura con incontri 6819/1 + 6819/2
- Catenaccio a 2 mandate
- Asole per montaggio aste
- Scrocco reversibile
- Finitura inox



Codice	Entrata (mm)	Interasse (mm)	∠ (mm)	Frontale (mm)		
6701	27 / 23	170	-	25	1	1.214

Scrocco e catenaccio

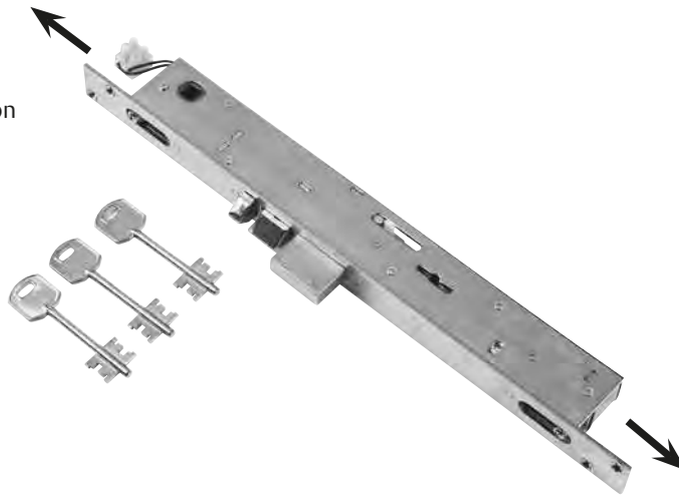


Serrature elettriche di sicurezza da montante a doppia mappa

Triplice doppia mappa

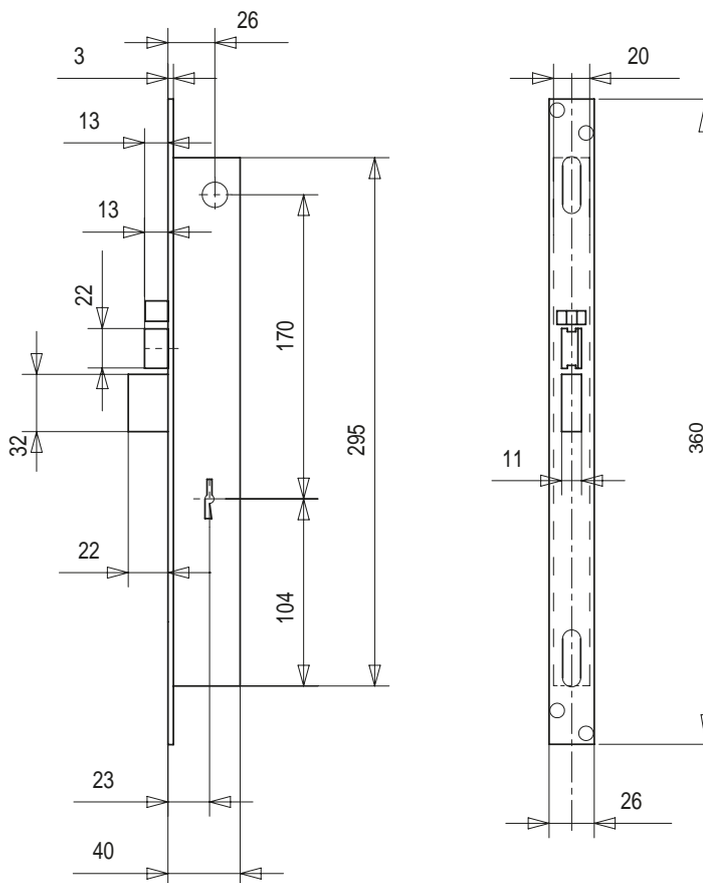
Caratteristiche

- Elettrica - 12 V - 3 punti di chiusura con incontri 6819/1 + 6819/2
- Catenaccio a 2 mandate
- Asole per montaggio aste
- Scrocco reversibile
- Predisposta per:
 - Aste interne cod. 6827-6828
 - Attacco aste esterne serie 6850
- Finitura inox



Codice	Entrata (mm)	Interasse (mm)	∕ (mm)	Frontale (mm)	Pz.	Gr.
6703	27 / 23	170	-	25	1	1.300

Scrocco e catenaccio



4

Serrature a cilindro per montante

Serie 92 - 93

Caratteristiche

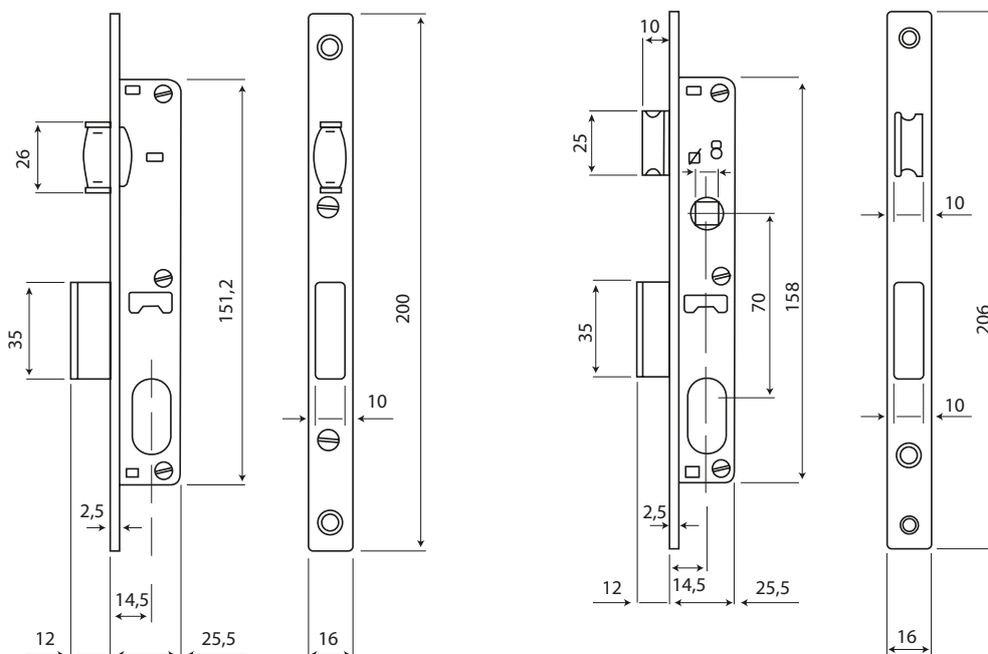
- 1 punto di chiusura
- Predisposta per cilindro ovale
- Cilindro e contropiastre da ordinare a parte



Scrocco reversibile e catenaccio

Rullo regolabile e catenaccio

Codice	Entrata (mm)	Interasse (mm)	∕ (mm)	Frontale (mm)	pz.	gr.
92000 15 080	14,5	70	8	16	10	290
92500 15 080	14,5	70	8	22	10	320
93000 15 000	14,5	-	-	16	10	270
93500 15 000	14,5	-	-	22	10	290



Serrature Mini

Serie MINI

Caratteristiche

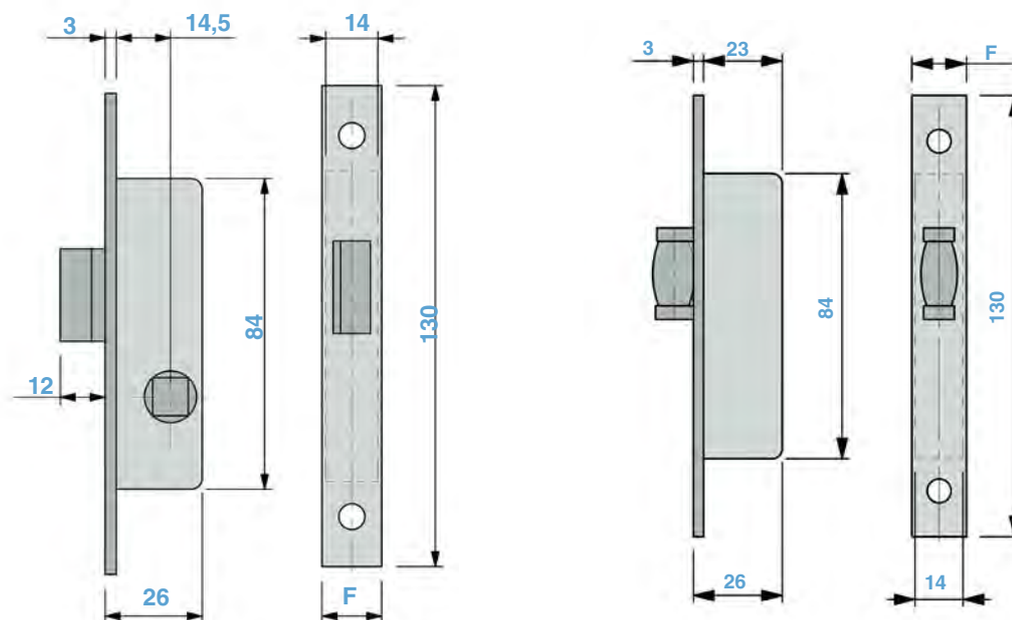
- Versioni
 - Solo Scrocco
 - Solo rullo regolabile
- Da ordinare a parte: contropiastra (fare riferimento al data base per serrature serie 850-878 al capitolo 5)



Codice	Entrata (mm)	∕ (mm)	Frontale (mm)		
91210 15 080	14,5	8	16	10	150
91710 15 080	14,5	8	20	10	170
91310 15 000	-	-	16	10	150
91810 15 000	-	-	20	10	180

Solo scrocco

Solo rullo regolabile



Serrature Mini

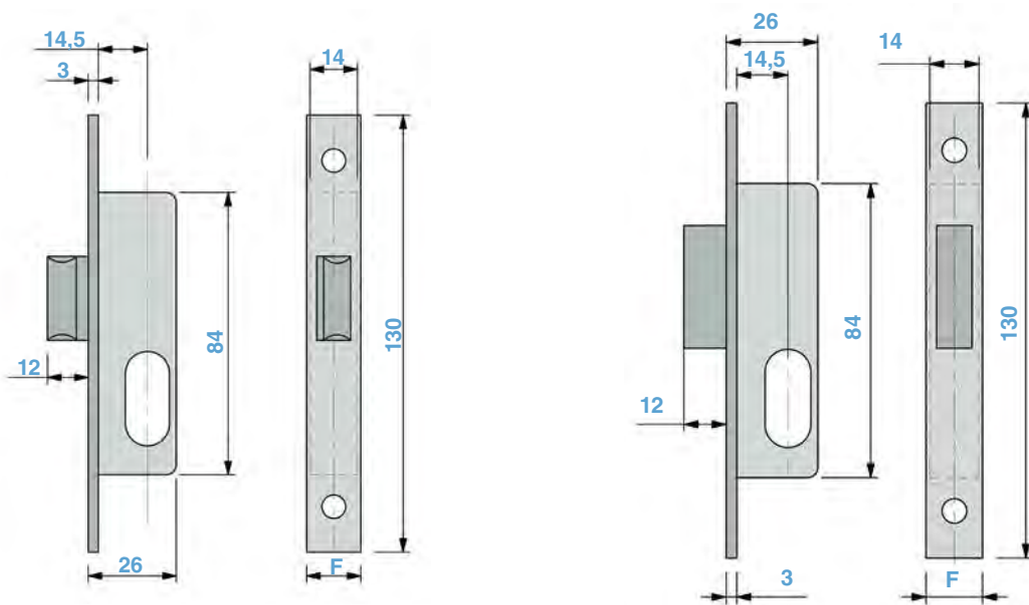
Serie MINI

Caratteristiche

- Versioni
 - Solo Scrocco
 - Solo rullo regolabile
- Predisposte per cilindro ovale
- Da ordinare a parte: cilindro, contropiastra (fare riferimento al data base per serrature serie 850-878 al capitolo 5)



	Codice	Entrata (mm)	Frontale (mm)	 pz.	 gr.
Solo scrocco	91220 15 000	14,5	16	10	150
	91720 15 000	14,5	20	10	170
Solo rullo regolabile	91400 15 000	14,5	16	10	190
	91900 15 000	14,5	22	10	210



Serrature a Spillo da montante

Serie 9A8

Caratteristiche

- Versioni
 - Scrocco e catenaccio
 - Rullo e catenaccio
 - Solo catenaccio
- Frontale 16 mm
- Entrata 13,5 mm: A
- Larghezza serratura 25,5 mm: B
- Acciaio nichelato
- Cilindro con chiavi a spillo incluso
- 3 chiavi art. 0151770

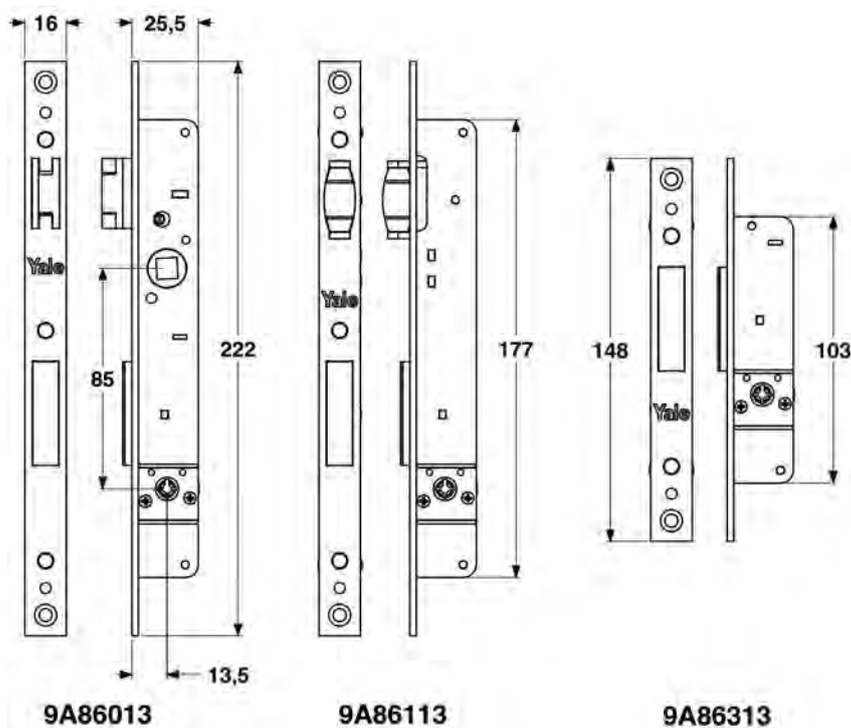


Codice	Finitura	A (mm)	B (mm)	pz.	gr.
9A86013	Acciaio nichelato	13,5	25,5	1	378
9A86113	Acciaio nichelato	13,5	25,5	1	348
9A86313	Acciaio nichelato	13,5	25,5	1	247

Scrocco e catenaccio

Rullo e catenaccio

Solo catenaccio



4

Serrature a Spillo da montante

Serie 9A6

Caratteristiche

- Versioni
 - Solo gancio basculante
 - Solo catenaccio basculante
- Entrata 20 mm: larghezza cassa 33,6 mm
- 1 mandata
- Cilindro a croce incluso
- Piastra e contropiastra in acciaio satinato e cromato
- 3 chiavi

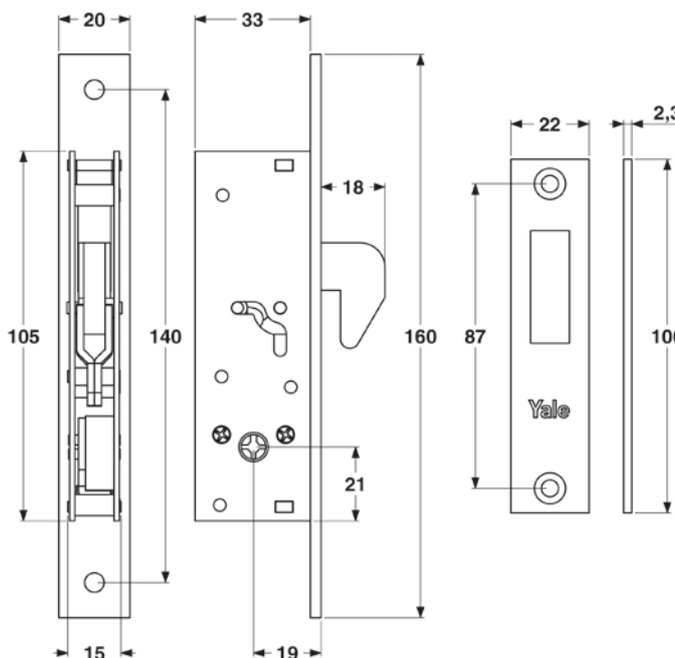


AD ESAURIMENTO



Solo gancio
 Solo catenaccio basculante

Codice	Finitura	E (mm)		
9A63000	Acciaio nichelato	20	1	330
9A63100	Acciaio nichelato	20	1	340



Accessori

NEW - Maniglia Silver in resina

Caratteristiche

- Maniglia in resina
- Finitura disponibili (RAL):
 - nero 9005
 - bianco 1013
 - bianco 9010
- Confezione singola o industriale da 10 pz.



Codice	Finitura		
OAMS011013	Maniglia silver bianca RAL 1013	1	215
OAMS019005	Maniglia silver nera RAL 9005	1	215
OAMS019010	Maniglia silver bianca RAL 9010	1	215
OAMS101013	Maniglia silver bianca RAL 1013	10	215
OAMS109005	Maniglia silver nera RAL 9005	10	215
OAMS109010	Maniglia silver bianca RAL 9010	10	215

Doppie maniglie in lega

Caratteristiche

- Doppie maniglie in lega



Codice	Finitura	Interasse (mm)	Frontale (mm)		
F7510	Nero	-	-	15	706
F7510/GR	Grigio	-	-	15	706
F7510/WH	Bianco	-	-	15	706

Coppia piastrini

Caratteristiche

- Coppia piastrini trascinamento aste per comando aste esterne per serrature serie Silver Plus



Codice	Finitura	Interasse (mm)	Frontale (mm)		
04940 60 000	-	-	-	10	20

Coppia bobine

Caratteristiche

- Coppia bobine a tensione alternata per elettroserrature serie Silver Plus 840



Codice	Finitura	Interasse (mm)	Frontale (mm)		
04989 00 000	-	-	-	10	30

Accessori

Coppia contatti

Caratteristiche

- Coppia contatti elettrici per elettroserrature serie: 850 - 852 - 854 - 855 - 857 - 859 - 889 - 895
- Spessore 3 mm per art. 6360



Codice	Finitura	Interasse (mm)	Frontale (mm)		
F6360	-	-	-	15	30
F6360/1	-	-	-	1	5

Pulsante acciaio

Codice	Finitura	Interasse (mm)	Frontale (mm)		
09A81100	Acciaio nichelato	-	-	1	-
09A81100001	Acciaio ottonato	-	-	1	-

Coppia bobine

Caratteristiche

- Coppia bobine a tensione alternata per elettroserrature serie: 850 - 852 - 854 - 855 - 857 - 859



Codice	Finitura	Interasse (mm)	Frontale (mm)		
04921 00 000	-	-	-	10	40

Pomolo in nylon nero

Caratteristiche

- Per serrature da fascia serie: 850 - 852 - 854 - 855 - 857 - 859 - 860 - 865 - 870 - 875

Codice	Finitura		
05932 00 000	-	10	40

Accessori

Rosette in nylon

Caratteristiche

- Per cilindri profilati



Codice	Finitura	Interasse (mm)	Frontale (mm)		
F6823	Nero	-	-	1	5
F6823/GR	Grigio	-	-	1	5
F6823/WH	Bianco	-	-	1	5

Rosette in nylon

Caratteristiche

- Per cilindri ovali



Codice	Finitura	Interasse (mm)	Frontale (mm)		
6825	Nero	-	-	1	5

Rosette in nylon

Caratteristiche

- Per doppia mappa da montante



Codice	Finitura	Interasse (mm)	Frontale (mm)		
6824	Nero	-	-	1	20

Rosette in nylon

Caratteristiche

- Per doppia mappa da fascia



Codice	Finitura	Interasse (mm)	Frontale (mm)		
6821	Nero	-	-	1	24

Accessori

Attacchi

Caratteristiche

- Per astine spessore 5 mm o 7 mm



Codice	Spessore astine (mm)		
09800 02 000	5	1	74
09800 03 000	7	1	74

Bobine

Caratteristiche

- Per serrature da fascia e da montante



Codice	Tipo serrature		
F805	Da fascia tripla ed elettromappa	1	34
811	Da montante: elettromappa	1	34
812	Serie 525-550	1	34
F815	Avant - Miniavant	1	34

Bocchette a pavimento ø 12

Caratteristiche

- Per aste ø 10

Codice	Finitura	Interasse (mm)	Frontale (mm)		
049800 30 000	-	-	-	1	25

Bocchette a pavimento ø 16

Caratteristiche

- Con e senza molla



Codice	Finitura	Interasse (mm)	Frontale (mm)		
F6816	-	-	-	1	30
F6816/1	-	-	-	1	30

Accessori per serrature da montante e da fascia

Coppia aste piegate

Caratteristiche

- Complete di: 2 puntali universali e 1 bocchetta a pavimento
- Universali



Codice	Finitura	Interasse (mm)	Frontale (mm)		
09800 01 000	-	-	-	10	370

Coppia aste diritte

Caratteristiche

- Complete di: 2 puntali e 1 bocchetta a pavimento
- Universali



Codice	Finitura	Interasse (mm)	Frontale (mm)		
09800 00 000	-	-	-	10	370

Coppia puntali antisega

Caratteristiche

- \varnothing 8 mm



Codice	Finitura	Interasse (mm)	Frontale (mm)		
F6814	-	-	-	1	62

Kit deviatori per aste interne

Caratteristiche

- Basculanti per Trepper 1
- 3 punti



Codice	Finitura	Interasse (mm)	Frontale (mm)		
F6806	-	-	-	1	900

Accessori per serrature da montante e da fascia

Kit deviatori per aste interne

Caratteristiche

- Avanzanti per Miniavant
- 3 punti



Codice	Finitura	Interasse (mm)	Frontale (mm)		
F6807	-	-	-	1	1.300

Prolunghe

Caratteristiche

- Per multipunto, MP3, Trepper 3 e Avant



Codice	Finitura	Descrizione		
09800 05 000	Inox	Piatta	4	314
09800 04 000	Inox	Ad U	4	314

Coppia attacco aste M8

Caratteristiche

- Per tutte le serrature triplici



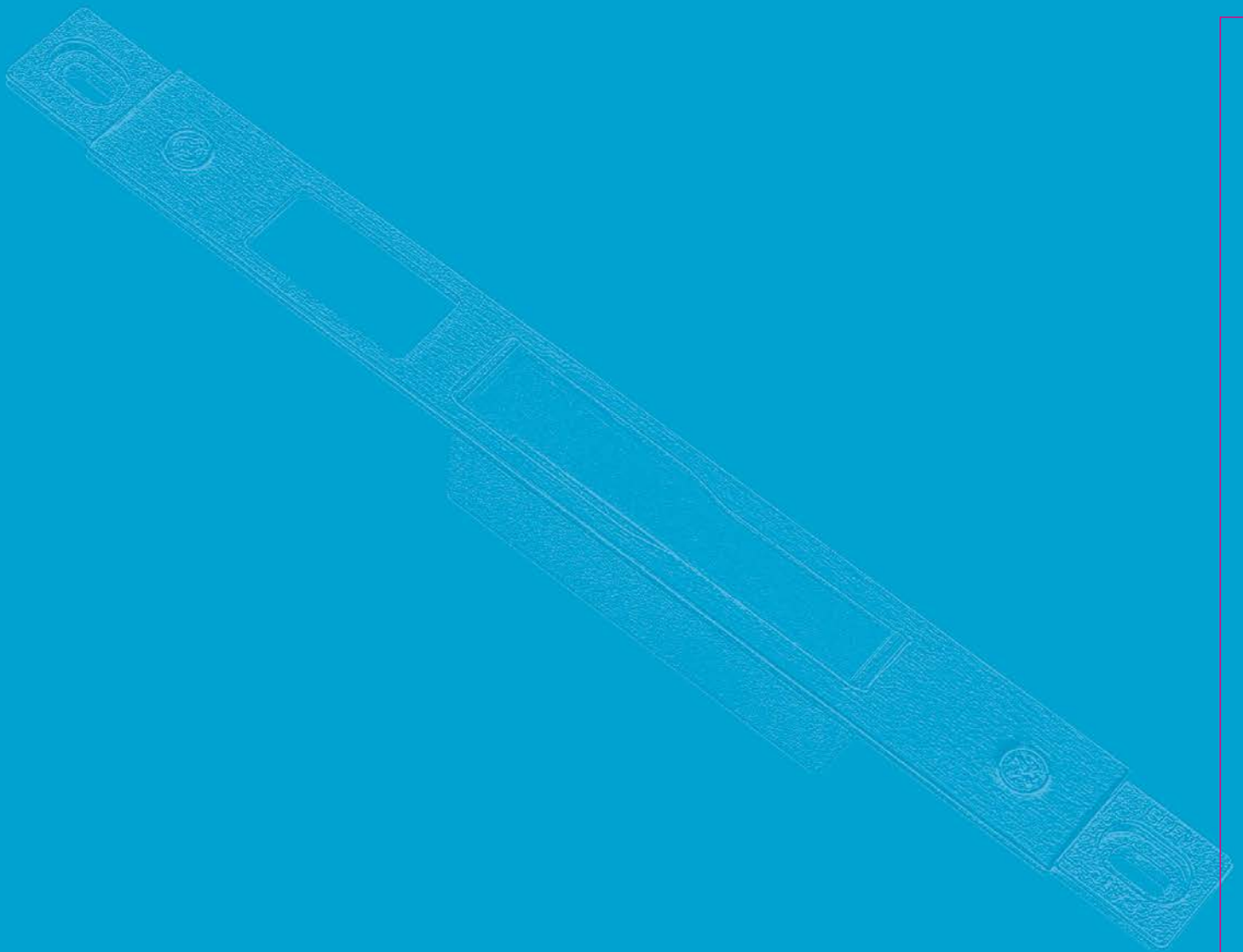
Codice	Finitura	Interasse (mm)	Frontale (mm)		
09800 06 000	-	-	-	100	35

Pulsante meccanico

Codice	Finitura	Interasse (mm)	Frontale (mm)		
6361	-	-	-	1	30

Capitolo 5

Contropiastre



ASSA ABLOY

The global leader in
door opening solutions



Contropiastre per serrature Silver Basic

Contropiastre per serrature Silver Plus

Contropiastre per serrature a Doppia Mappa

Contropiastre per serrature MP1

Contropiastre per serrature MP3

Contropiastre per serrature Trepper 1

Contropiastre per serrature Trepper 3

Contropiastre per serrature Avant

Contropiastre per serrature Miniavant

Contropiastre varie



NOTE E ACCESSORI OCCORRENTI PER LA CORRETTA INSTALLAZIONE:

- (1) = INCONTRI PER DEVIATORI INCLUSI NELLA CONTROPIASTRA

- (2) = TRONCARE LA PARTE SUPERIORE ECCEDENTE (ASOLA ALLOGGIO SCROCCO)

- (3) = USARE SPESSORE SOTTOFRONTALE SERRATURA DI (3 mm) IN DOTAZIONE

- (4) = USARE SPESSORE CONTROPIASTRA DI (3 mm) IN DOTAZIONE

- (5) = USARE CONTROPIASTRA IN DOTAZIONE NELLA CONFEZIONE

- (6) = USARE SPESSORE SERRATURA DI (5 mm) ART. 04995 08 000

- (7) = USARE CILINDRO CON CAMMA DIRITTA / 0°

- (8) = USARE SPESSORE SOTTOFRONTALE SERRATURA DI (5 mm) ART. 04960 08 000

- (9) = USARE SPESSORE SOTTOFRONTALE SERRATURA DI (2,5 mm) ART. 04960 17 000 (per serr. Frontale 16 mm)

- (10) = LE DIMENSIONI DEI CILINDRI INDICATI NON PREVEDONO L'INSTALLAZIONE CON LE BORCHIE

- (11) = USARE SPESSORE SOTTOFRONTALE SERRATURA DI (5 mm) ART. 04960 19 000 (per serr. Frontale 16 mm)

- (12) = APPLICARE TAPPO PER ALLOGGIAMENTO DEL RULLO IN DOTAZIONE NELLA CONTROPIASTRA

- (13) = APPLICARE TAPPO PER LA CHIUSURA ASOLA SCROCCO IN DOTAZIONE NELLA CONTROPIASTRA

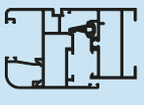
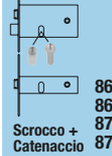
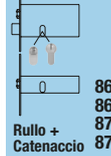
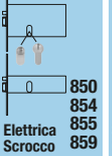
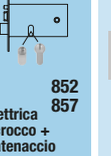
- (14) = SPESSORE CONTROPIASTRA A CURA DELL' INSTALLATORE

- (15) = RULLO PER SERRATURA DA ORDINARE A PARTE

- (16) = OCCLUDERE IL FORO SCROCCO COL TAPPO IN DOTAZIONE NELLA SERRATURA

Silver Basic 850-878

Contropiastre per serratura

	PROFILO	SERRATURA		CILINDRO		CONTROPIASTRA					NOTE				
Estrusore		Entrata													
		Montante 1	Montante 2											Frontale	(10) Misura in mm
SAPA	R40	70	90	22	54 (27-27)	54 (27-27)	02960 08 000	02960 08 000	02960 08 000	02960 08 000	02960 08 000	Nylon nero	Fissa	DW200824	
	R40	70	90	22	54 (27-27)	54 (27-27)	02940 30 000	02940 30 000	02940 30 000	02940 30 000	02940 30 000	Acc. Vernic. nero	Oriz. + Vert.	DW200825	
	R50	70	90	22 (8)	54 (27-27)	54 (27-27)	02940 08 000	02940 08 000	02940 08 000	02940 08 000	02940 08 000	Nylon nero	Fissa	DW200826	
	R50	70	90	22 (8)	54 (27-27)	54 (27-27)	02940 30 000	02940 30 000	02940 30 000	02940 30 000	02940 30 000	Acc. Vernic. nero	Oriz. + Vert.	DW200827	
	R50 TT	70	90	22 (8)	70 (43-27)	67 (40-27)	02940 30 000	02940 30 000	02940 30 000	02940 30 000	02940 30 000	Acc. Vernic. nero	Oriz. + Vert.	DW200828	
R50 TT	70	90	22 (8)	70 (43-27)	67 (40-27)	02960 08 000	02960 08 000	02960 08 000	02960 08 000	02960 08 000	Nylon nero	Fissa	DW200829		
ALL.CO	All.co 5 Complanare Porta		90	22 (8)	54 (27-27)	54 (27-27)	02960 15 000	02960 15 000	02960 15 000	02960 15 000	02960 15 000	Nylon nero	Fissa	DW200830	
	All.co 5 Complanare	70	90	22 (8)	54 (27-27)	54 (27-27)	02960 17 000	02960 17 000	02960 17 000	02960 17 000	02960 17 000	Nylon nero	Fissa	DW200831	
	All.co 5 Complanare	70	90	16 (11)	54 (27-27)	54 (27-27)	02960 17 000	02960 17 000	02960 17 000	02960 17 000	02960 17 000	Nylon nero	Fissa	DW200832	
	All.co 5 Sormonto	70	90	22	54 (27-27)	54 (27-27)	02940 30 000	02940 30 000	02940 30 000	02940 30 000	02940 30 000	Acc. Vernic. nero	Oriz. + Vert.	DW200833	
	All.co 5 Sormonto	70	90	22	54 (27-27)	54 (27-27)	02960 20 000	02960 20 000	02960 20 000	02960 20 000	02960 20 000	Nylon nero	Fissa	DW200834	
	All.co P4 Sormonto	70	90	16 (9)	54 (27-27)	54 (27-27)	02960 22 000	02960 22 000	02960 22 000	02960 22 000	02960 22 000	Nylon nero	Fissa	DW200835	
	All.co P4 Complanare	80	90	22 (8)	54 (27-27)	54 (27-27)	02960 17 000	02960 17 000	02960 17 000	02960 17 000	02960 17 000	Nylon nero	Fissa	DW200836	
	All.co P4 Sormonto / Complanare	70		22	54 (27-27)	54 (27-27)	02940 24 000	02940 24 000	02940 24 000	02940 24 000	02940 24 000	Acc. Vernic. nero	Verticale	DW200837	
	Export 45 Finestra	70	90	22	70 (27-43)	67 (27-40)	02940 24 000	02940 24 000	02940 24 000	02940 24 000	02940 24 000	Acc. Vernic. nero	Verticale	DW200838	
	Export 45 Porta	90		22	70 (27-43)	67 (27-40)	02940 24 000	02940 24 000	02940 24 000	02940 24 000	02940 24 000	Acc. Vernic. nero	Verticale	DW200839	
Export 50 Finestra	70	90	22	70 (27-43)	67 (27-40)	02940 24 000	02940 24 000	02940 24 000	02940 24 000	02940 24 000	Acc. Vernic. nero	Verticale	DW200840		
Export 50 Porta		90	22 (8)	62 (27-35)	58 (27-31)	02960 15 000	02960 15 000	02960 15 000	02960 15 000	02960 15 000	Nylon nero	Fissa	DW200841		
ALU.K	Aluk 45N Finestra	80	90	22	70 (43-27)	67 (40-27)	6830/4	6830R/4	6830/4	6830/4	6830/4	Inox + Nylon	Oriz. + Vert.	DW200842	
	Aluk 45N Porta		90	-	54 (27-27)	54 (27-27)	6830/11	6830R/11	6830/11	6830/11	6830/11	Nylon nero	Fissa	DW200843	
	Aluk 53N Finestra	80	90	22 (8)	62 (27-35)	62 (27-35)	02960 17 000	02960 17 000	02960 17 000	02960 17 000	02960 17 000	Nylon nero	Fissa	DW200844	
	Aluk 53N Porta		90	22	62 (27-35)	58 (27-31)	6830/11	6830R/11	6830/11	6830/11	6830/11	Nylon nero	Fissa	DW200845	
FORSTER	FORSTER NORM 50 Porta 1 Anta	70	90	-	54 (27-27)	54 (27-27)	6831/25	6831/25	6831/25	6831/25	6831/25	6831/25	Acc. Inox	Orizzontale	DW200846
HYDRO	Domal 40 1 Anta Finestra	70	90	22	54 (27-27)	54 (27-27)	02940 29 000	02940 29 000	02940 29 000	02940 29 000	02940 29 000	Nylon nero	Fissa	DW200847	
	Domal 40 2 Ante Finestra	70	90	22 (8)	54 (27-27)	54 (27-27)	02940 16 000	02940 16 000	02940 16 000	02940 16 000	02940 16 000	Nylon nero	Fissa	DW200848	
	Domal Break PA52 TT Finestra	70	90	22	70 (27-43)	67 (27-40)	02940 24 000	02940 24 000	02940 24 000	02940 24 000	02940 24 000	Acc. Vernic. nero	Verticale	DW200849	
	Domal Break PA52 TT Porta 1 Anta		90	22 (8)	62 (27-35)	62 (27-35)	02960 22 000	02960 22 000	02960 22 000	02960 22 000	02960 22 000	Nylon nero	Fissa	DW200850	
	Domal Stopper PG Finestra	70	90	22	70 (27-43)	67 (27-40)	02940 24 000	02940 24 000	02940 24 000	02940 24 000	02940 24 000	Acc. Vernic. nero	Verticale	DW200851	
	Domal Stopper PG Porta		90	22 (8)	54 (27-27)	54 (27-27)	02960 15 000	02960 15 000	02960 15 000	02960 15 000	02960 15 000	Nylon nero	Fissa	DW200852	
INDIVEST	Gold 400 1 Anta Finestra	70	90	22	62 (27-35)	62 (27-35)	02940 24 000	02940 24 000	02940 24 000	02940 24 000	02940 24 000	Acc. Vernic. nero	Verticale	DW200853	
	Gold 400 2 Ante Finestra	70	90	22	62 (27-35)	62 (27-35)	02940 24 000	02940 24 000	02940 24 000	02940 24 000	02940 24 000	Acc. Vernic. nero	Verticale	DW200854	
	Gold 500 1 Anta Finestra	70	90	22	70 (27-43)	70 (27-43)	02940 24 000	02940 24 000	02940 24 000	02940 24 000	02940 24 000	Acc. Vernic. nero	Verticale	DW200855	
	Gold 500 2 Ante Finestra	70	90	22	70 (27-43)	70 (27-43)	02940 24 000	02940 24 000	02940 24 000	02940 24 000	02940 24 000	Acc. Vernic. nero	Verticale	DW200856	
	Gold 500 Porta		90	22 (8)	54 (27-27)	54 (27-27)	02960 15 000	02960 15 000	02960 15 000	02960 15 000	02960 15 000	Nylon nero	Fissa	DW200857	
	Tino 40 Finestra 1 Anta	70	90	22	54 (27-27)	54 (27-27)	02960 22 000	02960 22 000	02960 22 000	02960 22 000	02960 22 000	Nylon nero	Fissa	DW200891	
	Tino 40 Finestra 2 Ante con riporto	70	90	22	54 (27-27)	54 (27-27)	6830/26	6830/26	6830/26	6830/26	6830/26	Nylon nero	Verticale	DW200892	
	Tino 40 Finestra 2 Ante con riporto	70	90	22	54 (27-27)	54 (27-27)	6831/45	6831/45	6831/45	6831/45	6831/45	Acc. Inox	Orizzontale	DW200893	
JANSEN	ECONOMY 50 Porta	70	90	22	54 (27-27)	54 (27-27)	6831/25	6831/25	6831/25	6831/25	6831/25	Acc. Inox	Orizzontale	DW200858	

Silver Basic 850-878

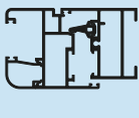
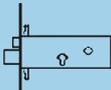
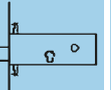
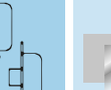
Contropiastre per serratura

PROFILO		SERRATURA		CILINDRO		CONTROPIASTRA					NOTE			
Estrusore	Montante 1 Montante 2	Entrata Frontale	Ovale Sagomato (10) Misura in mm	Scrocco + Catenaccio	Rullo + Catenaccio	Solo Catenaccio	Elettrica Scrocco	Elettrica Scrocco + Catenaccio	Materiale	Regolazione	Disegno			
												860 865 870 875	863 868 873 878	864 869
METRA	NC 40N 1 Anta Sormonto Finestra	70	90	22	54 (27-27)	54 (27-27)	02960 22 000	02960 22 000	02960 22 000	02960 22 000	02960 22 000	Nylon nero	Fissa	DW200859
	NC 40N 2 Ante Sormonto Finestra	70	90	22 (8)	54 (27-27)	54 (27-27)	02960 17 000	02960 17 000	02960 17 000	02960 17 000	02960 17 000	Nylon nero	Fissa	DW200860
	NC 40N 2 Ante Sormonto Finestra	70	90	16 (9)	54 (27-27)	54 (27-27)	02960 17 000	02960 17 000	02960 17 000	02960 17 000	02960 17 000	Nylon nero	Fissa	DW200861
	NC 40N 2 Ante / Con Riporto	70	90	22	54 (27-27)	54 (27-27)	6830/26	6830/26	6830/26	6830/26	6830/26	Nylon nero	Verticale	DW200862
	NC 40N 2 Ante / Con Riporto Vetri Infil.	70	90	22	54 (27-27)	54 (27-27)	6830/26	6830/26	6830/26	6830/26	6830/26	Nylon nero	Verticale	DW200863
	NC 40N 2 Ante / Con Riporto Vetri Infil.	70	90	22	54 (27-27)	54 (27-27)	6831/45	6831/45	6831/45	6831/45	6831/45	Acc. Inox	Oriz. + Vert.	DW200864
	NC 45 INT Finestra	70	90	22	70 (27-43)	67 (27-40)	02940 24 000	02940 24 000	02940 24 000	02940 24 000	02940 24 000	Acc. Vernic. nero	Verticale	DW200865
	NC 45 INT Porta	90	22 (8)	54 (27-27)	54 (27-27)	02960 15 000	02960 15 000	02960 15 000	02960 15 000	02960 15 000	02960 15 000	Nylon nero	Fissa	DW200866
	NC 45 STH Finestra	70	90	22	70 (27-43)	67 (27-40)	02940 24 000	02940 24 000	02940 24 000	02940 24 000	02940 24 000	Acc. Vernic. nero	Verticale	DW200867
	NC 45 STH Porta	90	22 (8)	54 (27-27)	54 (27-27)	6830/11	6830/11	6830/11	6830/11	6830/11	6830/11	Nylon nero	Verticale	DW200868
	NC 50 I Sormonto	70	90	22	62 (27-35)	62 (27-35)	02940 24 000	02940 24 000	02940 24 000	02940 24 000	02940 24 000	Acc. Vernic. nero	Verticale	DW200869
	NC 50 STH Finestra	70	90	22	70 (27-43)	70 (27-43)	02940 24 000	02940 24 000	02940 24 000	02940 24 000	02940 24 000	Acc. Vernic. nero	Verticale	DW200870
	NC 50 STH Porta	90	22	54 (27-27)	- -	02960 22 000	02960 22 000	02960 22 000	02960 22 000	02960 22 000	02960 22 000	Nylon nero	Fissa	DW200871
	NC 55 INT Finestra	70	90	22	80 (27-53)	79 (27-52)	02940 24 000	02940 24 000	02940 24 000	02940 24 000	02940 24 000	Acc. Vernic. nero	Verticale	DW200872
	NC 55 INT Porta	90	22 (8)	62 (27-35)	62 (27-35)	02960 15 000	02960 15 000	02960 15 000	02960 15 000	02960 15 000	02960 15 000	Nylon nero	Fissa	DW200873
	NC 68 STH Finestra	70	90	22	80 (27-53)	79 (27-52)	02940 24 000	02940 24 000	02940 24 000	02940 24 000	02940 24 000	Acc. Vernic. nero	Verticale	DW200874
NC 68 STH Porta	90	22 (8)	70 (27-43)	- -	6830/11	6830/11	6830/11	6830/11	6830/11	6830/11	Nylon nero	Verticale	DW200875	
PALLADIO	PALLADIO 20/10 Serie 50-50	70	90	22	54 (27-27)	54 (27-27)	02960 03 000	02960 03 000	02960 03 000	02960 03 000	02960 03 000	Nylon nero	Fissa	DW200876
	PALLADIO 20/10 Serie 50-50	70	90	22	54 (27-27)	54 (27-27)	6831/25	6831/25	6831/25	6831/25	6831/25	Acc. Inox	Orizzontale	DW200877
PASSERINI	MAASTRICHT 53 Finestra	70	90	22	62 (27-35)	62 (27-35)	02940 24 000	02940 24 000	02940 24 000	02940 24 000	02940 24 000	Acc. Vernic. nero	Verticale	DW200878
	MAASTRICHT 53 Porta 1 anta	90	22 (8)	62 (27-35)	62 (27-35)	02960 15 000	02960 15 000	02960 15 000	02960 15 000	02960 15 000	Nylon nero	Fissa	DW200879	
	MAASTRICHT 53 Porta 2 Ante	90	22 (8)	62 (27-35)	- -	6830/12	6830/12	6830/12	6812/30	6812/30	Acc. Vernic. nero	Verticale	DW200880	
PROFILATI	EKU 45 Finestra	80	90	22	54 (27-27)	54 (27-27)	02940 24 000	02940 24 000	02940 24 000	02940 24 000	02940 24 000	Acc. Vernic. nero	Verticale	DW200889
	EKU 53 Finestra	70	90	22	62 (27-35)	62 (27-35)	02940 24 000	02940 24 000	02940 24 000	02940 24 000	02940 24 000	Acc. Vernic. nero	Verticale	DW200881
	EKU 53 Porta	90	22 (8)	54 (27-27)	54 (27-27)	6830/12	6830/12	6830/12	6812/30	6812/30	Acc. Vernic. nero	Verticale	DW200882	
	EKU 53 TT Finestra	70	90	22	62 (27-35)	62 (27-35)	02940 24 000	02940 24 000	02940 24 000	02940 24 000	02940 24 000	Acc. Vernic. nero	Verticale	DW200883
	EKU 53 TT Porta	90	22 (8)	54 (27-27)	- -	6830/12	6830/12	6830/12	6812/30	6812/30	Acc. Vernic. nero	Verticale	DW200884	
	SISTEMA1 PE40 1 Anta Sormonto	70	90	22	54 (27-27)	54 (27-27)	02960 22 000	02960 22 000	02960 22 000	02960 22 000	02960 22 000	Nylon nero	Fissa	DW200885
	SISTEMA1 PE40 2 Ante Sormonto	70	90	16 (9)	54 (27-27)	54 (27-27)	02960 17 000	02960 17 000	02960 17 000	02960 17 000	02960 17 000	Nylon nero	Fissa	DW200886
SISTEMA1 PE40 2 Ante Sorm., c/riporto	70	90	22	54 (27-27)	54 (27-27)	02960 22 000	02960 22 000	02960 22 000	02960 22 000	02960 22 000	Nylon nero	Fissa	DW200887	
SECCO	SISTEMACCAIO	70	90	22 (8)	60 (30-30)	62 (31-31)	02940 29 000	02940 29 000	02940 29 000	02940 29 000	02940 29 000	Nylon nero	Fissa	DW200888

Silver Plus 940

Contropiastre per serratura

5

	PROFILO	SERRATURA	CILINDRO	CONTROPIASTRA							NOTE	
Estrusore		Entrata Montante 1 Montante 2 Frontale	 Misura in mm									
SAPA	R40	90 90	22x2,5	54 (27-27)	02940 16 000	02940 16 000	02940 16 000	02940 16 000	02940 16 000	Nylon nero	Fissa	DW202523
	R40	90 90	22x2,5	54 (27-27)	02940 30 000	02940 30 000	02940 30 000	02940 30 000	02981 30 000	Acc.Vern. Nero	Oriz.+ vert.	DW202524
	R50	90 90	22x2,5	60 (30-30)	02940 08 000	02940 08 000	02940 08 000	02940 08 000	02940 08 000	Nylon nero	Fissa	DW202525
	R50	90 90	22x2,5	60 (30-30)	02940 30 000	02940 30 000	02940 30 000	02940 30 000	02981 30 000	Acc.Vern. Nero	Oriz.+ vert.	DW202526
	R50 TT	90 90	22x2,5	67 (40-27)	02940 30 000	02940 30 000	02940 30 000	02940 30 000	02981 30 000	Acc.Vern. Nero	Oriz.+ vert.	DW202527
	R50 TT	90 90	22x2,5	67 (40-27)	02940 16 000	02940 16 000	02940 16 000	02940 16 000	02940 16 000	Nylon nero	Fissa	DW202528
ALL.CO	All.co 5 Complanare	90 90	22x2,5	67 (27-27)	02940 30 000	02940 30 000	02940 30 000	02940 30 000	02981 30 000	Acc.Vern. Nero	Oriz.+ vert.	DW202529
	All.co 5 Complanare Porta	90 90	22x2,5	54 (27-27)	02940 15 000	02940 15 000	02940 15 000	02940 15 000	02940 15 000	Nylon nero	Fissa	DW202530
	All.co 5 Sormonto	90 90	22x2,5	58 (31-27)	02940 30 000	02940 30 000	02940 30 000	02940 30 000	02981 30 000	Acc.Vern. Nero	Oriz.+ vert.	DW202531
	All.co 5 Sormonto	90 90	22x2,5	58 (31-27)	02940 20 000	02940 20 000	02940 20 000	02940 20 000	02940 20 000	Nylon nero	Fissa	DW202532
	All.co P 4 Sormonto Complanare	90 90	22x2,5	54 (27-27)	02940 24 000	02940 24 000	02940 24 000	02940 24 000	02981 24 000	Acc.Vern. Nero	Verticale	DW202533
	All.co P 4 Complanare	90 90	22x2,5	54 (27-27)	02940 30 000	02940 30 000	02940 30 000	02940 30 000	02981 30 000	Acc.Vern. Nero	Oriz.+ vert.	DW202534
	All.co P 4 Sormonto 1 Anta	90 90	22x2,5	54 (27-27)	02940 22 000	02940 22 000	02940 22 000	02940 22 000	02940 22 000	Nylon nero	Fissa	DW202535
	All.co P 4 Sormonto 2 Ante	90 90	22x2,5	54 (27-27)	6830/4	6830/4	6830/4	---	6830/4	Inox + Nylon	Oriz.+ vert.	DW202536
	All.co P 4 Sorm. 2 Ante con Riporto	90 90	22x2,5	54 (27-27)	6830/4	6830/4	6830/4	---	6830/4	Inox + Nylon	Oriz.+ vert.	DW202537
	Export 45 Finestra	90 90	22x2,5	70 (27-43)	02940 24 000	02940 24 000	02940 24 000	02940 24 000	02981 24 000	Acc.Vern. Nero	Verticale	DW202538
Export 45 Porta	90 90	22x2,5	70 (27-43)	02940 24 000	02940 24 000	02940 24 000	02940 24 000	02981 24 000	Acc.Vern. Nero	Verticale	DW202539	
Export 50 Finestra	90 90	22x2,5	79 (27-52)	02940 24 000	02940 24 000	02940 24 000	02940 24 000	02981 24 000	Acc.Vern. Nero	Verticale	DW202540	
Export 50 Porta	90 90	22x2,5	62 (27-35)	02940 15 000	02940 15 000	02940 15 000	02940 15 000	02940 15 000	Nylon nero	Fissa	DW202541	
ALU.K	Aluk 45 N Finestra	90 90	22x2,5	70 (27-43)	6830/4	6830/4	6830/4	---	6830/4	Inox + Nylon	Oriz.+ vert.	DW202542
	Aluk 45 N Porta	90 90	22x2,5	54 (27-27)	02940 22 000	02940 22 000	02940 22 000	02940 22 000	02940 22 000	Nylon nero	Fissa	DW202543
	Aluk 53 N Finestra	90 90	22x2,5	70 (27-43)	02940 30 000	02940 30 000	02940 30 000	02940 30 000	02981 30 000	Acc.Vern. Nero	Oriz.+ vert.	DW202544
	Aluk 53 N Porta	90 90	22x2,5	65 (30-35)	02940 15 000	02940 15 000	02940 15 000	02940 15 000	02940 15 000	Nylon nero	Fissa	DW202545
FORSTER	FORSTER NORM 50 Porta 1 Anta	90 90	22x2,5	60 (30-30)	6831/25	6831/25	6831/25	---	6347	Acc.Inox	Orizzontale	DW202546
HYDRO	Domal 40 1 Anta Finestra	90 90	22x2,5	54 (27-27)	02940 29 000	02940 29 000	02940 29 000	02940 29 000	02940 29 000	Nylon nero	Fissa	DW202547
	Domal 40 2 Ante Finestra	90 90	22x2,5	54 (27-27)	02940 29 000	02940 29 000	02940 29 000	02940 29 000	02940 29 000	Nylon nero	Fissa	DW202548
	Domal Break PA 52 TT Finestra	90 90	22x2,5	67 (40-27)	02940 24 000	02940 24 000	02940 24 000	02940 24 000	02981 24 000	Acc.Vern. Nero	Verticale	DW202549
	Domal Break PA 52 TT Porta 1 Anta	90 90	22x2,5	62 (27-35)	02940 15 000	02940 15 000	02940 15 000	02940 15 000	02940 15 000	Nylon nero	Fissa	DW202550
	Domal Stopper PG Finestra	90 90	22x2,5	70 (27-43)	02940 24 000	02940 24 000	02940 24 000	02940 24 000	02981 24 000	Acc.Vern. Nero	Verticale	DW202551
	Domal Stopper PG Porta	90 90	22x2,5	54 (27-27)	02940 15 000	02940 15 000	02940 15 000	02940 15 000	02940 15 000	Nylon nero	Fissa	DW202552
INDIVEST	Gold 400 1 Anta Finestra	90 90	22x2,5	62 (27-35)	02940 24 000	02940 24 000	02940 24 000	02940 24 000	02981 24 000	Acc.Vern. Nero	Verticale	DW202553
	Gold 400 2 Ante Finestra	90 90	22x2,5	62 (27-35)	02940 24 000	02940 24 000	02940 24 000	02940 24 000	02981 24 000	Acc.Vern. Nero	Verticale	DW202554
	Gold 500 1 Anta Finestra	90 90	22x2,5	80 (30-50)	02940 24 000	02940 24 000	02940 24 000	02940 24 000	02981 24 000	Acc.Vern. Nero	Verticale	DW202555
	Gold 500 2 Ante Finestra	90 90	22x2,5	80 (30-50)	02940 24 000	02940 24 000	02940 24 000	02940 24 000	02981 24 000	Acc.Vern. Nero	Verticale	DW202556
	Gold 500 Porta	90 90	22x2,5	60 (30-30)	02940 15 000	02940 15 000	02940 15 000	02940 15 000	02940 15 000	Nylon nero	Fissa	DW202557
	Tino 40 Finestra 1 Anta	90 90	22x2,5	54 (27-27)	02940 22 000	02940 22 000	02940 22 000	02940 22 000	02940 22 000	Nylon nero	Fissa	DW202558
	Tino 40 Finestra 20 Ante con riporto	90 90	22x2,5	54 (27-27)	6830/26	6830/26	6830/26	---	6830/26	Nylon nero	Fissa	DW202559
JANSEI	ECONOMY 50 Porta	90 90	22x2,5	60 (30-30)	6831/25	6831/25	6831/25	---	6347	Acc.Inox	Orizzontale	DW202560
	ECONOMY 60 Porta	90 90	22x2,5	70 (35-35)	6831/25	6831/25	6831/25	---	6347	Acc.Inox	Orizzontale	DW202561

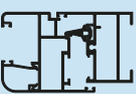
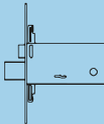
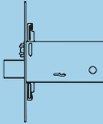
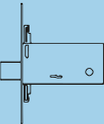
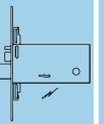
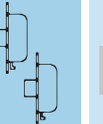
Silver Plus 940

Contropiastre per serratura

PROFILO		SERRATURA		CILINDRO		CONTROPIASTRA					NOTE			
Estrusore	Montante 1	Montante 2	Frontale	Spillo	Sagomato	Misura in mm	Scrocco + Catenaccio	Rullo + Catenaccio	Solo Catenaccio	Elettrica	Deviatori Pezzi N° 2	Materiale	Regolazione	Disegno
METRA	NC 40 N 1 Anta Sormonto Finestra	90	90	22x2,5	54	(27-27)	02940 22 000	02940 22 000	02940 22 000	02940 22 000	02940 22 000	Nylon nero	Fissa	DW202562
	NC 40 N 2 Ante Sormonto Finestra	90	90	22x2,5	54	(27-27)	6830/4	6830/4	6830/4	---	6830/4	Inox + Nylon	Oriz.+ vert.	DW202563
	NC 40 N 2 Ante Con Riporto	90	90	22x2,5	54	(27-27)	6830/26	6830/26	6830/26	---	6830/26	Nylon nero	Fissa	DW202564
	NC 40 N 2 Ante Con Riporto	90	90	22x2,5	54	(27-27)	6831/45	6831/45	6831/45	---	6347	Acc.Inox	Oriz.+ vert.	DW202565
	NC 40 N 2 Ante Con Riporto Vetri Infil.	90	90	22x2,5	62	(27-35)	6830/26	6830/26	6830/26	---	6830/26	Nylon nero	Fissa	DW202566
	NC 45 INT 2 Ante Finestra	90	90	22x2,5	67	(40-27)	02940 24 000	02940 24 000	02940 24 000	02940 24 000	02981 24 000	Acc.Vern. Nero	Verticale	DW202567
	NC 45 INT Porta	90	90	22x2,5	54	(27-27)	02940 15 000	02940 15 000	02940 15 000	02940 15 000	02940 15 000	Nylon nero	Fissa	DW202568
	NC 45 STH TT Finestra	90	90	22x2,5	67	(40-27)	02940 24 000	02940 24 000	02940 24 000	02940 24 000	02981 24 000	Acc.Vern. Nero	Verticale	DW202569
	NC 45 STH TT Porta	90	90	22x2,5	58	(27-31)	6830/24	6830/24	6830/24	---	6830/24	Inox + Nylon	Orizzontale	DW202570
	NC 50 I Sormonto	90	90	22x2,5	62	(27-35)	02940 24 000	02940 24 000	02940 24 000	02940 24 000	02981 24 000	Acc.Vern. Nero	Verticale	DW202571
	NC 50 STH TT Finestra	90	90	22x2,5	75	(30-45)	02940 24 000	02940 24 000	02940 24 000	02940 24 000	02981 24 000	Acc.Vern. Nero	Verticale	DW202572
	NC 50 STH TT Porta	90	90	22x2,5	62	(27-35)	02940 29 000	02940 29 000	02940 29 000	02940 29 000	02940 29 000	Nylon nero	Fissa	DW202573
	NC 55 INT Finestra	90	90	22x2,5	79	(27-52)	02940 24 000	02940 24 000	02940 24 000	02940 24 000	02981 24 000	Acc.Vern. Nero	Verticale	DW202574
	NC 55 INT Porta	90	90	22x2,5	70	(30-40)	02940 15 000	02940 15 000	02940 15 000	02940 15 000	02940 15 000	Nylon nero	Fissa	DW202575
NC 68 STH Finestra	90	90	22x2,5	85	(30-55)	02940 24 000	02940 24 000	02940 24 000	02940 24 000	02981 24 000	Acc.Vern. Nero	Verticale	DW202576	
NC 68 STH Porta	90	90	22x2,5	70	(27-43)	02940 15 000	02940 15 000	02940 15 000	02940 15 000	02940 15 000	Nylon nero	Fissa	DW202577	
PALLADIO	PALLADIO 20/10 Serie 50-50	90	90	22x2,5	60	(30-30)	6831/25	6831/25	6831/25	---	6347	Acc.Inox	Orizzontale	DW202578
PASSERINI	MAASTRICHT 53 Finestra	90	90	22x2,5	62	(27-35)	02940 24 000	02940 24 000	02940 24 000	02940 24 000	02981 24 000	Acc.Vern. Nero	Verticale	DW202579
	MAASTRICHT 53 Porta 1 anta	90	90	22x2,5	60	(30-30)	02940 26 000	02940 26 000	02940 26 000	02940 26 000	02940 26 000	Nylon nero	Fissa	DW202580
	MAASTRICHT 53 Porta 2 Ante	90	90	22x2,5	60	(30-30)	02940 29 000	02940 29 000	02940 29 000	02940 29 000	02940 29 000	Nylon nero	Fissa	DW202581
PONZIO SUD	NEWTEC 60 Portafinestra	90	90	22x2,5	70	(27-43)	02940 22 000	02940 22 000	02940 22 000	02940 22 000	02940 22 000	Nylon nero	Fissa	DW202582
PROFILATI	EKU 45 Finestra	90	90	22x2,5	54	(27-27)	02940 24 000	02940 24 000	02940 24 000	02940 24 000	02981 24 000	Acc.Vern. Nero	Verticale	DW202583
	EKU 53 Finestra	90	90	22x2,5	62	(27-35)	02940 24 000	02940 24 000	02940 24 000	02940 24 000	02981 24 000	Acc.Vern. Nero	Verticale	DW202584
	EKU 53 Porta	90	90	22x2,5	54	(27-27)	6830/12	6830/12	6830/12	---	6830/12	Inox + Nylon	Verticale	DW202585
	EKU 53 TT Finestra	90	90	22x2,5	62	(27-35)	02940 24 000	02940 24 000	02940 24 000	02940 24 000	02981 24 000	Acc.Vern. Nero	Verticale	DW202586
	EKU 53 TT Porta	90	90	22x2,5	58	(27-31)	6830/4	6830/4	6830/4	---	6830/4	Inox + Nylon	Oriz.+ vert.	DW202587
	SISTEMA 1 PE 40 1 Anta Sormonto	90	90	22x2,5	54	(27-27)	02940 22 000	02940 22 000	02940 22 000	02940 22 000	02940 22 000	Nylon nero	Fissa	DW202588
	SISTEMA 1 PE 40 2 Ante Sormonto	90	90	22x2,5	58	(27-27)	6830/4	6830/4	6830/4	---	6830/4	Inox + Nylon	Oriz.+ vert.	DW202589
SISTEMA 1 PE 40 2 Ante sorm. Con Rip.	90	90	22x2,5	54	(27-27)	02940 22 000	02940 22 000	02940 22 000	02940 22 000	02940 22 000	Nylon nero	Fissa	DW202590	
SECCO	SISTEMACCAIO	90	90	22x2,5	62	(31-31)	02940 29 000	02940 29 000	02940 29 000	02940 29 000	02940 29 000	Nylon nero	Fissa	DW202591

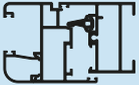
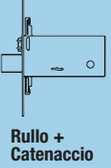
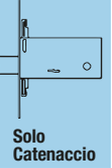
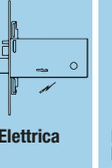
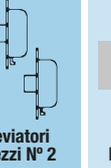
Doppia Mappa

Contropiastre per serratura

	PROFILO	SERRATURA		CHIAVE		CONTROPIASTRA					NOTE			
Estrusore		Entrata												
		Montante 1	Montante 2											Frontale
SAPA	R40	70	90	25X3	X	-	6830/6	6830R/6	6830/6	6830/6	6830/6	Nylon nero	Verticale	DW202614
	R40	70	90	25X3	X	-	6830/4	6830R/4	6830/4	6830/4	6830/4	Inox + Nylon	Oriz. + vert.	DW202615
	R50	70	90	25X3	X	-	6830/6	6830R/6	6830/6	6830/6	6830/6	Nylon nero	Verticale	DW202616
	R50	70	90	25X3	X	-	6830/4	6830R/4	6830/4	6830/4	6830/4	Inox + Nylon	Oriz. + vert.	DW202617
	R50 TT	70	90	25X3	-	X	6830/6	6830R/6	6830/6	6830/6	6830/6	Nylon nero	Verticale	DW202618
	R50 TT	70	90	25X3	-	X	6830/4	6830R/4	6830/4	6830/4	6830/4	Inox + Nylon	Oriz. + vert.	DW202619
ALL.CO	All.co 5 Complanare	70	90	25X3	X	-	6830/10	6830R/10	6830/10	6830/10	6830/10	Inox + Nylon	Oriz. + vert.	DW202620
	All.co 5 Complanare Porta		90	25X3	X	-	6830/11	6830R/11	6830/11	6830/11	6830/11	Nylon nero	Verticale	DW202621
	All.co 5 Sormonto	70	90	25X3	X	-	6830/26	6830/26	6830/26	6830/26	6830/26	Nylon nero	Verticale	DW202622
	All.co 5 Sormonto	70	90	25X3	X	-	6830/4	6830R/4	6830/4	6830/4	6830/4	Inox + Nylon	Oriz. + vert.	DW202623
	All.co P 4 Sormonto Complanare	70	90	25X3	X	-	6830/45	6830/45	6830/45	6831/45	6831/45	Acc.Inox	Oriz. + vert.	DW202624
	All.co P 4 Complanare	70	90	25X3	X	-	6830/10	6830R/10	6830/10	6830/10	6830/10	Inox + Nylon	Oriz. + vert.	DW202625
	All.co P 4 Sormonto 1 Anta	70	90	25X3	X	-	6830/4	6830R/4	6830/4	6830/4	6830/4	Inox + Nylon	Oriz. + vert.	DW202626
	All.co P 4 Sormonto 2 Ante	70	90	25X3	X	-	6830/4	6830R/4	6830/4	6830/4	6830/4	Inox + Nylon	Oriz. + vert.	DW202627
	All.co P 4 Sorm. 2 Ante con Riporto	70	90	25X3	X	-	6830/4	6830R/4	6830/4	6830/4	6830/4	Inox + Nylon	Oriz. + vert.	DW202628
	Export 45 Finestra	90	-	25X3	X	-	6830/5	6830/5	6830/5	6831/5	6831/5	Acc.Inox	Oriz. + vert.	DW202629
	Export 45 Porta	-	90	25X3	X	-	6830/5	6830/5	6830/5	6831/5	6831/5	Acc.Inox	Oriz. + vert.	DW202630
Export 50 Finestra	70	90	25X3	X	-	6830/5	6830/5	6830/5	6831/5	6831/5	Acc.Inox	Oriz. + vert.	DW202631	
Export 50 Porta	-	90	25X3	-	X	6830/11	6830R/11	6830/11	6830/11	6830/11	Nylon nero	Verticale	DW202632	
ALU.K	Aluk 45 N Finestra	90	-	25X3	-	X	6830/4	6830R/4	6830/4	6830/4	6830/4	Inox + Nylon	Oriz. + vert.	DW202633
	Aluk 45 N Porta	-	90	25X3	X	-	6830/24	6830R/24	6830/24	6830/24	6830/24	Inox + Nylon	Orizzontale	DW202634
	Aluk 53 N Finestra	90	-	25X3	-	X	6830/4	6830R/4	6830/4	6830/4	6830/4	Inox + Nylon	Oriz. + vert.	DW202635
	Aluk 53 N Porta	-	90	25X3	X	-	6830/11	6830R/11	6830/11	6830/11	6830/11	Nylon nero	Verticale	DW202636
FORSTER	FORSTER NORM 50 Porta 1 Anta	70	90	25X3	X	-	6830/25	6830/25	6830/25	6831/25	6831/25	Acc.Inox	Orizzontale	DW202637
HYDRO	Domal 40 1 Anta Finestra	70	90	25X3	X	-	6830/24	6830R/24	6830/24	6830/24	6830/24	Inox + Nylon	Orizzontale	DW202638
	Domal 40 2 Ante Finestra	70	90	25X3	X	-	6830/11	6830R/11	6830/11	6830/11	6830/11	Nylon nero	Verticale	DW202639
	Domal Break PA 52 TT Finestra	70	90	25X3	-	X	6830/5	6830/5	6830/5	6831/5	6831/5	Acc.Inox	Oriz. + vert.	DW202640
	Domal Break PA 52 TT Porta 1 Anta	-	90	25X3	-	X	6830/11	6830R/11	6830/11	6830/11	6830/11	Nylon nero	Verticale	DW202641
	Domal Stopper PG Finestra	90	-	25X3	X	-	6830/5	6830/5	6830/5	6831/5	6831/5	Acc.Inox	Oriz. + vert.	DW202642
	Domal Stopper PG Porta	-	90	25X3	X	-	6830/11	6830R/11	6830/11	6830/11	6830/11	Nylon nero	Verticale	DW202643
INDIVEST	Gold 400 1 Anta Finestra	90	-	25X3	X	-	6830/5	6830/5	6830/5	6831/5	6831/5	Acc.Inox	Oriz. + vert.	DW202644
	Gold 400 2 Ante Finestra	90	-	25X3	X	-	6830/5	6830/5	6830/5	6831/5	6831/5	Acc.Inox	Oriz. + vert.	DW202645
	Gold 500 1 Anta Finestra	90	-	25X3	-	X	6830/5	6830/5	6830/5	6831/5	6831/5	Acc.Inox	Oriz. + vert.	DW202646
	Gold 500 2 Ante Finestra	90	-	25X3	-	X	6830/5	6830/5	6830/5	6831/5	6831/5	Acc.Inox	Oriz. + vert.	DW202647
	Gold 500 Porta	-	90	25X3	X	-	6830/11	6830R/11	6830/11	6830/11	6830/11	Nylon nero	Verticale	DW202648
	Tino 40 Finestra 1 Anta	70	90	25X3	X	-	6830/26	6830/26	6830/26	6830/26	6830/26	Nylon nero	Verticale	DW202649
	Tino 40 Finestra 20 Ante con riporto	70	90	25X3	X	-	6830/26	6830/26	6830/26	6830/26	6830/26	Nylon nero	Verticale	DW202650
JANSEN	ECONOMY 50 Porta	70	90	25X3	X	-	6830/25	6830/25	6830/25	6831/25	6831/25	Acc.Inox	Orizzontale	DW202651
	ECONOMY 60 Porta	70	90	25X3	X	-	6830/25	6830/25	6830/25	6831/25	6831/25	Acc.Inox	Orizzontale	DW202652

Doppia Mappa

Contropiastre per serratura

PROFILO	SERRATURA	CHIAVE	CONTROPIASTRA								NOTE		
	 Montante 1 Montante 2 Frontale	 Standard Lunga											
METRA	NC 40 N 1 Anta Sormonto Finestra	70 90	25X3	X	-	6830/26	6830/26	6830/26	6830/26	6830/26	Nylon nero	Verticale	DW202653
	NC 40 N 2 Ante Sormonto Finestra	70 90	25X3	X	-	6830/34	6830/34	6830/34	6830/34	6830/34	Nylon nero	Verticale	DW202654
	NC 40 N 2 Ante Con Riporto	70 90	25X3	X	-	6830/26	6830/26	6830/26	6830/26	6830/26	Nylon nero	Verticale	DW202655
	NC 40 N 2 Ante Con Riporto Vetri Infil.	70 90	25X3	X	-	6830/26	6830/26	6830/26	6830/26	6830/26	Nylon nero	Verticale	DW202656
	NC 45 INT 2 Ante Finestra	70 90	25X3	-	X	6830/5	6830/5	6830/5	6831/5	6831/5	Acc.Inox	Oriz.+ vert.	DW202657
	NC 45 INT Porta	- 90	25X3	X	-	6830/11	6830R/11	6830/11	6830/11	6830/11	Nylon nero	Verticale	DW202658
	NC 45 STH TT Finestra	70 90	25X3	X	-	6830/5	6830/5	6830/5	6831/5	6831/5	Acc.Inox	Oriz.+ vert.	DW202659
	NC 45 STH TT Porta	- 90	25X3	X	-	6830/11	6830R/11	6830/11	6830/11	6830/11	Nylon nero	Verticale	DW202660
	NC 50 I Sormonto	70 90	25X3	X	-	6830/5	6830/5	6830/5	6831/5	6831/5	Acc.Inox	Oriz.+ vert.	DW202661
	NC 50 STH TT Finestra	70 90	25X3	-	X	6830/5	6830/5	6830/5	6831/5	6831/5	Acc.Inox	Oriz.+ vert.	DW202662
	NC 55 INT Finestra	70 90	25X3	-	X	6830/5	6830/5	6830/5	6831/5	6831/5	Acc.Inox	Oriz.+ vert.	DW202663
	NC 55 INT Porta	- 90	25X3	-	X	6830/11	6830R/11	6830/11	6830/11	6830/11	Nylon nero	Verticale	DW202664
NC 68 STH Finestra	90 -	25X3	-	X	6830/5	6830/5	6830/5	6831/5	6831/5	Acc.Inox	Oriz.+ vert.	DW202665	
NC 68 STH Porta	- 90	25X3	-	X	6830/11	6830R/11	6830/11	6830/11	6830/11	Nylon nero	Verticale	DW202666	
PALLADIO	PALLADIO 20/10 Serie 50-50	70 90	25X3	X	-	6830/25	6830/25	6830/25	6831/25	6831/25	Acc.Inox	Orizzontale	DW202667
PASSERINI	MAASTRICHT 53 Finestra	70 90	25X3	X	-	6830/5	6830/5	6830/5	6831/5	6831/5	Acc.Inox	Oriz.+ vert.	DW202668
	MAASTRICHT 53 Porta 1 anta	- 90	25X3	X	-	6830/26	6830/26	6830/26	6830/26	6830/26	Nylon nero	Verticale	DW202669
PONZIO SUD	NEWTEC 60 Portafinestra	90	25X3	-	X	6830/26	6830/26	6830/26	6830/26	6830/26	Nylon nero	Verticale	DW202670
PROFILATI	EKU 45 Finestra	90 -	25X3	X	-	6830/5	6830/5	6830/5	6831/5	6831/5	Acc.Inox	Oriz.+ vert.	DW202671
	EKU 53 Finestra	90 -	25X3	X	-	6830/5	6830/5	6830/5	6831/5	6831/5	Acc.Inox	Oriz.+ vert.	DW202672
	EKU 53 TT Finestra	90 -	25X3	X	-	6830/5	6830/5	6830/5	6831/5	6831/5	Acc.Inox	Oriz.+ vert.	DW202673
	SISTEMA 1 PE 40 1 Anta Sormonto	70 90	25X3	X	-	6830/26	6830/26	6830/26	6830/26	6830/26	Nylon nero	Verticale	DW202674
	SISTEMA 1 PE 40 2 Ante Sormonto	70 90	25X3	X	-	6830/34	6830/34	6830/34	6830/34	6830/34	Nylon nero	Verticale	DW202675
	SISTEMA 1 PE 40 2 Ante sorm. Con Rip.	70 90	25X3	X	-	6830/26	6830/26	6830/26	6830/26	6830/26	Nylon nero	Verticale	DW202676
SECCO	SISTEMACCIAIO	70 90	25X3	X	-	6830/6	6830R/6	6830/6	6830/6	6830/6	Nylon nero	Verticale	DW202677

MP1 - Ingranaggi

Contropiastre per serratura



	PROFILO	SERRATURA	CILINDRO	CONTROPIASTRA				NOTE				
Estrusore	Serie	Entrata Frontale	Misura in mm									
SAPA	R40	25	Piatto 24x3	54 (27-27)	02996 43 000	02996 43 000 (12)	02996 43 000 (13)	02996 43 000	-	Acc. Inox	Oriz.+ Vert.	-
	R50	30	Piatto 24x3	60 (30-30)	02996 43 000	02996 43 000 (12)	02996 43 000 (13)	02996 43 000	-	Acc. Inox	Oriz.+ Vert.	-
	R50 TT	30	Piatto 24x3	60 (27-33)	02996 43 000	02996 43 000 (12)	02996 43 000 (13)	02996 43 000	-	Acc. Inox	Oriz.+ Vert.	-
	R62 TT	30	Piatto 24x3	75 (30-45)	02996 43 000	02996 43 000 (12)	02996 43 000 (13)	02996 43 000	-	Acc. Inox	Oriz.+ Vert.	-
	R72 TT	30	Piatto 24x3	85 (30-55)	02996 43 000	02996 43 000 (12)	02996 43 000 (13)	02996 43 000	-	Acc. Inox	Oriz.+ Vert.	-
ALL.CO	All.co P4 Sormonto	25	Piatto 24x3	54 (27-27)	02996 44 000	02996 44 000 (12)	02996 44 000 (13)	02996 44 000	-	Acc.Inox	Oriz.+ Vert.	-
	All.co P4 Sormonto Zante c/riporto	25	Piatto 24x3	54 (27-27)	02996 43 000	02996 43 000 (12)	02996 43 000 (13)	02996 43 000	-	Acc.Inox	Oriz.+ Vert.	-
	All.co 5 Sormonto	25	Piatto 24x3	58 (27-31)	02996 43 000	02996 43 000 (12)	02996 43 000 (13)	02996 43 000	-	Acc.Inox	Oriz.+ Vert.	-
	Export 45 TT Finestra	30	Piatto 24x3	70 (30-40)	02996 40 000	02996 40 000 (12)	02996 40 000 (13)	02996 40 000	-	Acc.Inox	Oriz.+ Vert.	-
	Export 45 TT Porta	30	Piatto 24x3	60 (30-30)	02996 46 000	02996 46 000 (12)	02996 46 000 (13)	02996 46 000	-	Acc.Inox	Oriz.+Spess.	-
	Export 51 TT Finestra	30	Piatto 24x3	75 (30-45)	02996 40 000	02996 40 000 (12)	02996 40 000 (13)	02996 40 000	-	Acc.Inox	Oriz.+ Vert.	-
	Export 51 TT Porta	30	Piatto 24x3	65 (30-35)	02996 46 000	02996 46 000 (12)	02996 46 000 (13)	02996 46 000	-	Acc.Inox	Oriz.+Spess.	-
	Export 68 TT Finestra	30	Piatto 24x3	90 (30-60)	02996 40 000	02996 40 000 (12)	02996 40 000 (13)	02996 40 000	-	Acc.Inox	Oriz.+ Vert.	-
	Export 68 TT Porta	30	Piatto 24x3	80 (30-50)	02996 46 000	02996 46 000 (12)	02996 46 000 (13)	02996 46 000	-	Acc.Inox	Oriz.+Spess.	-
All.co Tec 72 Finestra	35	Piatto 24x3	95 (30-65)	02996 40 000	02996 40 000 (12)	02996 40 000 (13)	02996 40 000	-	Acc.Inox	Oriz.+ Vert.	-	
AL SYSTEM	PLANET 62 TT Finestra 1anta	35	Piatto 24x3	90 (30-60)	02996 40 000	02996 40 000 (12)	02996 40 000 (13)	02996 40 000	-	Acc. Inox	Oriz.+ Vert.	-
	PLANET 62 TT Porta 2ante c/riporto	40	Piatto 24x3	90 (30-60)	02996 40 000	02996 40 000 (12)	02996 40 000 (13)	02996 40 000	-	Acc. Inox	Oriz.+ Vert.	-
FORSTER	Forster Norm 50 Porta	35	Piatto 24x3	62 (31-31)	02996 41 000	02996 41 000 (12)	02996 41 000 (13)	02996 41 000	-	Acc. Inox	Orizzontale	-
ALU.K	Aluk 45 N Finestra	30	Piatto 24x3	70 (27-43)	02996 40 000	02996 40 000 (12)	02996 40 000 (13)	02996 40 000	-	Acc. Inox	Oriz.+ Vert.	-
	Aluk 45 N Porta	30	Piatto 24x3	58 (27-31)	02996 45 000	02996 45 000 (12)	02996 45 000 (13)	02996 45 000	-	Acc. Inox	Oriz.+Spess.	-
	Aluk 53 N Finestra	25	Piatto 24x3	70 (27-43)	02996 42 000	02996 42 000 (12)	02996 42 000 (13)	02996 42 000	-	Acc. Inox	Oriz.+ Vert.	-
	Aluk 53 N Porta	30	Piatto 24x3	65 (30-35)	02996 45 000	02996 45 000 (12)	02996 45 000 (13)	02996 45 000	-	Acc. Inox	Oriz.+Spess.	-
	Aluk 50 IW Porta Zante	35	Piatto 24x3	70 (27-43)	02996 46 000	02996 46 000 (12)	02996 46 000 (13)	02996 46 000	-	Acc. Inox	Oriz.+Spess.	-
	Aluk 67 IW Finestra Zante c/riporto	35	Piatto 24x3	95 (30-65)	02996 40 000	02996 40 000 (12)	02996 40 000 (13)	02996 40 000	-	Acc. Inox	Oriz.+ Vert.	-
	Aluk 67 IW Porta Zante	30	Piatto 24x3	79 (27-52)	02996 45 000	02996 45 000 (12)	02996 45 000 (13)	02996 45 000	-	Acc. Inox	Oriz.+Spess.	-
	BLINDALL 60 Porta 1anta aper. Esterna	35	Piatto 24x3	75 (35-40)	02996 40 000	02996 40 000 (12)	02996 40 000 (13)	02996 40 000	-	Acc. Inox	Oriz.+ Vert.	-
GASTALDELLO	EL 60 Finestra	35	Piatto 24x3	85 (30-55)	02996 40 000	02996 40 000 (12)	02996 40 000 (13)	02996 40 000	-	Acc.Inox	Oriz.+ Vert.	-
	EL 60 Porta	35	Piatto 24x3	75 (30-45)	02996 45 000	02996 45 000 (12)	02996 45 000 (13)	02996 45 000	-	Acc.Inox	Oriz.+Spess.	-
	EL 65 P Finestra	35	Piatto 24x3	90 (30-60)	02996 40 000	02996 40 000 (12)	02996 40 000 (13)	02996 40 000	-	Acc.Inox	Oriz.+ Vert.	-
	EL 65 P Porta	35	Piatto 24x3	75 (30-45)	02996 45 000	02996 45 000 (12)	02996 45 000 (13)	02996 45 000	-	Acc.Inox	Oriz.+Spess.	-
	EL 72 P Finestra	35	Piatto 24x3	100 (30-70)	02996 40 000	02996 40 000 (12)	02996 40 000 (13)	02996 40 000	-	Acc.Inox	Oriz.+ Vert.	-
	EL 72 P Porta	35	Piatto 24x3	85 (30-55)	02996 45 000	02996 45 000 (12)	02996 45 000 (13)	02996 45 000	-	Acc.Inox	Oriz.+Spess.	-
	EL 76 E Porta	35	Piatto 24x3	90 (30-60)	02996 45 000	02996 45 000 (12)	02996 45 000 (13)	02996 45 000	-	Acc.Inox	Oriz.+Spess.	-
HYDRO	Domal Break PA 52 TT Finestra	30	Piatto 24x3	70 (27-43)	02996 40 000	02996 40 000 (12)	02996 40 000 (13)	02996 40 000	-	Acc. Inox	Oriz.+ Vert.	-
	Domal Break PA 52 TT Porta 1anta	25	Piatto 24x3	62 (27-35)	02996 45 000	02996 45 000 (12)	02996 45 000 (13)	02996 45 000	-	Acc. Inox	Oriz.+Spess.	-
	Domal Stopper PG Finestra	30	Piatto 24x3	70 (27-43)	02996 40 000	02996 40 000 (12)	02996 40 000 (13)	02996 40 000	-	Acc. Inox	Oriz.+ Vert.	-
	Domal Stopper PG Porta	25	Piatto 24x3	59 (27-32)	02996 46 000	02996 46 000 (12)	02996 46 000 (13)	02996 46 000	-	Acc. Inox	Oriz.+Spess.	-
	Domal Bright PA 70 S Finestra Zante c/riporto	35	Piatto 24x3	95 (30-65)	02996 40 000	02996 40 000 (12)	02996 40 000 (13)	02996 40 000	-	Acc. Inox	Oriz.+ Vert.	-
	Domal Bright PA 70 S Porta Zante aper. Int.	25	Piatto 24x3	79 (27-52)	02996 45 000	02996 45 000 (12)	02996 45 000 (13)	02996 45 000	-	Acc. Inox	Oriz.+Spess.	-
	Domal Extratermic 62 Finestra Zante c/riporto	35	Piatto 24x3	79 (27-52)	02996 40 000	02996 40 000 (12)	02996 40 000 (13)	02996 40 000	-	Acc. Inox	Oriz.+ Vert.	-
	Domal Top TB 65 Finestra	35	Piatto 24x3	90 (30-60)	02996 40 000	02996 40 000 (12)	02996 40 000 (13)	02996 40 000	-	Acc.Inox	Oriz.+ Vert.	-
Domal Top TB 65 Porte	25	Piatto 24x3	75 (30-45)	02996 46 000	02996 46 000 (12)	02996 46 000 (13)	02996 46 000	-	Acc.Inox	Oriz.+Spess.	-	
INDIVEST	Gold 400 Finestra 1anta	35	Piatto 24x3	62 (27-35)	02996 40 000	02996 40 000 (12)	02996 40 000 (13)	02996 40 000	-	Acc. Inox	Oriz.+ Vert.	-
	Gold 400 Finestra Zante	35	Piatto 24x3	62 (27-35)	02996 40 000	02996 40 000 (12)	02996 40 000 (13)	02996 40 000	-	Acc. Inox	Oriz.+ Vert.	-
	Gold 500 Finestra 1anta	35	Piatto 24x3	79 (27-52)	02996 40 000	02996 40 000 (12)	02996 40 000 (13)	02996 40 000	-	Acc. Inox	Oriz.+ Vert.	-
	Gold 500 Finestra Zante	35	Piatto 24x3	79 (27-52)	02996 40 000	02996 40 000 (12)	02996 40 000 (13)	02996 40 000	-	Acc. Inox	Oriz.+ Vert.	-
	Gold 500 Porta	25	Piatto 24x3	59 (27-32)	02996 46 000	02996 46 000 (12)	02996 46 000 (13)	02996 46 000	-	Acc. Inox	Oriz.+Spess.	-
	Gold 502 Finestra 1anta	40	Piatto 24x3	75 (30-45)	02996 40 000	02996 40 000 (12)	02996 40 000 (13)	02996 40 000	-	Acc. Inox	Oriz.+ Vert.	-

MP1 - Ingranaggi

Contropiastre per serratura

PROFILO		SERRATURA	CILINDRO	CONTROPIASTRA					NOTE			
Estrusore	Serie	Entrata Frontale	Misura in mm	Scrocco + Catenacci	Rullo + Catenacci (15)	Solo Catenacci (16)	Elettrica	Deviatori Pezzi N° 2	Materiale	Regolazione	Disegno	
INDIVEST	Gold 600 HC-HCE Porta 2ante	25	Piatto 24x3	75 (30-45)	02996 46 000	02996 46 000 (12)	02996 46 000 (13)	02996 46 000	-	Acc. Inox	Oriz.+Spess.	-
	Gold 600 HC Finestra 1anta	35	Piatto 24x3	90 (30-60)	02996 40 000	02996 40 000 (12)	02996 40 000 (13)	02996 40 000	-	Acc. Inox	Oriz.+ Vert.	-
	Gold 600 TT Finestra 2ante c/riporto	35	Piatto 24x3	90 (30-60)	02996 40 000	02996 40 000 (12)	02996 40 000 (13)	02996 40 000	-	Acc. Inox	Oriz.+ Vert.	-
	PLATHINA 60 TT Finestra 2ante c/riporto	35	Piatto 24x3	85 (30-55)	02996 40 000	02996 40 000 (12)	02996 40 000 (13)	02996 40 000	-	Acc. Inox	Oriz.+ Vert.	-
	PLATHINA 69 FLAT Finestra 2ante c/riporto	35	Piatto 24x3	85 (30-55)	02996 40 000	02996 40 000 (12)	02996 40 000 (13)	02996 40 000	-	Acc. Inox	Oriz.+ Vert.	-
	PLATHINA 69 TT Finestra 1anta	35	Piatto 24x3	95 (30-65)	02996 40 000	02996 40 000 (12)	02996 40 000 (13)	02996 40 000	-	Acc. Inox	Oriz.+ Vert.	-
	PLATHINA 69 TT Porta 2ante c/riporto	25	Piatto 24x3	85 (30-55)	02996 45 000	02996 45 000 (12)	02996 45 000 (13)	02996 45 000	-	Acc. Inox	Oriz.+Spess.	-
	PLATHINA 75 TT Finestra 2ante c/riporto	35	Piatto 24x3	100 (30-70)	02996 40 000	02996 40 000 (12)	02996 40 000 (13)	02996 40 000	-	Acc. Inox	Oriz.+ Vert.	-
	PLATHINA 75 TT Porta 2ante c/riporto	25	Piatto 24x3	90 (30-60)	02996 45 000	02996 45 000 (12)	02996 45 000 (13)	02996 45 000	-	Acc. Inox	Oriz.+Spess.	-
	TINO 40 Finestra 1anta	25	Piatto 24x3	54 (27-27)	02996 44 000	02996 44 000 (12)	02996 44 000 (13)	02996 44 000	-	Acc. Inox	Oriz.+ Vert.	-
TINO 40 Finestra 2ante c/riporto	25	Piatto 24x3	54 (27-27)	02996 44 000	02996 44 000 (12)	02996 44 000 (13)	02996 44 000	-	Acc. Inox	Oriz.+ Vert.	-	
JANSEN	ECONOMY 50 Porta	35	Piatto 24x3	62 (31-31)	6867/14	6868/14	6866/14	-	-	Acc. Inox	Orizzontale	-
	ECONOMY 60 Porta	35	Piatto 24x3	70 (35-35)	02996 41 000	02996 41 000 (12)	02996 41 000 (13)	02996 41 000	-	Acc. Inox	Orizzontale	-
	JANISOL Porta 2ante	30	Piatto 24x3	70 (35-35)	02996 41 000	02996 41 000 (12)	02996 41 000 (13)	02996 41 000	-	Acc. Inox	Orizzontale	-
METRA	NC 40 N Sormonto 1anta	25	Piatto 24x3	54 (27-27)	02996 44 000	02996 44 000 (12)	02996 44 000 (13)	02996 44 000	-	Acc. Inox	Oriz.+ Vert.	-
	NC 40 N Sormonto 2ante	25	Piatto 24x3	54 (27-27)	02996 42 000	02996 42 000 (12)	02996 42 000 (13)	02996 42 000	-	Acc. Inox	Oriz.+ Vert.	-
	NC 40 N Sormonto 2ante c/riporto	25	Piatto 24x3	54 (27-27)	02996 44 000	02996 44 000 (12)	02996 44 000 (13)	02996 44 000	-	Acc. Inox	Oriz.+ Vert.	-
	NC 40 N Sormonto 2ante c/riporto Vetri Infil.	30	Piatto 24x3	62 (27-35)	02996 44 000	02996 44 000 (12)	02996 44 000 (13)	02996 44 000	-	Acc. Inox	Oriz.+ Vert.	-
	NC 45 STH Finestra	30	Piatto 24x3	70 (27-43)	02996 40 000	02996 40 000 (12)	02996 40 000 (13)	02996 40 000	-	Acc. Inox	Oriz.+ Vert.	-
	NC 65 STH Porta	25	Piatto 24x3	90 (40-50)	6837/68	6838/68	6836/68	6837/68	-	Acc. Inox	Oriz.+ Vert.	-
	NC 68 STH Porta	30	Piatto 24x3	70 (27-43)	02996 45 000	02996 45 000 (12)	02996 45 000 (13)	02996 45 000	-	Acc. Inox	Oriz.+Spess.	-
SUPERBLINDO	25	Piatto 24x3	90 (30-60)	02996 46 000	02996 46 000 (12)	02996 46 000 (13)	02996 46 000	-	Acc. Inox	Oriz.+Spess.	-	
PALLADIO	PALLADIO 20/10 Serie 50-50	35	Piatto 24x3	62 (27-35)	02996 41 000	02996 41 000 (12)	02996 41 000 (13)	02996 41 000	-	Acc. Inox	Orizzontale	-
	PALLADIO 20/10 Serie 50-60	40	Piatto 24x3	62 (27-35)	02996 41 000	02996 41 000 (12)	02996 41 000 (13)	02996 41 000	-	Acc. Inox	Orizzontale	-
	LIGHT 15/10 Serie 50-50 Porta 2ante	35	Piatto 24x3	62 (27-35)	02996 41 000	02996 41 000 (12)	02996 41 000 (13)	02996 41 000	-	Acc. Inox	Orizzontale	-
	TAGLIOTERMICO Serie 50/50 Porta 1anta	35	Piatto 24x3	62 (27-35)	02996 41 000	02996 41 000 (12)	02996 41 000 (13)	02996 41 000	-	Acc. Inox	Orizzontale	-
PASSERINI	MAASTRICHT 53 Finestra	30	Piatto 24x3	70 (27-43)	02996 40 000	02996 40 000 (12)	02996 40 000 (13)	02996 40 000	-	Acc. Inox	Oriz.+ Vert.	-
	MAASTRICHT 53 Porta 1anta	25	Piatto 24x3	67 (27-40)	02996 45 000	02996 45 000 (12)	02996 45 000 (13)	02996 45 000	-	Acc. Inox	Oriz.+Spess.	-
	MAASTRICHT 53 Porta 2ante	25	Piatto 24x3	67 (27-40)	02996 46 000	02996 46 000 (12)	02996 46 000 (13)	02996 46 000	-	Acc. Inox	Oriz.+Spess.	-
	MAASTRICHT 60 TH Porta 2ante	25	Piatto 24x3	70 (27-43)	02996 46 000	02996 46 000 (12)	02996 46 000 (13)	02996 46 000	-	Acc. Inox	Oriz.+Spess.	-
	EKIP BLINDO	35	Piatto 24x3	86 (43-43)	02996 40 000	02996 40 000 (12)	02996 40 000 (13)	02996 40 000	-	Acc. Inox	Oriz.+ Vert.	-
PONZIO SUD	NEWTEC 60 Finestra	30	Piatto 24x3	85 (30-55)	02996 43 000	02996 43 000 (12)	02996 43 000 (13)	02996 43 000	-	Acc. Inox	Oriz.+ Vert.	-
	WINDSTOP 55 TT Porta 2ante c/riporto	35	Piatto 24x3	79 (27-52)	02996 40 000	02996 40 000 (12)	02996 40 000 (13)	02996 40 000	-	Acc. Inox	Oriz.+ Vert.	-
	WINDSTOP 65 TT Porta 2ante c/riporto	35	Piatto 24x3	90 (30-60)	02996 40 000	02996 40 000 (12)	02996 40 000 (13)	02996 40 000	-	Acc. Inox	Oriz.+ Vert.	-
PROFILATI	EKU 53 TT Finestra	30	Piatto 24x3	67 (27-40)	02996 40 000	02996 40 000 (12)	02996 40 000 (13)	02996 40 000	-	Acc. Inox	Oriz.+ Vert.	-
	EKU 53 TT Porta	25	Piatto 24x3	59 (27-32)	02996 42 000	02996 42 000 (12)	02996 42 000 (13)	02996 42 000	-	Acc. Inox	Oriz.+ Vert.	-
	EKU 60 TT Finestra	30	Piatto 24x3	75 (30-45)	02996 40 000	02996 40 000 (12)	02996 40 000 (13)	02996 40 000	-	Acc. Inox	Oriz.+ Vert.	-
	EKU 60 TT Porta	25	Piatto 24x3	70 (27-43)	02996 46 000	02996 46 000 (12)	02996 46 000 (13)	02996 46 000	-	Acc. Inox	Oriz.+Spess.	-
	EKU 72 TT Finestra	30	Piatto 24x3	90 (30-60)	02996 40 000	02996 40 000 (12)	02996 40 000 (13)	02996 40 000	-	Acc. Inox	Oriz.+ Vert.	-
	EKU 80 TT Finestra	30	Piatto 24x3	90 (30-60)	02996 40 000	02996 40 000 (12)	02996 40 000 (13)	02996 40 000	-	Acc. Inox	Oriz.+ Vert.	-
	EKU 80 TT Porta	25	Piatto 24x3	80 (30-50)	02996 46 000	02996 46 000 (12)	02996 46 000 (13)	02996 46 000	-	Acc. Inox	Oriz.+Spess.	-
	Sistema 1 PE40 Sormonto 1anta	25	Piatto 24x3	54 (27-27)	02996 44 000	02996 44 000 (12)	02996 44 000 (13)	02996 44 000	-	Acc. Inox	Oriz.+ Vert.	-
	Sistema 1 PE40 Sormonto 2ante	25	Piatto 24x3	54 (27-27)	02996 42 000	02996 42 000 (12)	02996 42 000 (13)	02996 42 000	-	Acc. Inox	Oriz.+ Vert.	-
Sistema 1 PE40 Sormonto 2ante c/riporto	25	Piatto 24x3	54 (27-27)	02996 42 000	02996 42 000 (12)	02996 42 000 (13)	02996 42 000	-	Acc. Inox	Oriz.+ Vert.	-	
SECCO	SISTEMACCIAIO	25	Piatto 24x3	70 (35-35)	02996 41 000 (14)	02996 41 000 (12-14)	02996 41 000 (13-14)	02996 41 000 (14)	-	Acc. Inox	Orizzontale	-
	EBE 65 Porta 2ante	30	Piatto 24x3	80 (40-40)	02996 41 000 (14)	02996 41 000 (12-14)	02996 41 000 (13-14)	02996 41 000 (14)	-	Acc. Inox	Orizzontale	-
	EBE 85 Porta 2ante	30	Piatto 24x3	100 (40-60)	02996 45 000	02996 45 000 (12)	02996 45 000 (13)	02996 45 000	-	Acc. Inox	Oriz.+Spess.	-

MP3 - Ingranaggi Contropiastre per serratura

5

PROFILO		SERRATURA	CILINDRO	CONTROPIASTRA						NOTE			
Estrusore	Serie	Entrata Frontale	Misura in mm	Scrocco + Catenacci	Rullo + Catenacci (15)	Solo Catenacci (16)	Elettrica	Deviatori Pezzi N° 2	Materiale	Regolazione	Disegno		
												SAPA	R40
R50	30	Piatto 24x3	60	(30-30)	02991 43 000	02991 43 000 (12)	02991 43 000 (13)	02991 43 000	(1)	Acc. Inox	Oriz.+Vert.		DW202103
R50 TT	30	Piatto 24x3	60	(27-33)	02991 43 000	02991 43 000 (12)	02991 43 000 (13)	02991 43 000	(1)	Acc. Inox	Oriz.+Vert.		DW202104
R62 TT	30	Piatto 24x3	75	(30-45)	02991 43 000	02991 43 000 (12)	02991 43 000 (13)	02991 43 000	(1)	Acc. Inox	Oriz.+Vert.		DW202932
R72 TT	30	Piatto 24x3	85	(30-55)	02991 43 000	02991 43 000 (12)	02991 43 000 (13)	02991 43 000	(1)	Acc. Inox	Oriz.+Vert.		DW202933
ALL.CO	All.co P4 Sormonto	25	Piatto 24x3	54	(27-27)	02991 44 000	02991 44 000 (12)	02991 44 000 (13)	02991 44 000	(1)	Acc.Inox	Oriz.+Vert.	DW202106
	All.co P4 Sormonto Zante c/riporto	25	Piatto 24x3	54	(27-27)	02991 43 000	02991 43 000 (12)	02991 43 000 (13)	02991 43 000	(1)	Acc.Inox	Oriz.+Vert.	DW202107
	All.co 5 Sormonto	25	Piatto 24x3	58	(27-31)	02991 43 000	02991 43 000 (12)	02991 43 000 (13)	02991 43 000	(1)	Acc.Inox	Oriz.+Vert.	DW202110
	Export 45 TT Finestra	30	Piatto 24x3	70	(30-40)	02991 40 000	02991 40 000 (12)	02991 40 000 (13)	02991 40 000	(1)	Acc.Inox	Oriz.+Vert.	GA00010-32
	Export 45 TT Porta	30	U 24x6	60	(30-30)	02991 46 000	02991 46 000 (12)	02991 46 000 (13)	02991 46 000	(1)	Acc.Inox	Oriz.+Spess.	GA00010-42
	Export 51 TT Finestra	30	Piatto 24x3	75	(30-45)	02991 40 000	02991 40 000 (12)	02991 40 000 (13)	02991 40 000	(1)	Acc.Inox	Oriz.+Vert.	GA00010-38
	Export 51 TT Porta	30	U 24x6	65	(30-35)	02991 46 000	02991 46 000 (12)	02991 46 000 (13)	02991 46 000	(1)	Acc.Inox	Oriz.+Spess.	GA00010-48
	Export 68 TT Finestra	30	Piatto 24x3	90	(30-60)	02991 40 000	02991 40 000 (12)	02991 40 000 (13)	02991 40 000	(1)	Acc.Inox	Oriz.+Vert.	GA00010-36
	Export 68 TT Porta	30	U 24x6	80	(30-50)	02991 46 000	02991 46 000 (12)	02991 46 000 (13)	02991 46 000	(1)	Acc.Inox	Oriz.+Spess.	GA00010-46
All.co Tec 72 Finestra	35	Piatto 24x3	95	(30-65)	02991 40 000	02991 40 000 (12)	02991 40 000 (13)	02991 40 000	(1)	Acc.Inox	Oriz.+Vert.	GA00010-34	
AL.SISTEM	PLANET 62 TT Finestra 1anta	35	Piatto 24x3	90	(30-60)	02991 40 000	02991 40 000 (12)	02991 40 000 (13)	02991 40 000	(1)	Acc. Inox	Oriz.+Vert.	DW203506
	PLANET 62 TT Porta 2ante c/riporto	40	Piatto 24x3	90	(30-60)	02991 40 000	02991 40 000 (12)	02991 40 000 (13)	02991 40 000	(1)	Acc. Inox	Oriz.+Vert.	DW203507
FORSTER	Forster Norm 50 Porta	35	U 24x6	62	(31-31)	02991 41 000	02991 41 000 (12)	02991 41 000 (13)	02991 41 000	(1)	Acc. Inox	Orizzontale	DW202115
ALUK	Aluk 45 N Finestra	30	Piatto 24x3	70	(27-43)	02991 40 000	02991 40 000 (12)	02991 40 000 (13)	02991 40 000	(1)	Acc. Inox	Oriz.+Vert.	DW202116
	Aluk 45 N Porta	30	U 24x6	58	(27-31)	02991 45 000	02991 45 000 (12)	02991 45 000 (13)	02991 45 000	(1)	Acc. Inox	Oriz.+Spess.	DW202117
	Aluk 53 N Finestra	25	Piatto 24x3	70	(27-43)	02991 42 000	02991 42 000 (12)	02991 42 000 (13)	02991 42 000	(1)	Acc. Inox	Oriz.+Vert.	DW202118
	Aluk 53 N Porta	35	U 24x6	65	(30-35)	02991 45 000	02991 45 000 (12)	02991 45 000 (13)	02991 45 000	(1)	Acc. Inox	Oriz.+Spess.	DW202119
	Aluk 50 IW Porta Zante	35	Piatto 24x3	70	(27-43)	02991 46 000	02991 46 000 (12)	02991 46 000 (13)	02991 46 000	(1)	Acc. Inox	Oriz.+Spess.	DW202938
	Aluk 67 IW Finestra Zante c/riporto	35	Piatto 24x3	95	(30-65)	02991 40 000	02991 40 000 (12)	02991 40 000 (13)	02991 40 000	(1)	Acc. Inox	Oriz.+Vert.	DW202939
	Aluk 67 IW Porta Zante	35	U 24x6	79	(27-52)	02991 45 000	02991 45 000 (12)	02991 45 000 (13)	02991 45 000	(1)	Acc. Inox	Oriz.+Spess.	DW202940
	BLINDALL 60 Porta 1anta apert. Esterna	35	U 24x6	75	(35-40)	02991 40 000	02991 40 000 (12)	02991 40 000 (13)	02991 40 000	(1)	Acc. Inox	Oriz.+Vert.	DW202120
BLINDALL 70 Porta 1anta apert. Esterna	35	U 24x6	85	(35-50)	02991 40 000	02991 40 000 (12)	02991 40 000 (13)	02991 40 000	(1)	Acc. Inox	Oriz.+Vert.	DW202121	
GASTALDELLO	EL 60 Finestra	35	Piatto 24x3	85	(30-55)	02991 40 000	02991 40 000 (12)	02991 40 000 (13)	02991 40 000	(1)	Acc.Inox	Oriz.+Vert.	GA0025-42
	EL 60 Porta	35	U 24x6	75	(30-45)	02991 45 000	02991 45 000 (12)	02991 45 000 (13)	02991 45 000	(1)	Acc.Inox	Oriz.+Spess.	GA0025-26
	EL 65 P Finestra	35	Piatto 24x3	90	(30-60)	02991 40 000	02991 40 000 (12)	02991 40 000 (13)	02991 40 000	(1)	Acc.Inox	Oriz.+Vert.	GA0025-40
	EL 65 P Porta	35	U 24x6	75	(30-45)	02991 45 000	02991 45 000 (12)	02991 45 000 (13)	02991 45 000	(1)	Acc.Inox	Oriz.+Spess.	GA0025-14
	EL 72 P Finestra	35	Piatto 24x3	100	(30-70)	02991 40 000	02991 40 000 (12)	02991 40 000 (13)	02991 40 000	(1)	Acc.Inox	Oriz.+Vert.	GA0025-32
	EL 72 P Porta	35	U 24x6	85	(30-55)	02991 45 000	02991 45 000 (12)	02991 45 000 (13)	02991 45 000	(1)	Acc.Inox	Oriz.+Spess.	GA0025-10
EL 76 E Porta	35	U 24x6	90	(30-60)	02991 45 000	02991 45 000 (12)	02991 45 000 (13)	02991 45 000	(1)	Acc.Inox	Oriz.+Spess.	GA0025-08	
HYDRO	Domal Break PA 52 TT Finestra	30	Piatto 24x3	70	(27-43)	02991 40 000	02991 40 000 (12)	02991 40 000 (13)	02991 40 000	(1)	Acc. Inox	Oriz.+Vert.	DW202122
	Domal Break PA 52 TT Porta 1anta	30	U 24x6	62	(27-35)	02991 45 000	02991 45 000 (12)	02991 45 000 (13)	02991 45 000	(1)	Acc. Inox	Oriz.+Spess.	DW202123
	Domal Stopper PG Finestra	30	Piatto 24x3	70	(27-43)	02991 40 000	02991 40 000 (12)	02991 40 000 (13)	02991 40 000	(1)	Acc. Inox	Oriz.+Vert.	DW202124
	Domal Stopper PG Porta	30	U 24x6	59	(27-32)	02991 46 000	02991 46 000 (12)	02991 46 000 (13)	02991 46 000	(1)	Acc. Inox	Oriz.+Spess.	DW202125
	Domal Bright PA 70 S Finestra Zante c/riporto	35	Piatto 24x3	95	(30-65)	02991 40 000	02991 40 000 (12)	02991 40 000 (13)	02991 40 000	(1)	Acc. Inox	Oriz.+Vert.	DW202941
	Domal Bright PA 70 S Porta Zante aper. Int.	30	U 24x6	79	(27-52)	02991 45 000	02991 45 000 (12)	02991 45 000 (13)	02991 45 000	(1)	Acc. Inox	Oriz.+Spess.	DW202942
	Domal Extratermic 62 Finestra Zante c/riporto	35	Piatto 24x3	79	(27-52)	02991 40 000	02991 40 000 (12)	02991 40 000 (13)	02991 40 000	(1)	Acc. Inox	Oriz.+Vert.	DW202944
	Domal Top TB 65 Finestra	35	Piatto 24x3	90	(30-60)	02991 40 000	02991 40 000 (12)	02991 40 000 (13)	02991 40 000	(1)	Acc.Inox	Oriz.+Vert.	DW203575
	Domal Top TB 65 Porte	25	U 24x6	75	(30-45)	02991 46 000	02991 46 000 (12)	02991 46 000 (13)	02991 46 000	(1)	Acc.Inox	Oriz.+Spess.	
INDIVEST	Gold 400 Finestra 1anta	35	Piatto 24x3	62	(27-35)	02991 40 000	02991 40 000 (12)	02991 40 000 (13)	02991 40 000	(1)	Acc. Inox	Oriz.+Vert.	DW202126
	Gold 400 Finestra 2ante	35	Piatto 24x3	62	(27-35)	02991 40 000	02991 40 000 (12)	02991 40 000 (13)	02991 40 000	(1)	Acc. Inox	Oriz.+Vert.	DW202127
	Gold 500 Finestra 1anta	35	Piatto 24x3	79	(27-52)	02991 40 000	02991 40 000 (12)	02991 40 000 (13)	02991 40 000	(1)	Acc. Inox	Oriz.+Vert.	DW202128
	Gold 500 Finestra 2ante	35	Piatto 24x3	79	(27-52)	02991 40 000	02991 40 000 (12)	02991 40 000 (13)	02991 40 000	(1)	Acc. Inox	Oriz.+Vert.	DW202129
	Gold 500 Porta	25	U 24x6	59	(27-32)	02991 46 000	02991 46 000 (12)	02991 46 000 (13)	02991 46 000	(1)	Acc. Inox	Oriz.+Spess.	DW202130
	Gold 502 Finestra 1anta	40	Piatto 24x3	75	(30-45)	02991 40 000	02991 40 000 (12)	02991 40 000 (13)	02991 40 000	(1)	Acc. Inox	Oriz.+Vert.	DW203493
Gold 600 HC-HCE Porta 2ante	25	U 24x6	75	(30-45)	02991 46 000	02991 46 000 (12)	02991 46 000 (13)	02991 46 000	(1)	Acc. Inox	Oriz.+Spess.	DW202945	
Gold 600 HC Finestra 1anta	35	Piatto 24x3	90	(30-60)	02991 40 000	02991 40 000 (12)	02991 40 000 (13)	02991 40 000	(1)	Acc. Inox	Oriz.+Vert.	DW203490	

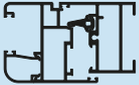
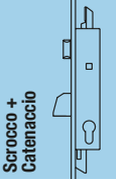
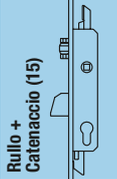
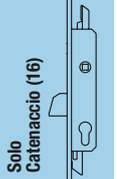
MP3 - Ingranaggi

Contropiastre per serratura

PROFILO		SERRATURA	CILINDRO	CONTROPIASTRA						NOTE		
Estrusore	Serie	Entrata Frontale	Misura in mm	Scrocco + Catenacci	Rullo + Catenacci (15)	Solo Catenacci (16)	Elettrica	Deviatori Pezzi N° 2	Materiale	Regolazione	Disegno	
INDIVEST	Gold 600 TT Finestra Zante c/riporto	35	Piatto 24x3	90 (30-60)	02991 40 000	02991 40 000 (12)	02991 40 000 (13)	02991 40 000	(1)	Acc. Inox	Oriz.+ Vert.	DW202946
	PLATHINA 60 TT Finestra Zante c/riporto	35	Piatto 24x3	85 (30-55)	02991 40 000	02991 40 000 (12)	02991 40 000 (13)	02991 40 000	(1)	Acc. Inox	Oriz.+ Vert.	DW202947
	PLATHINA 69 FLAT Finestra Zante c/riporto	35	Piatto 24x3	85 (30-55)	02991 40 000	02991 40 000 (12)	02991 40 000 (13)	02991 40 000	(1)	Acc. Inox	Oriz.+ Vert.	DW202948
	PLATHINA 69 TT Finestra 1anta	35	Piatto 24x3	95 (30-65)	02991 40 000	02991 40 000 (12)	02991 40 000 (13)	02991 40 000	(1)	Acc. Inox	Oriz.+ Vert.	DW202949
	PLATHINA 69 TT Porta Zante c/riporto	30	U 24x6	85 (30-55)	02991 45 000	02991 45 000 (12)	02991 45 000 (13)	02991 45 000	(1)	Acc. Inox	Oriz.+Spess.	DW202950
	PLATHINA 75 TT Finestra Zante c/riporto	35	Piatto 24x3	100 (30-70)	02991 40 000	02991 40 000 (12)	02991 40 000 (13)	02991 40 000	(1)	Acc. Inox	Oriz.+ Vert.	DW202951
	PLATHINA 75 TT Porta Zante c/riporto	30	U 24x6	90 (30-60)	02991 45 000	02991 45 000 (12)	02991 45 000 (13)	02991 45 000	(1)	Acc. Inox	Oriz.+Spess.	DW202952
JANSEN	TINO 40 Finestra 1anta	25	Piatto 24x3	54 (27-27)	02991 44 000	02991 44 000 (12)	02991 44 000 (13)	02991 44 000	(1)	Acc. Inox	Oriz.+ Vert.	DW202131
	TINO 40 Finestra Zante c/riporto	25	Piatto 24x3	54 (27-27)	02991 44 000	02991 44 000 (12)	02991 44 000 (13)	02991 44 000	(1)	Acc. Inox	Oriz.+ Vert.	DW202132
	ECONOMY 50 Porta	35	U 24x6	62 (31-31)	6867/14	6868/14	6866/14		(1)	Acc. Inox	Orizzontale	DW202133
METRA	ECONOMY 60 Porta	35	U 24x6	70 (35-35)	02991 41 000	02991 41 000 (12)	02991 41 000 (13)	02991 41 000	(1)	Acc. Inox	Orizzontale	DW202134
	JANISOL Porta Zante	30	Piatto 24x3	70 (35-35)	02991 41 000	02991 41 000 (12)	02991 41 000 (13)	02991 41 000	(1)	Acc. Inox	Orizzontale	DW202953
	NC 40 N Sormonto 1anta	25	Piatto 24x3	54 (27-27)	02991 44 000	02991 44 000 (12)	02991 44 000 (13)	02991 44 000	(1)	Acc. Inox	Oriz.+ Vert.	DW202135
	NC 40 N Sormonto Zante	25	Piatto 24x3	54 (27-27)	02991 42 000	02991 42 000 (12)	02991 42 000 (13)	02991 42 000	(1)	Acc. Inox	Oriz.+ Vert.	DW202136
	NC 40 N Sormonto Zante c/riporto	25	Piatto 24x3	54 (27-27)	02991 44 000	02991 44 000 (12)	02991 44 000 (13)	02991 44 000	(1)	Acc. Inox	Oriz.+ Vert.	DW202137
	NC 40 N Sormonto Zante c/riporto Vetri Infil.	30	Piatto 24x3	62 (27-35)	02991 44 000	02991 44 000 (12)	02991 44 000 (13)	02991 44 000	(1)	Acc. Inox	Oriz.+ Vert.	DW202138
	NC 45 INT Porta	25	U 24x6	54 (27-27)	02991 46 000	02991 46 000 (12)	02991 46 000 (13)	02991 46 000	(1)	Acc. Inox	Oriz.+Spess.	DW202139
PALLADIO	NC 45 STH Finestra	30	Piatto 24x3	70 (27-43)	02991 40 000	02991 40 000 (12)	02991 40 000 (13)	02991 40 000	(1)	Acc. Inox	Oriz.+ Vert.	DW202140
	NC 55 INT. Porta	25	U 24x6	70 (30-40)	02991 46 000	02991 46 000 (12)	02991 46 000 (13)	02991 46 000	(1)	Acc. Inox	Oriz.+Spess.	DW202144
	NC 65 STH Porta	30	U 24x6	90 (40-50)	6837/68	6838/68	6836/68	6837/68	(1)	Acc. Inox	Oriz.+ Vert.	GA0001-02
	NC 68 STH Porta	35	U 24x6	70 (27-43)	02991 45 000	02991 45 000 (12)	02991 45 000 (13)	02991 45 000	(1)	Acc. Inox	Oriz.+Spess.	DW202146
	SUPERBLINDO	30	U 24x6	90 (30-60)	02991 46 000	02991 46 000 (12)	02991 46 000 (13)	02991 46 000	(1)	Acc. Inox	Oriz.+Spess.	DW202147
PASSERINI	PALLADIO 20/10 Serie 50-50	35	U 24x6	62 (27-35)	02991 41 000	02991 41 000 (12)	02991 41 000 (13)	02991 41 000	(1)	Acc. Inox	Orizzontale	DW202148
	PALLADIO 20/10 Serie 50-60	40	U 24x6	62 (27-35)	02991 41 000	02991 41 000 (12)	02991 41 000 (13)	02991 41 000	(1)	Acc. Inox	Orizzontale	DW202149
	LIGHT 15/10 Serie 50-50 Porta Zante	35	U 24x6	62 (27-35)	02991 41 000	02991 41 000 (12)	02991 41 000 (13)	02991 41 000	(1)	Acc. Inox	Orizzontale	DW202954
	TAGLIOTERMICO Serie 50/50 Porta 1anta	35	U 24x6	62 (27-35)	02991 41 000	02991 41 000 (12)	02991 41 000 (13)	02991 41 000	(1)	Acc. Inox	Orizzontale	DW202955
PONZIO SUD	MAASTRICHT 53 Finestra	30	Piatto 24x3	70 (27-43)	02991 40 000	02991 40 000 (12)	02991 40 000 (13)	02991 40 000	(1)	Acc. Inox	Oriz.+ Vert.	DW202150
	MAASTRICHT 53 Porta 1anta	25	U 24x6	67 (27-40)	02991 45 000	02991 45 000 (12)	02991 45 000 (13)	02991 45 000	(1)	Acc. Inox	Oriz.+Spess.	DW202151
	MAASTRICHT 53 Porta Zante	25	U 24x6	67 (27-40)	02991 46 000	02991 46 000 (12)	02991 46 000 (13)	02991 46 000	(1)	Acc. Inox	Oriz.+Spess.	DW202152
	MAASTRICHT 60 TH Porta Zante	25	U 24x6	70 (27-43)	02991 46 000	02991 46 000 (12)	02991 46 000 (13)	02991 46 000	(1)	Acc. Inox	Oriz.+Spess.	DW202956
	EKIP BLINDO	35	U 24x6	86 (43-43)	02991 40 000	02991 40 000 (12)	02991 40 000 (13)	02991 40 000	(1)	Acc. Inox	Oriz.+ Vert.	DW202153
PROFILATI	NEWTEC 60 Finestra	30	Piatto 24x3	85 (30-55)	02991 43 000	02991 43 000 (12)	02991 43 000 (13)	02991 43 000	(1)	Acc. Inox	Oriz.+ Vert.	DW202154
	WINDSTOP 55 TT Porta Zante c/riporto	35	Piatto 24x3	79 (27-52)	02991 40 000	02991 40 000 (12)	02991 40 000 (13)	02991 40 000	(1)	Acc. Inox	Oriz.+ Vert.	DW202957
	WINDSTOP 65 TT Porta Zante c/riporto	35	Piatto 24x3	90 (30-60)	02991 40 000	02991 40 000 (12)	02991 40 000 (13)	02991 40 000	(1)	Acc. Inox	Oriz.+ Vert.	DW202958
	EKU 53 TT Finestra	30	Piatto 24x3	67 (27-40)	02991 40 000	02991 40 000 (12)	02991 40 000 (13)	02991 40 000	(1)	Acc. Inox	Oriz.+ Vert.	DW202157
	EKU 53 TT Porta	25	U 24x6	59 (27-32)	02991 42 000	02991 42 000 (12)	02991 42 000 (13)	02991 42 000	(1)	Acc. Inox	Oriz.+ Vert.	DW202158
	EKU 60 TT Finestra	30	Piatto 24x3	75 (30-45)	02991 40 000	02991 40 000 (12)	02991 40 000 (13)	02991 40 000	(1)	Acc. Inox	Oriz.+ Vert.	GA0009-16
	EKU 60 TT Porta	25	U 24x6	70 (27-43)	02991 46 000	02991 46 000 (12)	02991 46 000 (13)	02991 46 000	(1)	Acc. Inox	Oriz.+Spess.	GA0009-14
	EKU 72 TT Finestra	30	Piatto 24x3	90 (30-60)	02991 40 000	02991 40 000 (12)	02991 40 000 (13)	02991 40 000	(1)	Acc. Inox	Oriz.+ Vert.	GA0009-28
	EKU 72 TT Porta	25	U 24x6	80 (30-50)	02991 46 000	02991 46 000 (12)	02991 46 000 (13)	02991 46 000	(1)	Acc. Inox	Oriz.+Spess.	GA0009-26
	EKU 80 TT Finestra	30	Piatto 24x3	90 (30-60)	02991 40 000	02991 40 000 (12)	02991 40 000 (13)	02991 40 000	(1)	Acc. Inox	Oriz.+ Vert.	GA0009-38
SECCO	EKU 80 TT Porta	25	U 24x6	80 (30-50)	02991 46 000	02991 46 000 (12)	02991 46 000 (13)	02991 46 000	(1)	Acc. Inox	Oriz.+Spess.	GA0009-36
	Sistema 1 PE40 Sormonto 1anta	25	Piatto 24x3	54 (27-27)	02991 44 000	02991 44 000 (12)	02991 44 000 (13)	02991 44 000	(1)	Acc. Inox	Oriz.+ Vert.	DW202159
	Sistema 1 PE40 Sormonto Zante	25	Piatto 24x3	54 (27-27)	02991 42 000	02991 42 000 (12)	02991 42 000 (13)	02991 42 000	(1)	Acc. Inox	Oriz.+ Vert.	DW202161
SECCO	Sistema 1 PE40 Sormonto Zante c/riporto	25	Piatto 24x3	54 (27-27)	02991 42 000	02991 42 000 (12)	02991 42 000 (13)	02991 42 000	(1)	Acc. Inox	Oriz.+ Vert.	DW202162
	SISTEMACCIAIO	30	U 24x6	70 (35-35)	02991 41 000 (14)	02991 41 000 (12-14)	02991 41 000 (13-14)	02991 41 000 (14)	(1)	Acc. Inox	Orizzontale	DW202163
	EBE 65 Porta Zante	35	U 24x6	80 (40-40)	02991 41 000 (14)	02991 41 000 (12-14)	02991 41 000 (13-14)	02991 41 000 (14)	(1)	Acc. Inox	Orizzontale	DW202961
	EBE 85 Porta Zante	35	U 24x6	100 (40-60)	02991 45 000	02991 45 000 (12)	02991 45 000 (13)	02991 45 000	(1)	Acc. Inox	Oriz.+Spess.	DW203513

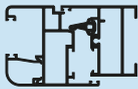
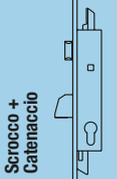
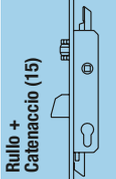
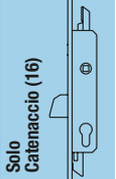
Trepper 1 - Catenaccio basculante

Contropiastre per serratura

	PROFILO	SERRATURA	CILINDRO	CONTROPIASTRA				NOTE				
Estrusore												
	Entrata	Frontale	Misura in mm	Scrocco + Catenaccio	Rullo + Catenaccio (15)	Solo Catenaccio (16)	Elettrica	Deviatori Pezzi N° 2	Materiale	Regolazione	Disegno	
SAPA	R40	30	Piatto 25x3 (3)	54 (27-27)	6832/36	6833/36	6835/36	-	6835/36	Acciaio inox	Oriz. + Vert.	DW 200004
	R40	25	Piatto 25x3	54 (27-27)	02980 08 000	02983 08 000	02980 08 000 (2)	-	02980 08 000 (2)	Nylon nero	Fissa	DW 200005
	R50	35	Piatto 25x3 (3)	60 (30-30)	6832/36	6833/36	6835/36	-	6835/36	Acciaio inox	Oriz. + Vert.	DW 200006
	R50	30	Piatto 25x3	60 (30-30)	02980 20 000		02980 20 000 (2)	-	02980 20 000 (2)	Nylon nero	Fissa	DW 200007
	R50 TT	35	Piatto 25x3 (3)	60 (27-33)	6832/36	6833/36	3835/36	-	6835/36	Acciaio inox	Oriz. + Vert.	DW 200008
R50 TT	30	Piatto 25x3	60 (27-33)	02980 08 000	02983 08 000	02980 08 000 (2)	-	02980 08 000 (2)	Nylon nero	Fissa	DW 200009	
ALL.CO	All.co 5 Sormonto	25	Piatto 25x3	60 (27-33)	6832/4	6833/4	6835/5	-	6835/5	Inox+nylon	Oriz. + Vert.	DW200012
	All.co 5 Sormonto	25	Piatto 25x3	60 (27-33)	02980 20 000		02980 20 000 (2)	-	02980 20 000 (2)	Nylon nero	Fissa	DW200013
	Export 45 TT Finestra	30	Piatto 22x3	70 (30-40)	6832/38	6833/38	6835/38	-	6835/38	Acciaio inox	Oriz. + Vert.	-
	Export 45 TT Porta	25	Piatto 25x3	60 (30-30)	6832/61	6833/61	6835/61	-	6835/61	Acciaio inox	Oriz. + Vert.	-
	Export 51 TT Finestra	30	Piatto 22x3	75 (30-45)	6832/38	6833/38	6835/38	-	6835/38	Acciaio inox	Oriz. + Vert.	-
	Export 51 TT Porta	25	Piatto 25x3	65 (30-35)	6832/61	6833/61	6835/61	-	6835/61	Acciaio inox	Oriz. + Vert.	-
	Export 68 TT Finestra	30	Piatto 22x3	90 (30-60)	6832/38	6833/38	6835/38	-	6835/38	Acciaio inox	Oriz. + Vert.	-
	Export 68 TT Porta	25	Piatto 25x3	80 (30-50)	6832/61	6833/61	6835/61	-	6835/61	Acciaio inox	Oriz. + Vert.	-
All.co Tec 72 Finestra	35	Piatto 22x3	95 (30-65)	6832/38	6833/38	6835/38	-	6835/38	Acciaio inox	Oriz. + Vert.	-	
ALUK	Aluk 45 N Finestra	35	Piatto 25x3 (3)	67 (27-40)	6832/38	6833/38	6835/38	-	6835/38	Acciaio inox	Oriz. + Vert.	DW 200511
	Aluk 45 N Porta	30	Piatto 22x3	60 (30-30)	6832/61	6833/61	6835/68	-	6835/68	Acciaio inox	Oriz. + Vert.	DW 200512
	Aluk 45 N Porta	30	Piatto 22x3	60 (30-30)	6832/11	6833/11	6835/11	-	6835/11	Nylon nero	Verticale	DW 200513
	Aluk 53 N Finestra	30	Piatto 25x3 (3)	67 (27-40)	6832/8	6833/8	6835/8	-	6835/8	Inox+Nylon	Oriz. + Vert.	DW 200022
	Aluk 53 N Porta	30	Piatto 25x3	66 (31-35)	6832/61	6833/61	6835/68	-	6835/68	Acciaio inox	Oriz. + Vert.	DW 200023
	Aluk 53 N Porta	30	Piatto 25x3	66 (31-35)	6832/11	6833/11	6835/11	-	6835/11	Nylon nero	Verticale	DW 200024
FORSTER	FORSTER NORM 50 Porta	35	Piatto 25x3	62 (31-31)	6832/22	6833/22	6835/22	-	6835/22	Acciaio inox	Fissa	DW 200025
GASTALDELLO	EL 60 Finestra	35	Piatto 22x3	85 (30-55)	6832/38	6833/38	6835/38	-	6835/38	Acciaio inox	Oriz. + Vert.	-
	EL 60 Porta	35	Piatto 25x3	75 (30-45)	6832/68	6833/68	6835/68	-	6835/68	Acciaio inox	Oriz. + Vert.	-
	EL 65 P Finestra	35	Piatto 22x3	90 (30-60)	6832/38	6833/38	6835/38	-	6835/38	Acciaio inox	Oriz. + Vert.	-
	EL 65 P Porta	35	Piatto 25x3	75 (30-45)	6832/68	6833/68	6835/68	-	6835/68	Acciaio inox	Oriz. + Vert.	-
	EL 72 P Finestra	35	Piatto 22x3	100 (30-70)	6832/38	6833/38	6835/38	-	6835/38	Acciaio inox	Oriz. + Vert.	-
	EL 72 P Porta	35	Piatto 25x3	85 (30-55)	6832/68	6833/68	6835/68	-	6835/68	Acciaio inox	Oriz. + Vert.	-
	EL 76 E Porta	35	Piatto 25x3	90 (30-60)	6832/68	6833/68	6835/68	-	6835/68	Acciaio inox	Oriz. + Vert.	-
HYDRO	Domal 40 Finestra 1anta	25	Piatto 22x3	54 (27-27)	6832/6	6833/6	6835/6	-	6835/6	Nylon nero	Verticale	DW 200026
	Domal 40 Finestra 2ante	25	Piatto 25x3 (3)	54 (27-27)	6832/6	6833/6	6835/6	-	6835/6	Nylon nero	Verticale	DW 200027
	Domal Break PA 52 Finestra	30	Piatto 25x3	67 (27-40)	02980 24 000	-	02981 24 000	-	02981 24 000	Acc. Vern. Nero	Verticale	DW 200028
	Domal Break PA 52 Finestra	30	Piatto 22x3	67 (27-40)	6832/38	6833/38	6835/38	-	6835/38	Acciaio inox	Oriz. + Vert.	DW 200029
	Domal Break PA 52 Porta	30	Piatto 25x3 (3)	67 (27-40)	02980 22 000	-	02980 22 000 (2)	-	02980 22 000 (2)	Nylon nero	Fissa	DW 200030
	Domal Stopper PG Finestra	30	Piatto 25x3	67 (27-40)	6832/38	6833/38	6835/38	-	6835/38	Acciaio inox	Oriz. + Vert.	DW 200031
	Domal Stopper PG Finestra	30	Piatto 25x3	67 (27-40)	02980 24 000	-	02981 24 000	-	02981 24 000	Acc. Vern. Nero	Verticale	DW 200032
	Domal Stopper PG Porta	30	Piatto 25x3 (3)	54 (27-27)	6832/11	6833/11	6835/11	-	6835/11	Nylon nero	Verticale	DW 200033
	Domal Stopper PG Porta	30	Piatto 25x3 (3)	54 (27-27)	6832/61	6833/61	6835/68	-	6835/68	Acciaio inox	Oriz. + Vert.	DW 200034
	Domal Top TB 65 Finestra	35	Piatto 22x3	90 (30-60)	6832/38	6833/38	6835/38	-	6835/38	Acciaio inox	Oriz. + Vert.	-
Domal Top TB 65 Porte	25	Piatto 25x3	75 (30-45)	6832/61	6833/61	6835/61	-	6835/61	Acciaio inox	Oriz. + Vert.	-	
INDIVEST	Gold 400 Finestra	35	Piatto 25x3	62 (35-27)	6832/38	6833/38	6835/38	-	6835/38	Acciaio inox	Oriz. + Vert.	DW 200035
	Gold 400 Finestra	35	Piatto 25x3	62 (35-27)	02980 24 000	-	02981 24 000	-	02981 24 000	Acc. Vern. Nero	Verticale	DW 200036
	Gold 500 Finestra	35	Piatto 25x3	62 (35-27)	6832/38	6833/38	6835/38	-	6835/38	Acciaio inox	Oriz. + Vert.	DW 200039
	Gold 500 Finestra	35	Piatto 25x3	62 (35-27)	02980 24 000	-	02981 24 000	-	02981 24 000	Acc. Vern. Nero	Verticale	DW 200040
	Gold 500 Porta	25	Piatto 25x3 (3)	62 (31-31)	6832/11	6833/11	6835/11	-	6835/11	Nylon nero	Verticale	DW 200043
	Gold 500 Porta	25	Piatto 25x3 (3)	62 (31-31)	6832/61	6833/61	6835/68	-	6835/68	Acciaio inox	Oriz. + Vert.	DW 200044
	Gold 600 HC-HCE Porta 2ante	25	Piatto 22x3	75 (30-45)	6832/61	6833/61	6835/68	-	6835/68	Acciaio inox	Oriz. + Vert.	-
	Gold 600 HC Finestra 1anta	35	Piatto 22x3	90 (30-60)	6832/38	6833/38	6835/38	-	6835/38	Acciaio inox	Oriz. + Vert.	-
	Gold 600 TT Finestra 2ante c/riporto	35	Piatto 22x3	90 (30-60)	6832/38	6833/38	6835/38	-	6835/38	Acciaio inox	Oriz. + Vert.	-
	PLATHINA 60 TT Finestra 2ante c/riporto	35	Piatto 22x3	85 (30-55)	6832/38	6833/38	6835/38	-	6835/38	Acciaio inox	Oriz. + Vert.	-

Trepper 1 - Catenaccio basculante

Contropiastre per serratura

	PROFILO	SERRATURA	CILINDRO	CONTROPIASTRA			NOTE					
Estrusore		Entrata Frontale					Elettrica					
	Misura in mm											Scrocco + Catenaccio
INDIVEST	PLATHINA 69 FLAT Finestra 2ante c/riporto	35	Piatto 22x3	85 (30-55)	6832/38	6833/38	6835/38	-	6835/38	Acciaio inox	Oriz. + Vert.	-
	PLATHINA 69 TT Finestra 1anta	35	Piatto 22x3	95 (30-65)	6832/38	6833/38	6835/38	-	6835/38	Acciaio inox	Oriz. + Vert.	-
	PLATHINA 69 TT Porta 2ante c/riporto	25	Piatto 22x3	85 (30-55)	6832/61	6833/61	6835/61	-	6835/61	Acciaio inox	Oriz. + Vert.	-
	PLATHINA 75 TT Finestra 2ante c/riporto	35	Piatto 22x3	100 (30-70)	6832/38	6833/38	6835/38	-	6835/38	Acciaio inox	Oriz. + Vert.	-
	PLATHINA 75 TT Porta 2ante c/riporto	25	Piatto 22x3	90 (30-60)	6832/61	6833/61	6835/61	-	6835/61	Acciaio inox	Oriz. + Vert.	-
JANSEN	ECONOMY 50 Porta	35	Piatto 25x3	62 (31-31)	6347/1	6347/2	6347	-	6347	Acciaio inox	Orizzontale	DW 200045
METRA	NC 40 N Sormonto 1anta	25	Piatto 25x3	54 (27-27)	02980 22 000	-	02980 22 000 (2)	-	02980 22 000 (2)	Nylon nero	Fissa	DW 200046
	NC 40 N Sormonto 2ante	25	Piatto 25x3	54 (27-27)	02980 21 000	-	02980 21 000 (2)	-	02980 21 000 (2)	Nylon nero	Fissa	DW 200047
	NC 45 INT Finestra	30	Piatto 25x3	* (SPILLO)	6832/38	6833/38	6835/38	-	6835/38	Acciaio inox	Oriz. + Vert.	DW 200048
	NC 45 INT Finestra	30	Piatto 25x3	* (SPILLO)	02980 24 000	-	02981 24 000	-	02981 24 000	Acc. Vern. Nero	Verticale	DW 200049
	NC 45 INT Porta	25	Piatto 25x3 (3)	54 (27-27)	6832/11	6833/11	6835/11	-	6835/11	Nylon nero	Verticale	DW 200050
	NC 45 INT Porta	25	Piatto 25x3 (3)	60 (30-30)	6832/61	6833/61	6835/68	-	6835/68	Acciaio inox	Oriz. + Vert.	DW 200051
	NC 45 STH Finestra	30	Piatto 25x3	67 (27-40)	6832/38	6833/38	6835/38	-	6835/38	Acciaio inox	Oriz. + Vert.	DW 200052
	NC 45 STH Finestra	30	Piatto 25x3	67 (27-40)	02980 24 000	-	02981 24 000	-	02981 24 000	Acc. Vern. Nero	Verticale	DW 200053
	NC 45 STH Porta	25	Piatto 25x3 (3)	60 (27-33)	6832/61	6833/61	6835/68	-	6835/68	Acciaio inox	Oriz. + Vert.	DW 200054
	NC 45 STH Porta	25	Piatto 25x3 (3)	60 (27-33)	02980 15 000	-	02980 15 000 (2)	-	02980 15 000 (2)	Nylon nero	Fissa	DW 200055
	NC 55 INT Finestra	25	Piatto 25x3	* (SPILLO)	02980 24 000	-	02981 24 000	-	02981 24 000	Acc. Vern. Nero	Verticale	DW 200061
	NC 55 INT Finestra	25	Piatto 25x3	* (SPILLO)	6832/38	6833/38	6835/38	-	6835/38	Acciaio inox	Oriz. + Vert.	DW 200062
	NC 55 INT Porta	25	Piatto 25x3 (3)	67 (27-40)	6832/11	6833/11	6835/11	-	6835/11	Nylon nero	Verticale	DW 200063
	NC 55 INT Porta	25	Piatto 25x3 (3)	67 (27-40)	6832/61	6833/61	6835/68	-	6835/68	Acciaio inox	Oriz. + Vert.	DW 200064
	NC 65 STH Porta	30	Piatto 22x3	90 (40-50)	6832/68	6833/68	6835/68	-	6835/68	Acciaio inox	Oriz. + Vert.	GA0001-07
NC 68 STH Finestra	25	Piatto 25x3	* (SPILLO)	02980 24 000	-	02981 24 000	-	02981 24 000	Acc. Vern. Nero	Verticale	DW 2000514	
NC 68 STH Finestra	25	Piatto 25x3	* (SPILLO)	6832/38	6833/38	6835/38	-	6835/38	Acciaio inox	Oriz. + Vert.	DW 2000515	
NC 68 STH Porta	30	Piatto 25x3 (3)	70 (27-43)	6832/68	6833/68	6835/68	-	6835/68	Acciaio inox	Oriz. + Vert.	DW 2000516	
PALLADIO	PALLADIO 20/10 Serie 50-50	35	Piatto 25x3	62 (31-31)	6832/38	6833/38	6835/38	-	6835/38	Acciaio inox	Oriz. + Vert.	DW 200065
	PALLADIO 20/10 Serie 50-50	35	Piatto 25x3	62 (31-31)	6832/22	6833/22	6835/22	-	6835/22	Acciaio inox	Fissa	DW 200066
PASSERINI	MAASTRICHT 53 Finestra	30	Piatto 25x3	70 (27-43)	02980 24 000	-	02981 24 000	-	02981 24 000	Acc. Vern. Nero	Verticale	DW 200067
	MAASTRICHT 53 Finestra	30	Piatto 25x3	70 (27-43)	6832/38	6833/38	6835/38	-	6835/38	Acciaio inox	Oriz. + Vert.	DW 200068
	MAASTRICHT 53 Porta Interna	30	Piatto 25x3	60 (27-33)	02980 24 000	-	02981 24 000	-	02981 24 000	Acc. Vern. Nero	Verticale	DW 200069
	MAASTRICHT 53 Porta Interna	30	Piatto 25x3	60 (27-33)	6832/38	6833/38	6835/38	-	6835/38	Acciaio inox	Oriz. + Vert.	DW 200070
	MAASTRICHT 53 Porta 1anta	25	Piatto 25x3 (3)	67 (27-40)	6832/7	6833/7	6835/7	-	6835/7	Nylon nero	Verticale	DW 200071
	MAASTRICHT 53 Porta 1anta	25	Piatto 25x3 (3)	67 (27-40)	6832/36	6833/36	6835/36	-	6835/36	Acciaio inox	Oriz. + Vert.	DW 200072
MAASTRICHT 53 Porta 2ante	25	Piatto 25x3 (3)	67 (27-40)	02980 21 000	-	02980 21 000 (2)	-	02980 21 000 (2)	Nylon nero	Fissa	DW 200073	
PROFILATI	EKU 53 TT Finestra	35	Piatto 25x3	67 (27-40)	6832/38	6833/38	6835/38	-	6835/38	Acciaio inox	Oriz. + Vert.	DW200078
	EKU 53 TT Porta	25	Piatto 25x3	59 (27-32)	02980 21 000	-	02980 21 000 (2)	-	02980 21 000 (2)	Nylon nero	Fissa	DW200079
	EKU 60 TT Finestra	30	Piatto 25x3	75 (30-45)	6832/38	6833/38	6835/38	-	6835/38	Acciaio inox	Oriz. + Vert.	-
	EKU 60 TT Porta	25	Piatto 25x3	70 (27-43)	6832/61	6833/61	6835/61	-	6835/61	Acciaio inox	Oriz. + Vert.	-
	EKU 72 TT Finestra	30	Piatto 25x3	90 (30-60)	6832/38	6833/38	6835/38	-	6835/38	Acciaio inox	Oriz. + Vert.	-
	EKU 72 TT Porta	25	Piatto 25x3	80 (30-50)	6832/61	6833/61	6835/61	-	6835/61	Acciaio inox	Oriz. + Vert.	-
	EKU 80 TT Finestra	30	Piatto 25x3	90 (30-60)	6832/38	6833/38	6835/38	-	6835/38	Acciaio inox	Oriz. + Vert.	-
	EKU 80 TT Porta	25	Piatto 25x3	80 (30-50)	6832/61	6833/61	6835/61	-	6835/61	Acciaio inox	Oriz. + Vert.	-
Sistema 1 PE40 Sormonto 1anta	30	Piatto 25x3	54 (27-27)	6832/7	6833/7	6835/7	-	6835/7	Acciaio inox	Oriz. + Vert.	DW200080	
Sistema 1 PE40 Sormonto 2ante	30	Piatto 25x3	54 (27-27)	6832/36	6833/36	6835/36	-	6835/36	Acciaio inox	Oriz. + Vert.	DW200081	
Sistema 1 PE40 Sorm. 2ante c/riporto	30	Piatto 25x3	54 (27-27)	02980 21 000	-	02980 21 000 (2)	-	02980 21 000 (2)	Nylon nero	Fissa	DW200084	
SECCO	SISTEMACCAIAIO	30	Piatto 25x3 (3)	70 (35-35)	6832/61	6833/61	6835/68	-	6835/68	Acciaio inox	Oriz. + Vert.	DW 200083
	SISTEMACCAIAIO	30	Piatto 25x3 (3)	70 (35-35)	02980 08 000	02983 08 000	02980 08 000 (2)	-	02980 08 000 (2)	Nylon nero	Fissa	DW 200084

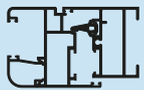
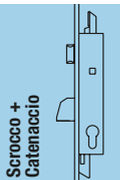
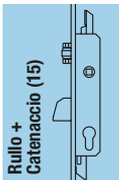
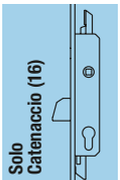
Trepper 3 - Catenaccio basculante

Contropiastre per serratura

	PROFILO	SERRATURA	CILINDRO	CONTROPIASTRA				NOTE			
Estrusore											
		Entrata Frontale	Misura in mm	Scrocco + Catenaccio	Rullo + Catenaccio (15)	Solo Catenaccio (16)	Elettrica	Deviatori Pezzi N° 2	Materiale	Regolazione	Disegno
SAPA	R40	30 U 24x6	54 (27-27)	6837/36	6838/36	6836/36	-	(1)	Acc. inox	Oriz. + Vert.	DW-10219
	R40	25 Piatto 24x3	54 (27-27)	02980 08 000	02983 08 000	02980 08 000	-	02980 08 000 (2)	Nylon nero	Fissa	DW-10222
	R50	35 U 24x6	60 (30-30)	6837/36	6838/36	6836/36	-	(1)	Acc. Inox	Oriz. + Vert.	DW-10227
	R50	30 Piatto 24x3	60 (30-30)	02980 20 000	-	02980 20 000	-	02980 20 000 (2)	Nylon nero	Fissa	DW-10232
	R50 TT	35 U 24x6	60 (27-33)	6837/36	6838/36	6836/36	-	(1)	Acc. Inox	Oriz. + Vert.	DW-10234
	R50 TT	30 Piatto 24x3	60 (27-33)	02980 08 000	02983 08 000	02980 08 000	-	02980 08 000 (2)	Nylon nero	Fissa	DW-10239
ALL.CO	All.co 5 Sormonto	25 Piatto 24x3	60 (27-33)	6837/4	6838/4	6836/19	-	(1)	Inox+nylon	Oriz. + Vert.	DW-10241
	All.co 5 Sormonto	25 Piatto 24x3	60 (27-33)	02980 20 000	-	02980 20 000	-	02980 20 000 (2)	Nylon nero	Fissa	DW-10243
	Export 45 TT Finestra	30 Piatto 24x3	70 (30-40)	6837/38	6838/38	6836/38	-	(1)	Acc.Inox	Oriz. + Vert.	GA00010-12
	Export 45 TT Porta	30 U 24x6	60 (30-30)	6837/61	6838/61	6836/61	-	(1)	Acc.Inox	Oriz. + Vert.	GA00010-22
	Export 51 TT Finestra	30 Piatto 24x3	75 (30-45)	6837/38	6838/38	6836/38	-	(1)	Acc.Inox	Oriz. + Vert.	GA00010-18
	Export 51 TT Porta	30 U 24x6	65 (30-35)	6837/61	6838/61	6836/61	-	(1)	Acc.Inox	Oriz. + Vert.	GA00010-28
	Export 68 TT Finestra	30 Piatto 24x3	90 (30-60)	6837/38	6838/38	6836/38	-	(1)	Acc.Inox	Oriz. + Vert.	GA00010-16
	Export 68 TT Porta	30 U 24x6	80 (30-50)	6837/61	6838/61	6836/61	-	(1)	Acc.Inox	Oriz. + Vert.	GA00010-26
	All.co Tec 72 Finestra	35 Piatto 24x3	95 (30-65)	6837/38	6838/38	6836/38	-	(1)	Acc.Inox	Oriz. + Vert.	GA00010-14
FORSTER	Forster Norm 50 Porta	35 U 24x6	62 (31-31)	6837/14	6838/14	6836/14	-	(1)	Acc. Inox	Orizzontale	DW200088
ALU.K	Aluk 45 N Finestra	35 U 24x6	67 (27-40)	6837/38	6838/38	6836/38	-	(1)	Acc. Inox	Oriz. + Vert.	DW200521
	Aluk 45 N Porta	30 U 24x6	60 (30-30)	6837/61	6838/61	6836/68	-	(1)	Acc. Inox	Oriz. + Vert.	DW200522
	Aluk 45 N Porta	30 U 24x6	60 (30-30)	6837/11	6838/11	6836/11	-	(1)	Nylon nero	Verticale	DW200523
	Aluk 53 N Finestra	30 U 24x6	67 (27-40)	6837/8	6838/8	6836/8	-	(1)	Inox + nylon	Oriz. + Vert.	DW-10771
	Aluk 53 N Porta	35 U 24x6	66 (31-35)	6837/61	6838/61	6836/68	-	(1)	Acc. Inox	Oriz. + Vert.	DW-10858
	Aluk 53 N Porta	35 U 24x6	66 (31-35)	6837/11	6838/11	6836/11	-	(1)	Nylon nero	Verticale	DW-10859
GASTALDELLI	EL 60 Finestra	35 Piatto 24x3	85 (30-55)	6837/38	6838/38	6836/38	-	(1)	Acc.Inox	Oriz. + Vert.	-
	EL 60 Porta	35 U 24x6	75 (30-45)	6837/68	6838/68	6836/68	-	(1)	Acc.Inox	Oriz. + Vert.	-
	EL 65 P Finestra	35 Piatto 24x3	90 (30-60)	6837/38	6838/38	6836/38	-	(1)	Acc.Inox	Oriz. + Vert.	-
	EL 65 P Porta	35 U 24x6	75 (30-45)	6837/68	6838/68	6836/68	-	(1)	Acc.Inox	Oriz. + Vert.	-
	EL 72 P Finestra	35 Piatto 24x3	100 (30-70)	6837/38	6838/38	6836/38	-	(1)	Acc.Inox	Oriz. + Vert.	-
	EL 72 P Porta	35 U 24x6	85 (30-55)	6837/68	6838/68	6836/68	-	(1)	Acc.Inox	Oriz. + Vert.	-
	EL 76 E Porta	35 U 24x6	90 (30-60)	6837/68	6838/68	6836/68	-	(1)	Acc.Inox	Oriz. + Vert.	-
HYDRO	Domal Break PA 52 Finestra	30 Piatto 24x3	67 (27-40)	02980 24 000	-	02981 24 000	-	02981 24 000	Acc. Vernic. nero	Verticale	DW-10363
	Domal Break PA 52 Finestra	30 Piatto 24x3	67 (27-40)	6837/38	6838/38	6836/38	-	(1)	Acc. Inox	Oriz. + Vert.	DW-10369
	Domal Break PA 52 Porta	30 U 24x6	67 (27-40)	02980 22 000	-	02980 22 000	-	02980 22 000 (2)	Nylon nero	Fissa	DW-10646
	Domal Stopper PG Finestra	30 Piatto 24x3	67 (27-40)	6837/38	6838/38	6836/38	-	(1)	Acc. Inox	Oriz. + Vert.	DW-10988
	Domal Stopper PG Finestra	30 Piatto 24x3	67 (27-40)	02980 24 000	-	02981 24 000	-	02981 24 000	Acc. Vernic. nero	Verticale	DW-10989
	Domal Stopper PG Porta	30 U 24x6	54 (27-27)	6837/11	6838/11	6836/11	-	(1)	Nylon nero	Verticale	DW-11038
	Domal Stopper PG Porta	30 U 24x6	54 (27-27)	6837/61	6838/61	6836/68	-	(1)	Acc. Inox	Oriz. + Vert.	DW-11040
	Domal Top TB 65 Finestra	35 Piatto 24x3	90 (30-60)	6837/38	6838/38	6836/38	-	(1)	Acc.Inox	Oriz. + Vert.	-
	Domal Top TB 65 Porte	25 U 24x6	75 (30-45)	6837/61	6838/61	6836/61	-	(1)	Acc.Inox	Oriz. + Vert.	-
INDIVEST	Gold 400 Finestra	35 Piatto 24x3	62 (35-27)	6837/38	6838/38	6836/38	-	(1)	Acc. Inox	Oriz. + Vert.	DW-11256
	Gold 400 Finestra	35 Piatto 24x3	62 (35-27)	02980 24 000	-	02981 24 000	-	02981 24 000	Acc. Vernic. nero	Verticale	DW-11257
	Gold 500 Finestra	35 Piatto 24x3	79 (27-52)	6837/38	6838/38	6836/38	-	(1)	Acc. Inox	Oriz. + Vert.	DW-11446
	Gold 500 Finestra	35 Piatto 24x3	79 (27-52)	02980 24 000	-	02981 24 000	-	02981 24 000	Acc. Vernic. nero	Verticale	DW-11448
	Gold 500 Porta	25 U 24x6	62 (31-31)	6837/11	6838/11	6836/11	-	(1)	Nylon nero	Verticale	DW-11490
	Gold 500 Porta	25 U 24x6	62 (31-31)	6837/61	6838/61	6836/68	-	(1)	Acc. Inox	Oriz. + Vert.	DW-11491
	Gold 600 HC-HCE Porta 2ante	25 U 24x6	75 (30-45)	6837/61	6838/61	6836/68	-	(1)	Acc. Inox	Oriz. + Vert.	-
	Gold 600 HC Finestra 1anta	35 Piatto 24x3	90 (30-60)	6837/38	6838/38	6836/38	-	(1)	Acc. Inox	Oriz. + Vert.	-
	Gold 600 TT Finestra 2ante c/riporto	35 Piatto 24x3	90 (30-60)	6837/38	6838/38	6836/38	-	(1)	Acc. Inox	Oriz. + Vert.	-

Trepper 3 - Catenaccio basculante Contropiastre per serratura

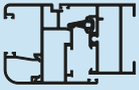
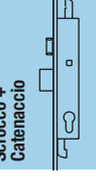
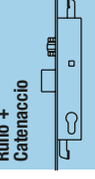
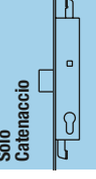
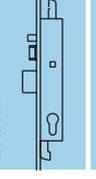
PROFILO	SERRATURA	CILINDRO	CONTROPIASTRA					NOTE
---------	-----------	----------	---------------	--	--	--	--	------

Estrusore		Entrata Frontale		Misura in mm				Elettrica				

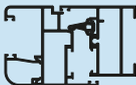
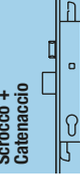
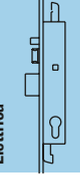
INDIVEST	PLATHINA 60 TT Finestra 2ante c/riporto	35	Piatto 24x3	85 (30-55)	6837/38	6838/38	6836/38	-	(1)	Acc. Inox	Oriz. + Vert.	-
	PLATHINA 69 FLAT Finestra 2ante c/riporto	35	Piatto 24x3	85 (30-55)	6837/38	6838/38	6836/38	-	(1)	Acc. Inox	Oriz. + Vert.	-
	PLATHINA 69 TT Finestra 1anta	35	Piatto 24x3	95 (30-65)	6837/38	6838/38	6836/38	-	(1)	Acc. Inox	Oriz. + Vert.	-
	PLATHINA 69 TT Porta 2ante c/riporto	30	U 24x6	85 (30-55)	6837/61	6838/61	6836/68	-	(1)	Acc. Inox	Oriz. + Vert.	-
	PLATHINA 75 TT Finestra 2ante c/riporto	35	Piatto 24x3	100 (30-70)	6837/38	6838/38	6836/38	-	(1)	Acc. Inox	Oriz. + Vert.	-
	PLATHINA 75 TT Porta 2ante c/riporto	30	U 24x6	90 (30-60)	6837/61	6838/61	6836/68	-	(1)	Acc. Inox	Oriz. + Vert.	-
JANSEN	ECONOMY 50 Porta	35	U 24x6	62 (31-31)	6837/14	6838/14	6836/14	-	(1)	Acc. Inox	Orizzontale	DW-11698
METRA	NC 40 N Sormonto 1anta	25	Piatto 24x3	54 (27-27)	02980 22 000	-	02980 22 000	-	02980 22 000 (2)	Nylon nero	Fissa	DW-11495
	NC 40 N Sormonto 2ante	25	Piatto 24x3	54 (27-27)	02980 21 000	-	02980 21 000	-	02980 21 000 (2)	Nylon nero	Fissa	DW-11497
	NC 45 INT Finestra	30	Piatto 24x3	* SPILLO	6837/38	6838/38	6836/38	-	(1)	Acc. Inox	Oriz. + Vert.	DW-11505
	NC 45 INT Finestra	30	Piatto 24x3	* SPILLO	02980 24 000	-	02981 24 000	-	02981 24 000	Acc. Vernic. nero	Verticale	DW-11506
	NC 45 INT Porta	25	U 24x6	54 (27-27)	6837/11	6838/11	6836/11	-	(1)	Nylon nero	Verticale	DW-11509
	NC 45 INT Porta	25	U 24x6	60 (30-30)	6837/61	6838/61	6836/68	-	(1)	Acc. Inox	Oriz. + Vert.	DW-11513
	NC 45 STH Finestra	30	Piatto 24x3	67 (40-27)	02980 24 000	-	02981 24 000	-	02981 24 000	Acc. Vernic. nero	Verticale	DW200089
	NC 45 STH Porta	25	U 24x6	60 (27-33)	6837/61	6838/61	6836/68	-	(1)	Acc. Inox	Oriz. + Vert.	DW200090
	NC 45 STH Porta	25	U 24x6	60 (27-33)	6837/11	6838/11	6836/11	-	(1)	Nylon nero	Verticale	DW200091
	NC 55 INT Finestra	25	Piatto 24x3	* SPILLO	02980 24 000	-	02981 24 000	-	02981 24 000	Acc. Vernic. nero	Verticale	DW-11520
	NC 55 INT Finestra	25	Piatto 24x3	* SPILLO	6837/38	6838/38	6836/38	-	(1)	Acc. Inox	Oriz. + Vert.	DW-11522
	NC 55 INT Porta	25	U 24x6	67 (40-27)	6837/11	6838/11	6836/11	-	(1)	Nylon nero	Verticale	DW-11526
	NC 55 INT Porta	25	U 24x6	67 (40-27)	6837/61	6838/61	6836/68	-	(1)	Acc. Inox	Oriz. + Vert.	DW-11527
	NC 65 STH Porta	30	U 24x6	90 (40-50)	6837/68	6838/68	6836/68	-	(1)	Acc. Inox	Oriz. + Vert.	GA0001-02
NC 68 STH Finestra	25	Piatto 24x3	* SPILLO	02980 24 000	-	02981 24 000	-	02981 24 000	Acc. Vernic. nero	Verticale	DW200524	
NC 68 STH Finestra	25	Piatto 24x3	* SPILLO	6837/38	6838/38	6836/38	-	(1)	Acc. Inox	Oriz. + Vert.	DW200525	
NC 68 STH Porta	30	U 24x6	70 (27-43)	6837/68	6838/68	6836/68	-	(1)	Acc. Inox	Oriz. + Vert.	DW200526	
PALLADIO	Palladio 20/10 Serie 50-50	35	U 24x6	62 (31-31)	6837/22	6838/22	6836/22	-	(1)	Acc. Inox	Fissa	DW200092
PASSERINI	MAASTRICHT 53 Finestra	30	Piatto 24x3	70 (27-43)	02980 24 000	-	02981 24 000	-	02981 24 000	Acc. Vernic. nero	Verticale	DW-11528
	MAASTRICHT 53 Finestra	30	Piatto 24x3	70 (27-43)	6837/38	6838/38	6836/38	-	(1)	Acc. Inox	Oriz. + Vert.	DW-11531
	MAASTRICHT 53 Porta Interna	30	Piatto 24x3	60 (27-33)	02980 24 000	-	02981 24 000	-	02981 24 000	Acc. Vernic. nero	Verticale	DW-11534
	MAASTRICHT 53 Porta Interna	30	Piatto 24x3	60 (27-33)	6837/38	6838/38	6836/38	-	(1)	Acc. Inox	Oriz. + Vert.	DW-11536
	MAASTRICHT 53 Porta 1anta	25	U 24x6	67 (40-27)	6837/7	6838/7	6836/7	-	(1)	Nylon nero	Verticale	DW-11688
	MAASTRICHT 53 Porta 1anta	25	U 24x6	67 (40-27)	6837/36	6838/36	6836/36	-	(1)	Acc. Inox	Oriz. + Vert.	DW-11689
	MAASTRICHT 53 Porta 2ante	25	U 24x6	67 (40-27)	02980 21 000	-	02980 21 000	-	02980 21 000 (2)	Nylon nero	Fissa	DW-11691
PROFILATI	EKU 53 TT Finestra	35	Piatto 24x3	67 (27-40)	6837/38	6838/38	6836/38	-	(1)	Acc. Inox	Oriz. + Vert.	DW-11558
	EKU 53 TT Porta	25	U 24x6	59 (27-32)	02980 21 000	-	02980 21 000	-	02980 21 000 (2)	Nylon nero	Fissa	DW-11559
	EKU 60 TT Finestra	30	Piatto 24x3	75 (30-45)	6837/38	6838/38	6836/38	-	(1)	Acc. Inox	Oriz. + Vert.	GA0007-16
	EKU 60 TT Porta	25	U 24x6	70 (27-43)	6837/61	6838/61	6836/61	-	(1)	Acc. Inox	Oriz. + Vert.	GA0007-14
	EKU 72 TT Finestra	30	Piatto 24x3	90 (30-60)	6837/38	6838/38	6836/38	-	(1)	Acc. Inox	Oriz. + Vert.	GA0007-28
	EKU 72 TT Porta	25	U 24x6	80 (30-50)	6837/61	6838/61	6836/61	-	(1)	Acc. Inox	Oriz. + Vert.	GA0007-26
	EKU 80 TT Finestra	30	Piatto 24x3	90 (30-60)	6837/38	6838/38	6836/38	-	(1)	Acc. Inox	Oriz. + Vert.	GA0007-38
	EKU 80 TT Porta	25	U 24x6	80 (30-50)	6837/61	6838/61	6836/61	-	(1)	Acc. Inox	Oriz. + Vert.	GA0007-36
	Sistema 1 PE40 Sormonto 1anta	30	Piatto 24x3	54 (27-27)	6837/7	6838/7	6836/7	-	(1)	Acc. Inox	Oriz. + Vert.	DW-11562
	Sistema 1 PE40 Sormonto 2ante	30	Piatto 24x3	54 (27-27)	6837/36	6838/36	6836/36	-	(1)	Acc. Inox	Oriz. + Vert.	DW-11563
	Sistema 1 PE40 Sorm. 2ante c/riporto	30	Piatto 24x3	54 (27-27)	02980 21 000	-	02980 21 000	-	02980 21 000 (2)	Nylon nero	Fissa	DW202162
SECCO	SISTEMACCIAIO	30	U 24x6	70 (35-35)	02980 08 000	02983 08 000	02980 08 000	-	02980 08 000 (2)	Nylon nero	Fissa	DW-11699
	SISTEMACCIAIO	30	U 24x6	70 (35-35)	6837/61	6838/61	6836/68	-	(1)	Acc. Inox	Oriz. + Vert.	DW-11737

Avant - Catenaccio avanzante

Contropiastre per serratura

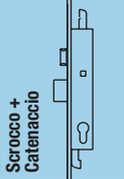
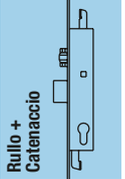
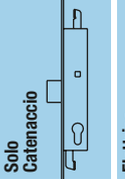
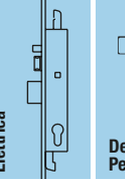
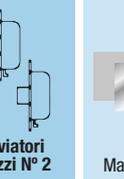
	PROFILO	SERRATURA	CILINDRO	CONTROPIASTRA					NOTE		
Estrusore		Entrata Frontale 	Misura in mm 								
SAPA	R40	30 U 24x6	54 (27-27)	6867/36	6868/36	6866/36	6868/36	(1)	Acc. Inox	Oriz. + Vert.	Dw-11619
	R40	25 Piatto 24x3	54 (27-27)	6867/7	6868/7	6866/6	6868/7	(1)	Nylon nero	Verticale	DW-10222
	R50	35 U 24x6	60 (30-30)	6867/36	6868/36	6866/36	6868/36	(1)	Acc. Inox	Oriz. + Vert.	Dw-11624
	R50	30 Piatto 24x3	60 (30-30)	6867/6	6868/6	6866/6	6868/6	(1)	Nylon nero	Verticale	DW-11626
	R50 TT	35 U 24x6	60 (27-33)	6867/36	6868/36	6866/36	6868/36	(1)	Acc. Inox	Oriz. + Vert.	DW-11628
	R50 TT	30 Piatto 24x3	60 (27-33)	6867/7	6868/7	6866/6	6868/7	(1)	Nylon nero	Verticale	DW-11629
ALL.CO	All.co 5 Sormonto	25 Piatto 24x3	60 (27-33)	6877/4	6868/4	6866/19	6868/4	(1)	Inox+nylon	Oriz. + Vert.	DW-11632
	Export 45 TT Finestra	30 Piatto 24x3	70 (30-40)	6867/38	6868/38	6866/38	6868/38	(1)	Acc.Inox	Oriz. + Vert.	GA00010-12
	Export 45 TT Porta	30 U 24x6	60 (30-30)	6867/61	6868/61	6866/61	6868/61	(1)	Acc.Inox	Oriz. + Vert.	GA00010-22
	Export 51 TT Finestra	30 Piatto 24x3	75 (30-45)	6867/38	6868/38	6866/38	6868/38	(1)	Acc.Inox	Oriz. + Vert.	GA00010-18
	Export 51 TT Porta	30 U 24x6	65 (30-35)	6867/61	6868/61	6866/61	6868/61	(1)	Acc.Inox	Oriz. + Vert.	GA00010-28
	Export 68 TT Finestra	30 Piatto 24x3	90 (30-60)	6867/38	6868/38	6866/38	6868/38	(1)	Acc.Inox	Oriz. + Vert.	GA00010-16
	Export 68 TT Porta	30 U 24x6	80 (30-50)	6867/61	6868/61	6866/61	6868/61	(1)	Acc.Inox	Oriz. + Vert.	GA00010-26
	All.co Tec 72 Finestra	35 Piatto 24x3	95 (30-65)	6867/38	6868/38	6866/38	6868/38	(1)	Acc.Inox	Oriz. + Vert.	GA00010-14
FORSTER	Forster Norm 50 Porta	35 U 24x6	62 (31-31)	6867/14	6868/14	6866/14	6866/14	(1)	Acc. Inox	Orizzontale	DW200093
ALU.K	Aluk 45 N Finestra	35 U 24x6	67 (27-40)	6867/38	6868/38	6866/35	6868/38	(1)	Acc. Inox	Oriz. + Vert.	DW200517
	Aluk 45 N Porta	30 U 24x6	60 (30-30)	6867/26	6867/26	6866/26	6867/26	(1)	Nylon nero	Fissa	DW200518
	Aluk 45 N Porta	30 U 24x6	60 (30-30)	6867/61	6868/61	6866/66	6868/61	(1)	Acc. Inox	Oriz. + Vert.	DW200519
	Aluk 53 N Finestra	30 U 24x6	67 (27-40)	6867/8	6868/8	6866/8	6868/8	(1)	Inox + nylon	Oriz. + Vert.	DW-11643
	Aluk 53 N Porta	35 U 24x6	66 (31-35)	6867/61	6868/61	6866/66	6868/61	(1)	Acc. Inox	Oriz. + Vert.	DW-11645
	Aluk 53 N Porta	35 U 24x6	66 (31-35)	6867/11	6868/11	6866/11	6868/11	(1)	Nylon nero	Verticale	DW-11646
GASTALDELLO	EL 60 Finestra	35 Piatto 24x3	85 (30-55)	6867/38	6868/38	6866/38	6868/38	(1)	Acc.Inox	Oriz. + Vert.	-
	EL 60 Porta	35 U 24x6	75 (30-45)	6867/68	6868/68	6866/68	6868/68	(1)	Acc.Inox	Oriz. + Vert.	-
	EL 65 P Finestra	35 Piatto 24x3	90 (30-60)	6867/38	6868/38	6866/38	6868/38	(1)	Acc.Inox	Oriz. + Vert.	-
	EL 65 P Porta	35 U 24x6	75 (30-45)	6867/68	6868/68	6866/68	6868/68	(1)	Acc.Inox	Oriz. + Vert.	-
	EL 72 P Finestra	35 Piatto 24x3	100 (30-70)	6867/38	6868/38	6866/38	6868/38	(1)	Acc.Inox	Oriz. + Vert.	-
	EL 72 P Porta	35 U 24x6	85 (30-55)	6867/68	6868/68	6866/68	6868/68	(1)	Acc.Inox	Oriz. + Vert.	-
	EL 76 E Porta	35 U 24x6	90 (30-60)	6867/68	6868/68	6866/68	6868/68	(1)	Acc.Inox	Oriz. + Vert.	-
HYDRO	Domal Break PA 52 Finestra	30 Piatto 24x3	67 (27-40)	6867/38	6868/38	6866/35	6868/38	(1)	Acc. Inox	Oriz. + Vert.	DW-11652
	Domal Stopper PG Finestra	30 Piatto 24x3	67 (27-40)	6867/38	6868/38	6866/35	6868/38	(1)	Acc. Inox	Oriz. + Vert.	DW-11657
	Domal Stopper PG Porta	30 U 24x6	54 (27-27)	6867/11	6868/11	6866/11	6868/11	(1)	Nylon nero	Verticale	DW-11658
	Domal Stopper PG Porta	30 U 24x6	54 (27-27)	6867/61	6868/61	6866/66	6868/61	(1)	Acc. Inox	Oriz. + Vert.	DW-11659
	Domal Top TB 65 Finestra	35 Piatto 24x3	90 (30-60)	6867/38	6868/38	6866/38	6868/38	(1)	Acc.Inox	Oriz. + Vert.	-
	Domal Top TB 65 Porte	25 U 24x6	75 (30-45)	6867/61	6868/61	6866/61	6868/61	(1)	Acc.Inox	Oriz. + Vert.	-
INDIVEST	Gold 400 Finestra	35 Piatto 24x3	62 (35-27)	6867/38	6868/38	6866/35	6868/38	(1)	Acc. Inox	Oriz. + Vert.	DW-11665
	Gold 500 Finestra	35 Piatto 24x3	79 (27-52)	6867/38	6868/38	6866/35	6868/38	(1)	Acc. Inox	Oriz. + Vert.	DW-11673
	Gold 500 Porta	25 U 24x6	62 (31-31)	6867/11	6868/11	6866/11	6868/11	(1)	Nylon nero	Verticale	DW-11679
	Gold 500 Porta	25 U 24x6	62 (31-31)	6867/61	6868/61	6866/66	6868/61	(1)	Acc. Inox	Oriz. + Vert.	DW-11680
	Gold 600 HC-HCE Porta 2ante	25 U 24x6	75 (30-45)	6867/61	6868/61	6866/66	6868/61	(1)	Acc. Inox	Oriz. + Vert.	-

Avant - Catenaccio avanzante Contropiastre per serratura

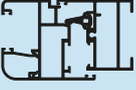
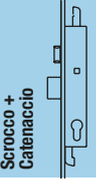
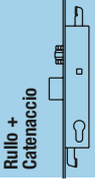
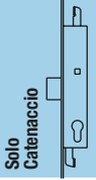
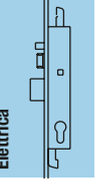
	PROFILO	SERRATURA	CILINDRO	CONTROPIASTRA						NOTE		
Estrusore		Entrata Frontale 	Misura in mm 	Scrocco + Catenaccio 	Rullo + Catenaccio 	Solo Catenaccio 	Elettrica 	Deviatori Pezzi N° 2 	Materiale 	Regolazione 	Disegno 	
INDIVEST	Gold 600 HC Finestra 1anta	35	Piatto 24x3	90 (30-60)	6867/38	6868/38	6866/35	6868/38	(1)	Acc. Inox	Oriz. + Vert.	-
	Gold 600 TT Finestra 2ante c/riporto	35	Piatto 24x3	90 (30-60)	6867/38	6868/38	6866/35	6868/38	(1)	Acc. Inox	Oriz. + Vert.	-
	PLATHINA 60 TT Finestra 2ante c/riporto	35	Piatto 24x3	85 (30-55)	6867/38	6868/38	6866/35	6868/38	(1)	Acc. Inox	Oriz. + Vert.	-
	PLATHINA 69 FLAT Finestra 2ante c/riporto	35	Piatto 24x3	85 (30-55)	6867/38	6868/38	6866/35	6868/38	(1)	Acc. Inox	Oriz. + Vert.	-
	PLATHINA 69 TT Finestra 1anta	35	Piatto 24x3	95 (30-65)	6867/38	6868/38	6866/35	6868/38	(1)	Acc. Inox	Oriz. + Vert.	-
	PLATHINA 69 TT Porta 2ante c/riporto	30	U 24x6	85 (30-55)	6867/61	6868/61	6866/66	6868/61	(1)	Acc. Inox	Oriz. + Vert.	-
	PLATHINA 75 TT Finestra 2ante c/riporto	35	Piatto 24x3	100 (30-70)	6867/38	6868/38	6866/35	6868/38	(1)	Acc. Inox	Oriz. + Vert.	-
PLATHINA 75 TT Porta 2ante c/riporto	30	U 24x6	90 (30-60)	6867/61	6868/61	6866/66	6868/61	(1)	Acc. Inox	Oriz. + Vert.	-	
JANSEN	ECONOMY 50 Porta	35	U 24x6	62 (31-31)	6867/14	6868/14	6866/14	6868/14	(1)	Acc. Inox	Orizzontale	DW200098
METRA	NC 40 N Sormonto 1anta	25	Piatto 24x3	54 (27-27)	6867/26	6867/26	6866/26	6867/26	(1)	Nylon nero	Fissa	DW-11721
	NC 45 INT Porta	25	U 24x6	54 (27-27)	6867/11	6868/11	6866/11	6868/11	(1)	Nylon nero	Verticale	DW-11722
	NC 45 INT Porta	25	U 24x6	60 (30-30)	6867/61	6868/61	6866/66	6868/61	(1)	Acc. Inox	Oriz. + Vert.	DW-11723
	NC 45 STH Finestra	30	Piatto 24x3	67 (40-27)	6867/13	6868/13	6866/13	6868/13	(1)	Acc. Inox	Oriz. + Vert.	DW200095
	NC 45 STH Finestra	30	Piatto 24x3	67 (40-27)	6867/38	6868/38	6866/35	6868/38	(1)	Acc. Inox	Oriz. + Vert.	DW200094
	NC 45 STH Porta	25	U 24x6	60 (27-33)	6867/61	6868/61	6866/66	6868/61	(1)	Acc. Inox	Oriz. + Vert.	DW200096
	NC 55 INT Porta	25	U 24x6	67 (40-27)	6867/11	6868/11	6866/11	6868/11	(1)	Nylon nero	Verticale	DW-11727
	NC 55 INT Porta	25	U 24x6	67 (40-27)	6867/61	6868/61	6866/66	6868/61	(1)	Acc. Inox	Oriz. + Vert.	DW-11728
	NC 65 STH Porta	30	U 24x6	90 (40-50)	6867/68	6868/68	6866/66	6867/68	(1)	Acc. Inox	Oriz. + Vert.	GA0001-05
	NC 68 STH Porta	30	U 24x6	70 (27-43)	6867/68	6868/68	6866/68	6868/68	(1)	Acc. Inox	Oriz. + Vert.	DW200520
PALLADIO	Palladio 20/10 Serie 50-50	35	U 24x6	62 (31-31)	6867/22	6868/22	6866/22	6868/22	(1)	Acc. Inox	Orizzontale	DW200097
PASSERINI	MAASTRICHT 53 Finestra	30	Piatto 24x3	70 (27-43)	6867/38	6868/38	6866/35	6868/38	(1)	Acc. Inox	Oriz. + Vert.	DW-11729
	MAASTRICHT 53 Porta Interna	25	Piatto 24x3	60 (27-33)	6867/38	6868/38	6866/35	6868/38	(1)	Acc. Inox	Oriz. + Vert.	DW-11730
	MAASTRICHT 53 Porta 1anta	25	U 24x6	67 (40-27)	6867/7	6868/7	6866/6	6868/7	(1)	Nylon nero	Verticale	DW-11731
	MAASTRICHT 53 Porta 1anta	25	U 24x6	67 (40-27)	6867/36	6868/36	6866/36	6868/36	(1)	Acc. Inox	Oriz. + Vert.	DW-11732
PROFILATI	EKU 53 TT Finestra	35	Piatto 24x3	67 (27-40)	6867/38	6868/38	6866/38	6868/38	(1)	Acc. Inox	Oriz. + Vert.	DW-11734
	EKU 60 TT Finestra	30	Piatto 24x3	75 (30-45)	6867/38	6868/38	6866/38	6868/38	(1)	Acc. Inox	Oriz. + Vert.	-
	EKU 60 TT Porta	25	U 24x6	70 (27-43)	6867/61	6868/61	6866/61	6868/61	(1)	Acc. Inox	Oriz. + Vert.	-
	EKU 72 TT Finestra	30	Piatto 24x3	90 (30-60)	6867/38	6868/38	6866/38	6868/38	(1)	Acc. Inox	Oriz. + Vert.	-
	EKU 72 TT Porta	25	U 24x6	80 (30-50)	6867/61	6868/61	6866/61	6868/61	(1)	Acc. Inox	Oriz. + Vert.	-
	EKU 80 TT Finestra	30	Piatto 24x3	90 (30-60)	6867/38	6868/38	6866/38	6868/38	(1)	Acc. Inox	Oriz. + Vert.	-
	EKU 80 TT Porta	25	U 24x6	80 (30-50)	6867/61	6868/61	6866/61	6868/61	(1)	Acc. Inox	Oriz. + Vert.	-
	Sistema 1 PE40 Sormonto 1anta	30	Piatto 24x3	54 (27-27)	6867/7	6868/7	6866/6	6868/7	(1)	Acc. Inox	Oriz. + Vert.	DW-11735
Sistema 1 PE40 Sormonto 2ante	30	Piatto 24x3	54 (27-27)	6867/36	6868/36	6866/36	6868/36	(1)	Acc. Inox	Oriz. + Vert.	DW-11736	
SECCO	SISTEMACCIAIO	30	U 24x6	70 (35-35)	6867/61	6868/61	6866/66	6868/61	(1)	Acc. Inox	Oriz. + Vert.	DW-11738

Miniavant - Catenaccio avanzante

Contropiastre per serratura

	PROFILO	SERRATURA	CILINDRO	CONTROPIASTRA					NOTE			
Estrusore		 Entrata Frontale	 Misura in mm									
SAPA	R40	30	Piatto 25x3 (3)	54 (27-27)	6862/36	6863/36	6865/36	6863/36	6865/36	Acciaio inox	Oriz. + Vert.	DW 200312
	R40	30	Piatto 25x3 (3)	54 (27-27)	6862/7	6863/7	6830/6	6863/7	6830/6	Nylon nero	Verticale	DW 200313
	R50	35	Piatto 25x3 (3)	60 (30-30)	6862/36	6863/36	6865/36	6863/36	6865/36	Acciaio inox	Oriz. + Vert.	DW 200314
	R50	35	Piatto 25x3	60 (30-30)	6862/6	6863/6	6830/6	6863/6	6830/6	Nylon nero	Verticale	DW 200315
	R50 TT	35	Piatto 25x3 (3)	60 (27-33)	6862/36	6863/36	6865/36	6863/36	6865/36	Acciaio inox	Oriz. + Vert.	DW 200316
	R50 TT	30	Piatto 25x3	60 (27-33)	6862/7	6863/7	6830/6	6863/7	6830/6	Nylon nero	Verticale	DW 200317
ALL.CO	All.co 5 Sormonto	25	Piatto 25x3	60 (27-33)	6862/4	6863/4	6830/4	6863/4	6830/4	Inox+nylon	Oriz. + Vert.	DW200320
	Export 45 TT Finestra	30	Piatto 22x3	70 (30-40)	6862/38	6863/38	6865/38	6863/38	6865/38	Acciaio inox	Oriz. + Vert.	-
	Export 45 TT Porta	25	Piatto 25x3	60 (30-30)	6862/61	6863/61	6865/61	6863/61	6865/61	Acciaio inox	Oriz. + Vert.	-
	Export 51 TT Finestra	30	Piatto 22x3	75 (30-45)	6862/38	6863/38	6865/38	6863/38	6865/38	Acciaio inox	Oriz. + Vert.	-
	Export 51 TT Porta	25	Piatto 25x3	65 (30-35)	6862/61	6863/61	6865/61	6863/61	6865/61	Acciaio inox	Oriz. + Vert.	-
	Export 68 TT Finestra	30	Piatto 22x3	90 (30-60)	6862/38	6863/38	6865/38	6863/38	6865/38	Acciaio inox	Oriz. + Vert.	-
	Export 68 TT Porta	25	Piatto 25x3	80 (30-50)	6862/61	6863/61	6865/61	6863/61	6865/61	Acciaio inox	Oriz. + Vert.	-
	All.co Tec 72 Finestra	35	Piatto 22x3	95 (30-65)	6862/38	6863/38	6865/38	6863/38	6865/38	Acciaio inox	Oriz. + Vert.	-
ALUK	Aluk 45 N Finestra	30	Piatto 25x3	70 (27-43)	6862/38	6863/38	6865/38	6863/38	6865/38	Acciaio inox	Oriz. + Vert.	DW 200326
	Aluk 45 N Porta	30	Piatto 22x3	54 (27-27)	6862/11	6863/11	6830/11	6863/11	6830/11	Nylon nero	Verticale	DW 200327
	Aluk 45 N Porta	30	Piatto 22x3	54 (27-27)	6862/61	6863/61	6865/68	6863/61	6865/68	Acciaio inox	Oriz. + Vert.	DW 200328
	Aluk 53 N Finestra	30	Piatto 25x3 (3)	67 (27-40)	6862/8	6863/8	6830/8	6863/8	6830/8	Inox + Nylon	Oriz. + Vert.	DW 200329
	Aluk 53 N Porta	30	Piatto 25x3 (3)	66 (31-35)	6862/61	6863/61	6865/68	6863/61	6865/68	Acciaio inox	Oriz. + Vert.	DW 200330
	Aluk 53 N Porta	30	Piatto 25x3	66 (31-35)	6862/11	6863/11	6830/11	6863/11	6830/11	Nylon nero	Verticale	DW 200331
FORSTER	FORSTER NORM 50 Porta	35	Piatto 25x3	62 (31-31)	6862/25	6863/25	6831/25	6863/25	6831/25	Acciaio inox	Orizzontale	DW 200332
	FORSTER NORM 50 Porta	35	Piatto 25x3	62 (31-31)	6862/22	6863/22	6865/22	6863/22	6865/22	Acciaio inox	Fissa	DW 200333
GASTALDELLO	EL 60 Finestra	35	Piatto 24x3	85 (30-55)	6862/38	6863/38	6865/38	6863/38	6865/38	Acciaio inox	Oriz. + Vert.	-
	EL 60 Porta	35	Piatto 25x3	75 (30-45)	6862/68	6863/68	6865/68	6863/68	6865/68	Acciaio inox	Oriz. + Vert.	-
	EL 65 P Finestra	35	Piatto 24x3	90 (30-60)	6862/38	6863/38	6865/38	6863/38	6865/38	Acciaio inox	Oriz. + Vert.	-
	EL 65 P Porta	35	Piatto 25x3	75 (30-45)	6862/68	6863/68	6865/68	6863/68	6865/68	Acciaio inox	Oriz. + Vert.	-
	EL 72 P Finestra	35	Piatto 24x3	100 (30-70)	6862/38	6863/38	6865/38	6863/38	6865/38	Acciaio inox	Oriz. + Vert.	-
	EL 72 P Porta	35	Piatto 25x3	85 (30-55)	6862/68	6863/68	6865/68	6863/68	6865/68	Acciaio inox	Oriz. + Vert.	-
	EL 76 E Porta	35	Piatto 25x3	90 (30-60)	6862/68	6863/68	6865/68	6863/68	6865/68	Acciaio inox	Oriz. + Vert.	-
HYDRO	Domal 40 Finestra 1anta	25	Piatto 22x3	54 (27-27)	6862/6	6863/6	6830/6	6863/6	6830/6	Nylon nero	Verticale	DW 200334
	Domal 40 Finestra 2ante	25	Piatto 25x3 (3)	54 (27-27)	6862/6	6863/6	6830/6	6863/6	6830/6	Nylon nero	Verticale	DW 200335
	Domal Break PA 52 Finestra	30	Piatto 25x3	67 (27-40)	6862/38	6863/38	6865/38	6863/38	6865/38	Acciaio inox	Oriz. + Vert.	DW 200336
	Domal Break PA 52 Porta	30	Piatto 25x3 (3)	67 (27-40)	6862/7	6863/7	6830/6	6863/7	6830/6	Nylon nero	Verticale	DW 200337
	Domal Stopper PG Finestra	30	Piatto 25x3	67 (27-40)	6862/38	6863/38	6865/38	6863/38	6865/38	Acciaio inox	Oriz. + Vert.	DW 200338
	Domal Stopper PG Porta	30	Piatto 25x3 (3)	54 (27-27)	6862/11	6863/11	6830/11	6863/11	6830/11	Nylon nero	Verticale	DW 200339
	Domal Stopper PG Porta	30	Piatto 25x3 (3)	54 (27-27)	6862/61	6863/61	6865/68	6863/61	6865/68	Acciaio inox	Oriz. + Vert.	DW 200340
	Domal Top TB 65 Finestra	35	Piatto 24x3	90 (30-60)	6862/38	6863/38	6865/38	6863/38	6865/38	Acciaio inox	Oriz. + Vert.	-
	Domal Top TB 65 Porte	25	Piatto 25x3	75 (30-45)	6862/61	6863/61	6865/61	6863/61	6865/61	Acciaio inox	Oriz. + Vert.	-
	INDIVEST	Gold 400 Finestra	35	Piatto 25x3	62 (27-35)	6862/38	6863/38	6865/38	6863/38	6865/38	Acciaio inox	Oriz. + Vert.
Gold 500 Finestra		35	Piatto 25x3	79 (52-27)	6862/38	6863/38	6865/38	6863/38	6865/38	Acciaio inox	Oriz. + Vert.	DW 200343
Gold 500 Porta		25	Piatto 25x3 (3)	62 (31-31)	6862/61	6863/61	6865/68	6863/61	6865/68	Acciaio inox	Oriz. + Vert.	DW 200345
Gold 500 Porta		25	Piatto 25x3 (3)	62 (31-31)	6862/11	6863/11	6830/11	6863/11	6830/11	Nylon nero	Verticale	DW 200346
Gold 600 HC-HCE Porta 2ante		25	Piatto 22x3	75 (30-45)	6862/61	6863/61	6865/61	6863/61	6865/61	Acciaio inox	Oriz. + Vert.	-
Gold 600 HC Finestra 1anta		35	Piatto 22x3	90 (30-60)	6862/61	6863/61	6865/68	6863/61	6865/68	Acciaio inox	Oriz. + Vert.	-

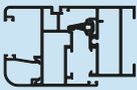
Miniavant - Catenaccio avanzante Contropiastre per serratura

	PROFILO	SERRATURA	CILINDRO	CONTROPIASTRA						NOTE		
Estrusore		Entrata Frontale 	Misura in mm 	Scrocco + Catenaccio 	Rullo + Catenaccio 	Solo Catenaccio 	Elettrica 	Deviatori Pezzi N° 2 	Materiale 	Regolazione 	Disegno 	
INDIVEST	Gold 600 TT Finestra 2ante c/riporto	35	Piatto 22x3	90 (30-60)	6862/61	6863/61	6865/68	6863/61	6865/68	Acciaio inox	Oriz. + Vert.	-
	PLATHINA 60 TT Finestra 2ante c/riporto	35	Piatto 22x3	85 (30-55)	6862/61	6863/61	6865/68	6863/61	6865/68	Acciaio inox	Oriz. + Vert.	-
	PLATHINA 69 FLAT Finestra 2ante c/riporto	35	Piatto 22x3	85 (30-55)	6862/61	6863/61	6865/68	6863/61	6865/68	Acciaio inox	Oriz. + Vert.	-
	PLATHINA 69 TT Finestra 1anta	35	Piatto 22x3	95 (30-65)	6862/61	6863/61	6865/68	6863/61	6865/68	Acciaio inox	Oriz. + Vert.	-
	PLATHINA 69 TT Porta 2ante c/riporto	25	Piatto 22x3	85 (30-55)	6862/61	6863/61	6865/61	6863/61	6865/61	Acciaio inox	Oriz. + Vert.	-
	PLATHINA 75 TT Finestra 2ante c/riporto	35	Piatto 22x3	100 (30-70)	6862/61	6863/61	6865/68	6863/61	6865/68	Acciaio inox	Oriz. + Vert.	-
	PLATHINA 75 TT Porta 2ante c/riporto	25	Piatto 22x3	90 (30-60)	6862/61	6863/61	6865/61	6863/61	6865/61	Acciaio inox	Oriz. + Vert.	-
JANSEN	ECONOMY 50 Porta	35	Piatto 25x3	62 (31-31)	6862/25	6863/25	6831/25	6863/25	6831/25	Acciaio inox	Orizzontale	DW 200347
METRA	NC 40 N Sormonto 1anta	25	Piatto 25x3	54 (27-27)	6862/26	6862/26	6830/26	6862/26	6830/26	Nylon nero	Fissa	DW 200348
	NC 40 N Sormonto 2ante	25	Piatto 25x3	54 (27-27)	6862/10	6863/10	6865/38	6863/10	6865/38	Inox + Nylon	Oriz. + Vert.	DW 200349
	NC 45 INT Porta	25	Piatto 25x3 (3)	54 (27-27)	6862/11	6863/11	6830/11	6863/11	6830/11	Nylon nero	Verticale	DW 200350
	NC 45 INT Porta	25	Piatto 25x3 (3)	54 (27-27)	6862/61	6863/61	6865/68	6863/61	6865/68	Acciaio inox	Oriz. + Vert.	DW 200351
	NC 45 STH Finestra	30	Piatto 25x3	67 (27-40)	6862/38	6863/38	6865/38	6863/38	6865/38	Acciaio inox	Oriz. + Vert.	DW 200352
	NC 45 STH Finestra	30	Piatto 25x3	67 (27-40)	6862/5	6863/5	6831/5	6863/5	6831/5	Acciaio inox	Oriz. + Vert.	DW 200353
	NC 45 STH Porta	25	Piatto 25x3 (3)	60 (27-33)	6862/61	6863/61	6865/68	6863/61	6865/68	Acciaio inox	Oriz. + Vert.	DW 200354
	NC 55 INT Porta	25	Piatto 25x3 (3)	67 (27-40)	6862/11	6863/11	6830/11	6863/11	6830/11	Nylon nero	Verticale	DW 200358
	NC 55 INT Porta	25	Piatto 25x3 (3)	67 (27-40)	6862/61	6863/61	6865/68	6863/61	6865/68	Acciaio inox	Oriz. + Vert.	DW 200359
	NC 65 STH Porta	30	Piatto 22x3	90 (40-50)	6862/68	6863/68	6865/68	6862/68	6865/68	Acciaio inox	Oriz. + Vert.	GA0001-06
	NC 68 STH Porta	35	Piatto 25x3	75 (30-45)	6862/61	6863/61	6865/68	6863/61	6865/68	Acciaio inox	Oriz. + Vert.	DW 200360
	NC 68 STH Porta	35	Piatto 25x3	75 (30-45)	6862/26	6862/26	6830/26	6862/26	6830/26	Nylon nero	Fissa	DW 200361
PALLADIO	PALLADIO 20/10 Serie 50-50	35	Piatto 25x3	62 (31-31)	6862/22	6863/22	6865/22	6863/22	6865/22	Acciaio inox	Fissa	DW 200362
	PALLADIO 20/10 Serie 50-50	35	Piatto 25x3	62 (31-31)	6862/68	6863/68	6865/68	6863/68	6865/68	Acciaio inox	Oriz. + Vert.	DW 200363
PASSERINI	MAASTRICHT 53 Finestra	30	Piatto 25x3	70 (27-43)	6862/38	6863/38	6865/38	6863/38	6865/38	Acciaio inox	Oriz. + Vert.	DW 200364
	MAASTRICHT 53 Porta Interna	30	Piatto 25x3	60 (27-33)	6862/38	6863/38	6865/38	6863/38	6865/38	Acciaio inox	Oriz. + Vert.	DW 200365
	MAASTRICHT 53 Porta 1anta	25	Piatto 25x3 (3)	67 (27-40)	6862/7	6863/7	6830/6	6863/7	6830/6	Nylon nero	Verticale	DW 200366
	MAASTRICHT 53 Porta 1anta	25	Piatto 25x3 (3)	67 (27-40)	6862/36	6863/36	6865/36	6863/36	6865/36	Acciaio inox	Oriz. + Vert.	DW 200367
	MAASTRICHT 53 Porta 2ante	25	Piatto 25x3 (3)	67 (27-40)	6862/62 (4)	6863/62 (4)	6865/68	6863/62 (4)	6865/68	Acciaio inox	Oriz. + Vert.	DW 200368
PROFILATI	EKU 53 TT Finestra	35	Piatto 25x3	67 (27-40)	6862/38	6863/38	6865/38	6863/38	6865/38	Acciaio inox	Oriz. + Vert.	DW200371
	EKU 60 TT Finestra	30	Piatto 25x3	75 (30-45)	6862/38	6863/38	6865/38	6863/38	6865/38	Acciaio inox	Oriz. + Vert.	-
	EKU 60 TT Porta	25	Piatto 25x3	70 (27-43)	6862/61	6863/61	6865/61	6863/61	6865/61	Acciaio inox	Oriz. + Vert.	-
	EKU 72 TT Finestra	30	Piatto 25x3	90 (30-60)	6862/38	6863/38	6865/38	6863/38	6865/38	Acciaio inox	Oriz. + Vert.	-
	EKU 72 TT Porta	25	Piatto 25x3	80 (30-50)	6862/61	6863/61	6865/61	6863/61	6865/61	Acciaio inox	Oriz. + Vert.	-
	EKU 80 TT Finestra	30	Piatto 25x3	90 (30-60)	6862/38	6863/38	6865/38	6863/38	6865/38	Acciaio inox	Oriz. + Vert.	-
	EKU 80 TT Porta	25	Piatto 25x3	80 (30-50)	6862/61	6863/61	6865/61	6863/61	6865/61	Acciaio inox	Oriz. + Vert.	-
	Sistema 1 PE40 1 anta sormonto	30	Piatto 25x3	54 (27-27)	6862/7	6863/7	6830/6	6863/7	6830/6	Nylon nero	Fissa	DW200372
	Sistema 1 PE40 2 ante sormonto	30	Piatto 25x3	54 (27-27)	6862/36	6863/36	6865/36	6863/36	6865/36	Acciaio inox	Oriz. + Vert.	DW200373
Sistema 1 PE40 2 ante sorm. c/riporto	30	Piatto 25x3	54 (27-27)	6862/30	6863/30	6830/30	6863/30	6830/30	Nylon nero	Fissa	DW200374	
SECCO	SISTEMACCIAIO	30	Piatto 25x3 (3)	70 (35-35)	6862/61	6863/61	6865/68	6863/61	6865/68	Acciaio inox	Oriz. + Vert.	DW 200383

Punto

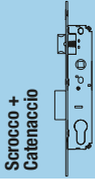
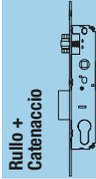
Contropiastre per serratura

5

	PROFILO	SERRATURA	CILINDRO	CONTROPIASTRA						NOTE		
Estrusore		Entrata Frontale 	 Misura in mm	 Scrocco + Catenaccio	 Rullo + Catenaccio	 Solo Catenaccio	 Elettrica	 Deviatori Pezzi N° 2	 Materiale	 Regolazione	 Disegno	
SAPA	R40	25	Piatto 22x2,5	54 (27-27)	02995 08 000	-	-	-	-	Nylon Nero	Fissa	-
	R50	30	Piatto 22x2,5	60 (30-30)	02995 08 000	-	-	-	-	Nylon Nero	Fissa	-
	R50 TT	30	Piatto 22x2,5	60 (27-33)	02995 08 000	-	-	-	-	Nylon Nero	Fissa	-
ALL.CO	All.co P4 Sormonto 1anta	30	Piatto 22x2,5 (6)	54 (27-27)	PAS27 00 00	PAS27 00 00	-	-	-	Acciaio Cromato	Orizzontale	-
	All.co 5 Porta	25	Piatto 22x2,5 (6)	54 (27-27)	02995 15 000	-	-	-	-	Nylon Nero	Fissa	-
	All.co 5 Sormonto	25	Piatto 22x2,5	60 (27-33)	PAS27 00 00	PAS27 00 00	-	-	-	Acciaio Cromato	Orizzontale	-
	Export 45 Finestra	30	Piatto 22x2,5	60 (27-33)	PAS27 00 00	PAS27 00 00	-	-	-	Acciaio Cromato	Orizzontale	-
	Export 45 Porta	30	Piatto 22x2,5	70 (27-43)	PAS27 00 00	PAS27 00 00	-	-	-	Acciaio Cromato	Orizzontale	-
	Export 50 Finestra	30	Piatto 22x2,5	80 (27-53)	PAS27 00 00	PAS27 00 00	-	-	-	Acciaio Cromato	Orizzontale	-
	Export 50 Porta	25	Piatto 22x2,5 (6)	62 (27-35)	02995 15 000	-	-	-	-	-	-	-
ALU.K	Aluk 45 N Finestra	30	Piatto 22x2,5	70 (27-43)	PAS27 00 00	PAS27 00 00	-	-	-	Acciaio Cromato	Orizzontale	-
	Aluk 45 N Porta	30	Piatto 22x2,5 (6)	54 (27-27)	PAS27 00 00 (6)	PAS27 00 00 (6)	-	-	-	Acciaio Cromato	Orizzontale	-
	Aluk 53 N Finestra	30	Piatto 22x2,5	67 (40-27)	PAS27 00 00	PAS27 00 00	-	-	-	Acciaio Cromato	Orizzontale	-
	Aluk 53 N Porta	30	Piatto 22x2,5	62 (31-31)	02995 15 000	-	-	-	-	-	-	-
FORSTER	FORSTER NORM 50 Porta	35	Piatto 22x2,5	62 (31-31)	PAS27 00 00	PAS27 00 00	-	-	-	Acciaio Cromato	Orizzontale	-
GASTALDELO	EN 50 N	35	Piatto 22x2,5	70 (27-43)	PAS2700 00	PAS2700 00	-	-	-	Acciaio Cromato	Orizzontale	-
HYDRO	Domal 40 Finestra 1anta	20	Piatto 22x2,5	54 (27-27)	PAS27 00 00	PAS27 00 00	-	-	-	Acciaio Cromato	Orizzontale	-
	Domal 40 Finestra 2ante	25	Piatto 22x2,5 (6)	54 (27-27)	02995 08 000	-	-	-	-	Nylon Nero	Fissa	-
	Domal Break PA 52 Finestra	30	Piatto 22x2,5	67 (40-27)	PAS27 00 00	PAS27 00 00	-	-	-	Acciaio Cromato	Orizzontale	-
	Domal Break PA 52 Porta	30	Piatto 22x2,5 (6)	67 (40-27)	02995 15 000	-	-	-	-	Nylon Nero	Fissa	-
	Domal Stopper PG Finestra	30	Piatto 22x2,5	67 (40-27)	PAS27 00 00	PAS27 00 00	-	-	-	Acciaio Cromato	Orizzontale	-
	Domal Stopper PG Porta	30	Piatto 22x2,5 (6)	54 (27-27)	02995 15 000	-	-	-	-	Nylon Nero	Fissa	-
INDIVEST	Gold 400 Finestra 1anta	35	Piatto 22x2,5	62 (27-35)	PAS27 00 00	PAS27 00 00	-	-	-	Acciaio Cromato	Orizzontale	-
	Gold 500 Finestra 1anta	35	Piatto 22x2,5	79 (27-52)	PAS27 00 00	PAS27 00 00	-	-	-	Acciaio Cromato	Orizzontale	-
	Gold 500 Porta	30	Piatto 22x2,5 (6)	62 (31-31)	02995 15 000	-	-	-	-	Nylon Nero	Fissa	-
JANSEN	ECONOMY 50 Porta	35	Piatto 22x2,5	62 (31-31)	PAS27 00 00	PAS27 00 00	-	-	-	Acciaio Cromato	Orizzontale	-
METRA	NC 40 N 1 Anta Sormonto	25	Piatto 22x2,5	54 (27-27)	PAS27 00 00	PAS27 00 00	-	-	-	Acciaio Cromato	Orizzontale	-
	NC 40 N 2 Ante Sormonto	30	Piatto 22x2,5 (6)	54 (27-27)	PAS27 00 00 (6)	PAS27 00 00 (6)	-	-	-	Acciaio Cromato	Orizzontale	-
	NC 45 INT Porta	25	Piatto 22x2,5 (6)	54 (27-27)	02995 15 000	-	-	-	-	Nylon Nero	Fissa	-
	NC 45 STH Finestra	30	Piatto 22x2,5	67 (27-40)	PAS27 00 00	PAS27 00 00	-	-	-	Acciaio Cromato	Orizzontale	-
	NC 45 STH Porta	25	Piatto 22x2,5 (6)	60 (27-33)	02995 15 000	-	-	-	-	Nylon Nero	Fissa	-

Punto

Contropiastre per serratura

	PROFILO	SERRATURA	CILINDRO	CONTROPIASTRA					NOTE			
Estrusore		Entrata	 Frontale	 Misura in mm	 Scrocco + Catenaccio	 Ruolo + Catenaccio	 Solo Catenaccio	 Elettrica	 Deviatori Pezzi N° 2	 Materiale	 Regolazione	 Disegno
METRA	NC 50 I Sormonto	25	Piatto 22x2,5	60 (30-30)	02995 04 000	-	-	-	-	Nylon Nero	Fissa	-
	NC 50 STH Finestra	30	Piatto 22x2,5	70 (27-43)	PAS27 00 00	PAS27 00 00	-	-	-	Acciaio Cromato	Orizzontale	-
	NC 50 STH Porta	30	Piatto 22x2,5	62 (27-33)	02995 15 000	-	-	-	-	Nylon Nero	Fissa	-
	NC 55 INT Porta	25	Piatto 22x2,5	62 (27-35)	02995 15 000	-	-	-	-	Nylon Nero	Fissa	-
	NC 68 STH Porta	35	Piatto 22x2,5	67 (27-40)	02995 15 000	-	-	-	-	Nylon Nero	Fissa	-
PALLADIO	PALLADIO 20/10 Serie 50-50	35	Piatto 22x2,5	62 (31-31)	PAS27 00 00	PAS27 00 00	-	-	-	Acciaio Cromato	Orizzontale	-
PASSERINI	MAASTRICHT 53 Finestra	30	Piatto 22x2,5	70 (27-43)	PAS27 00 00	PAS27 00 00	-	-	-	Acciaio Cromato	Orizzontale	-
	MAASTRICHT 53 Porta Interna	30	Piatto 22x2,5 (6)	60 (27-33)	02995 15 000	-	-	-	-	Nylon Nero	Fissa	-
	MAASTRICHT 53 Porta 1 anta	30	Piatto 22x2,5 (6)	67 (27-40)	PAS27 00 00 (6)	PAS27 00 00 (6)	-	-	-	Acciaio Cromato	Orizzontale	-
PROFILATI	EKU 53 Finestra	30	Piatto 22x2,5	67 (27-40)	PAS27 00 00	PAS27 00 00	-	-	-	Acciaio Cromato	Orizzontale	-
	EKU 53 TT Finestra	25	Piatto 22x2,5	67 (27-40)	PAS27 00 00	PAS27 00 00	-	-	-	Acciaio Cromato	Orizzontale	-
	SISTEMA 1 PE 40 1 Anta Sormonto	30	Piatto 22x2,5	54 (27-27)	PAS27 00 00	PAS27 00 00	-	-	-	Acciaio Cromato	Orizzontale	-
	SISTEMA 1 PE 40 2 Ante Sormonto	30	Piatto 22x2,5 (6)	54 (27-27)	PAS27 00 00 (6)	PAS27 00 00 (6)	-	-	-	-	-	-
SECCO	SISTEMACCAIO	25	Piatto 22x2,5	70 (35-35)	02995 08 000	-	-	-	-	Nylon Nero	Fissa	-



Contropiastre

Contropiastre da fascia Silver

Caratteristiche

- Per serrature tipo 940 - 860 - 870

Codice	Finitura		
02940 08 000	Nylon Nero	10	25
02940 12 000	Nylon Nero	10	15
02940 15 000	Nylon Nero	10	25
02940 16 000	Nylon Nero	10	25
02940 20 000	Nylon Nero	10	20
02940 22 000	Nylon Nero	10	15
02940 24 000	Acciaio verniciato Nero	10	50
02940 26 000	Nylon Nero	10	25
02940 28 000	Acciaio verniciato Nero	10	25
02940 29 000	Nylon Nero	10	25
02940 30 000	Acciaio verniciato Nero	10	60
02952 03 000	Nylon Nero	10	20
02952 04 000	Nylon Nero	10	20
02952 16 000	Nylon Nero	10	30
02952 22 000	Nylon Nero	10	20
02952 29 000	Nylon Nero	10	20
02960 02 000	Nylon Nero	10	20
02960 03 000	Nylon Nero	10	20
02960 04 000	Nylon Nero	10	20
02960 08 000	Nylon Nero	10	20
02960 15 000	Nylon Nero	10	20
02960 17 000	Nylon Nero	10	20
02960 20 000	Nylon Nero	10	20
02960 22 000	Nylon Nero	10	20

Contropiastre

Contropiastre da montante per Trepper 1

Codice	Finitura		
02980 01 000	Inox	10	50
02980 04 000	Nylon Nero	10	20
02980 08 000	Nylon Nero	10	20
02980 15 000	Nylon Nero	10	20
02980 20 000	Nylon Nero	10	30
02980 21 000	Nylon Nero	10	20
02980 22 000	Nylon Nero	10	20
02980 24 000	Acciaio verniciato Nero	10	60
02980 28 000	Acciaio verniciato Nero	10	20
02980 30 000	Acciaio verniciato Nero	10	60
02980 31 000	Acciaio Zincato Nero	10	60
02980 32 000	Acciaio Zincato Nero	10	60
02980 34 000	Acciaio verniciato Nero	10	60
02981 01 000	Inox	10	50
02981 24 000	Acciaio verniciato Nero	10	20
02981 28 000	Acciaio verniciato Nero	10	20
02981 30 000	Acciaio verniciato Nero	10	60
02983 08 000	Nylon Nero	10	20

Contropiastre da montante per Punto

Per serrature tipo
vecchie 989

Codice	Finitura		
02989 01 000	Inox	10	50
02989 04 000	Nylon Nero	10	20
02989 08 000	Nylon Nero	10	20
02989 15 000	Nylon Nero	10	20
02989 24 000	Acciaio verniciato Nero	10	60
02989 30 000	Acciaio verniciato Nero	10	60
02995 04 000	Nylon Nero	10	20
02995 08 000	Nylon Nero	10	35
02995 15 000	Nylon Nero	10	20
02995 30 000	Acciaio verniciato Nero	10	60

Per serrature tipo Punto

Contropiastre

Sottofrontali

Caratteristiche

- Sottofrontali per serrature serie Silver 860 e 870
- Sottofrontale per serratura tipo Punto

Codice	Finitura		
04960 08 000	Nylon Nero	25	10
04960 17 000	Nylon Nero	10	10
04995 08 000	Nylon Nero	10	20

Sottofrontali per serrature
tipo 960 e 970

Sottofrontale per serratura
tipo Punto

Contropiastre varie

Caratteristiche

- Contropiastre generiche per serrature da fascia e da montante

Codice	Finitura	Descrizione		
6347	Inox	Catenaccio	10	26
6347/1	Inox	Scrocco	10	26
6347/2	inox	Control rullo orizz.	10	30

Contropiastre

Contropiastre varie

Caratteristiche

- Per serrature tipo Doppia Mappa fascia
- Doppia Mappa montante
- 940 - 860 - 870

Codice	Finitura	Descrizione		
6819/1	Nylon	Sottile	10	20
6819/2	Nylon	Grosso	10	20
6830/4	Inox/Nylon	A/E EKIP/ALPHETT	10	64
6830R/4	Inox/Nylon	Rullo A/E EKIP/ALPHETTA	10	62
6830/5	Inox	Mecc. EXP 40/DOMA S/NC45	10	52
6830/6	Nylon	A/E R40-R50	10	24
6830R/6	Nylon	Rullo A/E R40-R50	10	62
6830/8	Inox/Nylon	A/E ALUK	10	62
6830/10	Inox/Nylon	A/E ALLCO 5	10	72
6830R/10	Inox/Nylon	Rullo A/E EKIP/ALPHETT	10	62
6830/11	Nylon	Profilo Porte H10	10	22
6830R/11	Nylon	Rullo Profilo Porte H10	10	62
6830/12	Nylon	Profilo Porte H13	10	22
6830/24	Inox/Nylon	Profilo SECCO	10	28
6830R/24	Inox/Nylon	Rullo Profilo SECCO	10	62
6830/25	Inox	Tubolare Ferro	10	20
6830/26	Nylon	NC40 Nuovo SORM. (1 anta)	10	22
6830/30	Nylon	NC40 Nuovo SORM. (2 ante)	10	28
6830/34	Nylon	NC40 Nuovo COMPL	10	28
6830/45	Inox	Mecc. L=15 - Regolabile 9 mm	10	64
6831/5	Inox	Elettr. AE EXP.40/DOMAL/NC45	10	54
6831/25	Inox	Elettr.Tubolare Ferro	10	58
6831/45	Inox	Elettr. L=15 Regolabile 9 mm	10	58

Contropiastre

Contropiastre varie

Caratteristiche

- Per serrature da montante
- Per serrature tipo Trepper 1

Codice	Finitura	Descrizione		
6832/6	Nylon	A/E R50	10	26
6832/7	Nylon	A/E R40	10	22
6832/11	Nylon	Profilo Porte H10	10	26
6832/22	Inox	Piatto	10	72
6832/36	Inox	Regolabile Piatto R40-50	10	184
6832/38	Inox	Piatto	10	114
6832/61	Inox	Regolabile ad U Porte	10	140
6832/68	Inox	Ad U - Regolabile	10	132
6833/6	Nylon	Rullo R50-R40	10	26
6833/7	Nylon	Rullo R40	10	24
6833/11	Nylon	Rullo Verticale	10	68
6833/22	Inox	Rullo Fissa	10	70
6833/36	Inox/Nylon	Piatto rullo R	10	68
6833/38	Inox	Ad U Rullo - Regolabile	10	118
6833/61	Inox	Regolabile ad U Rullo/EI PORT	10	142
6833/68	Inox	Regolabile ad U Rullo	10	138
6835/6	Nylon	Per R50	10	52
6835/7	Nylon	Solo catenaccio R40	10	20
6835/11	Nylon	Solo Catenaccio Porte H10	10	32
6835/22	Inox	Catenaccio Fissa	10	162
6835/36	Inox	Regolabile Piatto - Catenaccio Basculante. R40-50	10	45
6835/38	Inox	Piatto Catenaccio bas. - Regolabile	10	45
6835/68	Inox	Ad U Catenaccio bas. - Regolabile	10	142

Contropiastre

Contropiastre varie

Caratteristiche

- Per serrature da montante
- Per serrature tipo Trepper 3 multipunto

Codice	Finitura	Descrizione		
6836/7	Nylon	Solo Catenaccio Profilo R40	10	184
6836/8	Inox	Solo Catenaccio A/E ALUK	10	184
6836/11	Nylon	Catenaccio vert.	10	64
6836/14	Inox	Catenaccio orizz.	10	160
6836/19	Inox	Solo Catenaccio A/E Regolabile 9 mm	10	162
6836/36	Inox	Catenaccio vert.	10	64
6836/38	Inox	Catenaccio orizz./vert.	10	364
6836/68	Inox	Ad U - Catenaccio Regolabile	10	242
6837/4	Inox/Nylon	A/E ALLC05 SOR	10	182
6837/7	Nylon	A/E profil R40	10	78
6837/8	Inox/Nylon	Scrocco orizz./vert.	10	148
6837/11	Nylon	PROF Porte H10	10	166
6837/14	Inox	Porte Ferro	10	166
6837/16	Nylon	FT45 (2 ante)	10	166
6837/36	Inox	Piatto R40-50	10	566
6837/38	Inox	Simply Regolabile	10	356
6837/61	Inox	Regolabile ad U - Porte	10	412
6837/68	Inox	Ad U - Regolabile	10	404
6838/4	Inox/Nylon	Rullo orizz./vert.	10	80
6838/7	Nylon	Rullo A/E R40	10	80
6838/8	Inox/Nylon	Rullo orizz./vert.	10	148
6838/11	Nylon	Rullo Profilo Porte H10	10	70
6838/14	Inox	Rullo Porte Ferro	10	64
6838/22	Inox	Piatto - Rullo/Eletr. Fisso	10	88
6838/36	Inox	Rullo orizz./vert.	10	570
6838/38	Inox	Piatto - Rullo - Regolabile	10	360
6838/61	Inox	Regolabile ad U Rullo/Eletr. Porte	10	414
6838/68	Inox	Ad U Rullo - Regolabile	10	412

Contropiastre

Contropiastre varie

Caratteristiche

- Per serrature da montante
- Per serrature tipo Miniavant

Codice	Finitura	Descrizione		
6862/4	Inox/Nylon	ALPHET A/E	10	74
6862/5	Inox	A/E Standard	10	60
6862/6	Nylon	R50	10	28
6862/7	Nylon	R40	10	22
6862/8	Inox/Nylon	Scrocco oriz./vert.	10	22
6862/10	Inox/Nylon	Scrocco vert.	10	80
6862/11	Nylon	Scrocco vert	10	26
6862/22	Inox	Piatto Fisso	10	45
6862/25	Inox	Tubolare Ferro	10	45
6862/26	Nylon	Scrocco	10	18
6862/36	Inox	Scrocco oriz./vert.	10	190
6862/38	Inox	Piatto - Regolabile	10	116
6862/61	Inox	Regolabile ad U - Porte	10	142
6862/68	Inox	Ad U - Regolabile	10	136
6863/4	Inox/Nylon	Rullo &EI A/E	10	74
6863/5	Inox	RulloL&EI AE Standard	10	62
6863/6	Nylon	Rullo vert.	10	26
6863/7	Nylon	Rullo &EI R40	10	86
6863/8	Inox/Nylon	Rullo &EI ALUK AE	10	86
6863/10	Inox/Nylon	Rullo oriz./vert.	10	82
6863/11	Nylon	Rullo vert.	10	26
6863/22	Inox	Rullo fissa	10	86
6863/25	Inox	Rullo L&EI TUBOI Ferro	10	82
6863/30	Nylon	Rullo	10	28
6863/36	Inox	Regolabile Piatto R/EI R40-50	10	190
6863/38	Inox	Piatto - Rullo Regolabile	10	122
6863/61	Inox	Regolabile ad U - Rullo/EI PORT	10	86
6863/68	Inox	A U - Rullo - Regolabile	10	182
6865/22	Inox	Piatto Solo Catenaccio - Fisso	10	86
6865/36	Inox	Catenaccio oriz./vert.	10	100
6865/38	Inox	Piatto DEV Catenaccio AV - Regolabile	10	54
6865/68	Inox	Ad U DEV Catenaccio AV - Regolabile	10	62

Contropiastre

Contropiastre varie

Caratteristiche

- Per serrature da montante
- Per serrature tipo Avant

Codice	Finitura	Descrizione	 pz.	 gr.
6866/6	Nylon	Catenaccio vert.	10	74
6866/8	Inox/Nylon	Catenaccio oriz./vert	10	90
6866/11	Nylon	Solo Catenaccio Profilo Porte	10	90
6866/13	Inox	Solo Catenaccio A/E Standard	10	160
6866/14	Inox	Solo catenaccio porte in ferro	10	350
6866/19	Inox/Nylon	Catenaccio oriz./vert.	10	80
6866/22	Inox	Piatto - Solo Catenaccio Fisso	10	90
6866/26	Nylon	Catenaccio NC40SOR1A	10	90
6866/35	Inox	Regolabile Piatto - Solo Catenaccio	10	90
6866/36	Inox	Piatto - Solo Catenaccio R40-50	10	90
6866/38	Inox	Piatto SERR. ted.SET Regolabile	10	90
6866/66	Inox	Regolabile ad U - Solo Catenaccio	10	410
6866/68	Inox	Ad U SERR. ted. SET Regolabile	10	85
6867/6	Nylon	Scrocco vert.	10	76
6867/7	Nylon	A/E Profilo R40	10	76
6867/11	Inox/Nylon	Scrocco vert.	10	74
6867/13	Inox	A/E Standard	10	168
6867/14	Inox	Porte Ferro	10	64
6867/22	Inox	Scrocco oriz.	10	130
6867/26	Nylon	Scrocco fisso	10	76
6867/36	Inox	Regolabile Piatto R40-50	10	468
6867/38	Inox	Contropiastra Piatto - Regolabile	10	368
6867/61	Inox	Regolabile ad U - Porte	10	412
6867/68	Inox	Ad U Regolabile	10	412
6868/4	Inox/Nylon	Rullo A/E ALLCO5 SOR	10	145
6868/6	Nylon	Rullo vert.	10	70
6868/7	Nylon	Rullo A/E R40	10	72
6868/8	Inox/Nylon	Rullo oriz./vert.	10	140
6868/11	Nylon	Rullo vert.	10	72
6868/13	Inox	Rullo A/E Standard	10	170
6868/14	Inox	Rullo Porte Ferro	10	170
6868/22	Inox	Piatto - Rullo/Eletr. Fisso	10	78
6868/36	Inox	Regolabile Piatto - Rullo/EI R40-50	10	568
6868/38	Inox	Piatto - Rullo Regolabile	10	368
6868/61	Inox	Regolabile ad U - Rullo/EI Porte	10	422
6868/68	Inox	Ad U - Rullo - Regolabile	10	420

Contropiastre

Contropiastre varie

Caratteristiche

- Per serrature per porte in alluminio
- Per serrature MP1

Codice	Finitura	Descrizione		
02996 40 000	Inox/Nero	Kit contropiastre camera europea	12	115
02996 41 000	Inox/Nero	Kit contropiastre ferro	12	100
02996 42 000	Inox/Nero	Kit contropiastre quarantini 2ante	12	200
02996 43 000	Inox/Nero	Kit contropiastre R40-R50	12	175
02996 44 000	Inox/Nero	Kit contropiastre decentrate quarantini 1anta	12	175
02996 45 000	Inox/Nero	Kit contropiastre basse porte	12	165
02996 46 000	Inox/Nero	Kit contropiastre alte porte	12	190

Contropiastre varie

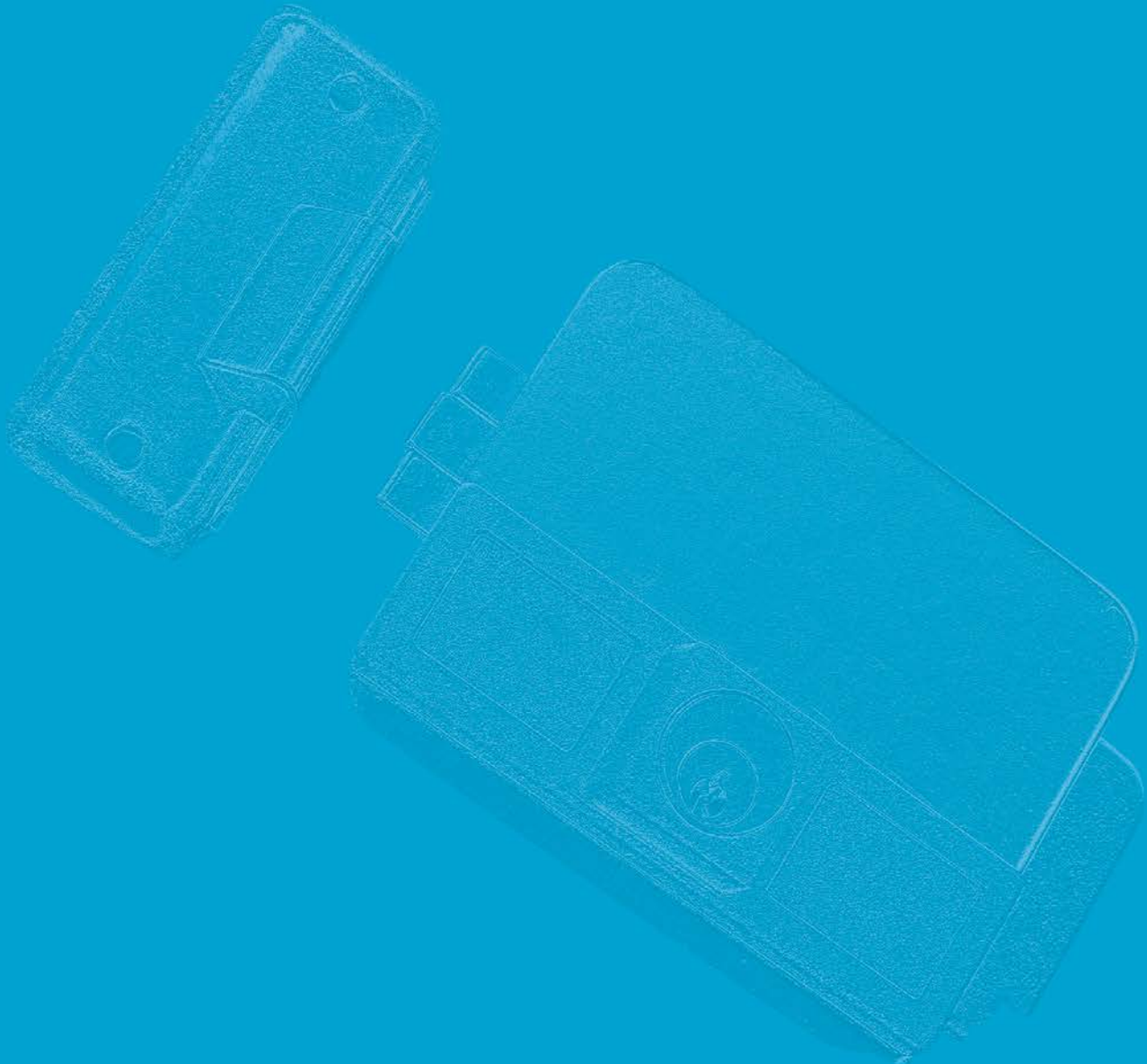
Caratteristiche

- Per serrature per porte in alluminio
- Per serrature MP3

Codice	Finitura	Descrizione		
02991 40 000	Inox/Nero	Kit contropiastre camera europea	8	280
02991 41 000	Inox/Nero	Kit contropiastre ferro	8	220
02991 42 000	Inox/Nero	Kit contropiastre quarantini 2ante	8	520
02991 43 000	Inox/Nero	Kit contropiastre R40-R50	8	450
02991 44 000	Inox/Nero	Kit contropiastre decentrate quarantini 1anta	8	450
02991 45 000	Inox/Nero	Kit contropiastre basse porte	8	360
02991 46 000	Inox/Nero	Kit contropiastre alte porte	8	450

Capitolo 6

Serrature per porte in ferro



ASSA ABLOY

The global leader in
door opening solutions



Bocchetta intelligente

Serrature elettriche da applicare

Serrature da montante di sicurezza a cilindro
per inferriate / persiane

Serrature da fascia di sicurezza a doppia mappa

Serrature per serrande

Serrature per basculanti

Serrature per cantina

Serrature da montante a spillo



Bocchetta intelligente

Bocchetta intelligente

Caratteristiche

- Sistema brevettato
- Per serrature elettriche da applicare per portoncini e cancelli
- Sostituisce la bocchetta originale della serratura
- Compatibile con serrature Yale, Corni e di altri marchi
- Riduce il rumore provocato dalla chiusura dell'anta
- Permette la chiusura in sicurezza della serratura, anche in presenza di vento
- Permette di eliminare gli interventi periodici di regolazione sul chiudiporta
- Utilizzabile su porte dotate di chiudiporta: esclusione del colpo finale

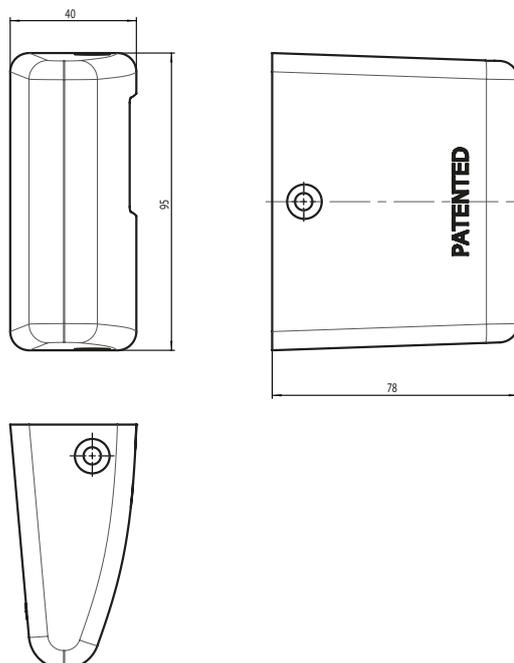
Confezione

- 1 bocchetta intelligente
- 1 piastra di supporto
- 3 spessori
- viti di fissaggio



Codice	Descrizione		
0A5000000	Bocchetta intelligente compatibile con serrature Corni multipla reversibile	1	500
0A60001000	Bocchetta intelligente compatibile con serrature Yale, mano destra *	1	500
0A60002000	Bocchetta intelligente compatibile con serrature Yale, mano sinistra *	1	500
0A5CIV1000	Bocchetta intelligente compatibile con serrature i tutti i principali marchi sul mercato, mano destra*	1	500
0A5CIV2000	Bocchetta intelligente compatibile con serrature i tutti i principali marchi sul mercato, mano destra*	1	500

* la mano fa riferimento alla serratura



Multipla Corni

Serrature elettriche da applicare

MULTIPLA - solo cilindro

Caratteristiche

- Reversibile
- Entrata regolabile da 50 a 70 mm
- Incontro regolabile in altezza
- Interassi dei fori di fissaggio unificati
- Scrocco autobloccante
- Cassa in acciaio
- Alimentazione 8 - 12 V
- Cilindro nichelato
- Finiture
 - Zincata
 - Verniciata grigio metallizzato



Versioni disponibili

- Solo cilindro
- Con cilindro fisso oppure cilindro staccato

Confezione

- 3 Chiavi
- 1 Bocchetta
- Viti di fissaggio

Da ordinare a parte

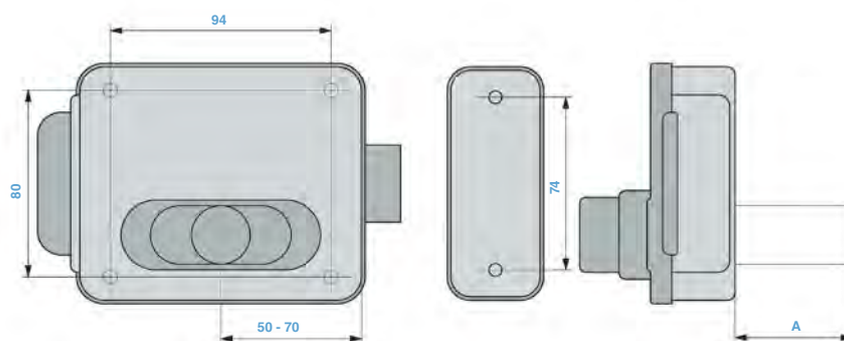
- Piastra copriserratura



Codice	Finitura	Alimentazione	Lunghezza Cilindro esterno	Frontale	 pz.	 gr.
F5011/1GR	Grigio	8/12 V	50	-	10	1.500
F5011/1Z	Zincato	8/12 V	50	-	10	1.500
F5011/1NE	Nero	8/12 V	50	-	10	1.500
F5011/60/1GR	Grigio	8/12 V	60	-	10	1.600
F5011/60/1Z	Zincato	8/12 V	60	-	10	1.600
F5012/1GR	Grigio	8/12 V	-	-	10	1.500
F5012/1Z	Zincato	8/12 V	-	-	10	1.500
F5012/1NE	Nero	8/12 V	-	-	10	1.500

Cilindro fisso

Cilindro staccato



Multipla Corni

Serrature elettriche da applicare

MULTIPLA - solo pulsante

Caratteristiche

- Reversibile
- Entrata regolabile da 50 a 70 mm
- Incontro regolabile in altezza
- Interassi dei fori di fissaggio unificati
- Scrocco autobloccante
- Cassa in acciaio
- Alimentazione 8 – 12 V
- Cilindro nichelato
- Finiture
 - Zincata
 - Verniciata grigio metallizzato



Versioni disponibili

- Solo pulsante
- Con cilindro fisso oppure cilindro staccato

Confezione

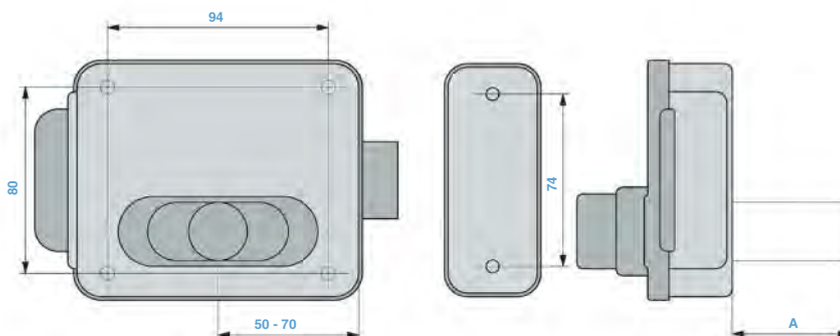
- 3 Chiavi
- 1 Bocchetta
- Viti di fissaggio

Da ordinare a parte

- Piastra copriserratura



	Codice	Finitura	Alimentazione	Lunghezza Cilindro esterno	Frontale	 pz.	 gr.
Cilindro fisso	F5013/1GR	Grigio	8/12 V	50	-	10	1.400
	F5013/1Z	Zincato	8/12 V	50	-	10	1.400
	F5013/1NE	Nero	8/12 V	50	-	10	1.400
	F5013/60/1GR	Grigio	8/12 V	60	-	10	1.500
	F5013/60/1Z	Zincato	8/12 V	60	-	10	1.500
	Cilindro staccato	F5014/1GR	Grigio	8/12 V	-	-	10
F5014/1Z		Zincato	8/12 V	-	-	10	1.400
F5014/1NE		Nero	8/12 V	-	-	10	1.400



Multipia Corni

Serrature elettriche da applicare

MULTIPLA - pulsante e cilindro

Caratteristiche

- Reversibile
- Entrata regolabile da 50 a 70 mm
- Incontro regolabile in altezza
- Interassi dei fori di fissaggio unificati
- Scrocco autobloccante
- Cassa in acciaio
- Alimentazione 8 – 12 V
- Cilindro nichelato
- Finiture
 - Zincata
 - Verniciata grigio metallizzato



Versioni disponibili

- Cilindro e pulsante (il cilindro abilita e disabilita il pulsante)
- Con cilindro fisso oppure cilindro staccato

Confezione

- 3 Chiavi
- 1 Bocchetta
- Viti di fissaggio

Da ordinare a parte

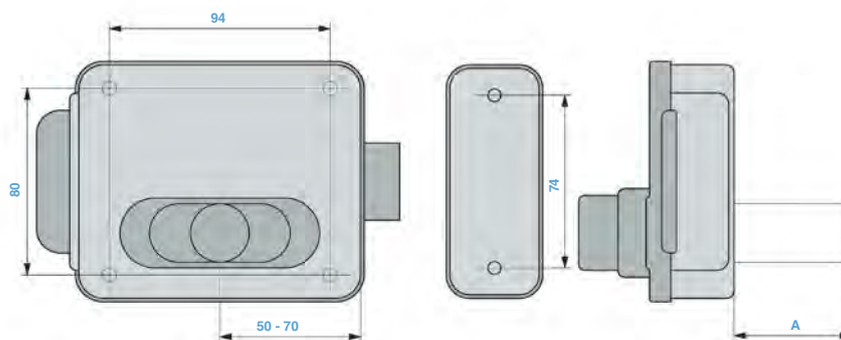
- Piastra copriserratura



Codice	Finitura	Alimentazione	Lunghezza Cilindro esterno	Frontale		
F5015/1GR	Grigio	8/12 V	50	-	10	1.550
F5015/1Z	Zincato	8/12 V	50	-	10	1.550
F5015/1NE	Nero	8/12 V	50	-	10	1.550
F5015/60/1GR	Grigio	8/12 V	60	-	10	1.650
F5015/60/1Z	Zincato	8/12 V	60	-	10	1.650
F5016/1GR	Grigio	8/12 V	-	-	10	1.550
F5016/1Z	Zincato	8/12 V	-	-	10	1.550
F5016/1NE	Nero	8/12 V	-	-	10	1.550

Cilindro fisso

Cilindro staccato



Multipla Corni

Serrature elettriche da applicare

MULTIPLA Scrocco rovesciato - solo cilindro

Caratteristiche

- Reversibile
- Entrata unica regolabile da 50 a 70 mm
- Incontro regolabile in altezza
- Fori di fissaggio unificati
- Scrocco autobloccante
- Cilindro esterno fisso
- Alimentazione 8 – 12 V
- Cilindro nichelato
- Finitura zincata

Versioni disponibili

- Solo cilindro

Confezione

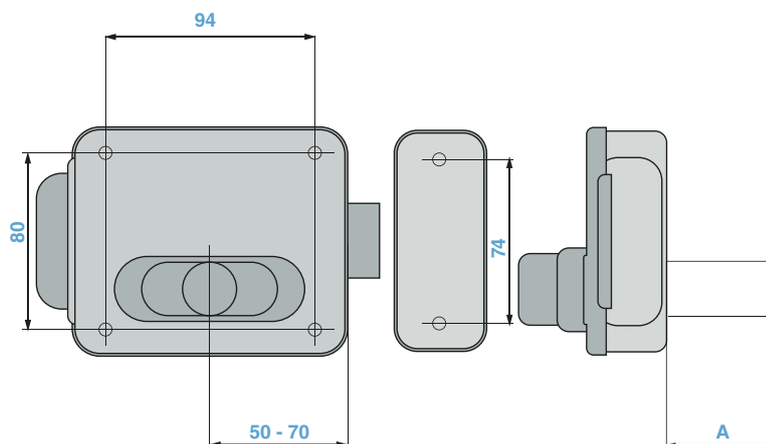
- 3 Chiavi
- 1 Bocchetta
- Scivolo per lo scrocco
- Viti di fissaggio

Da ordinare a parte

- Piastra copriserratura



	Codice	Finitura	Alimentazione	Lunghezza Cilindro esterno	Frontale		
Cilindro fisso	F5021/1Z	Zincato	8/12 V	50	-	1	1.600



Multipla Corni

Serrature elettriche da applicare

MULTIPLA Scrocco rovesciato - pulsante e cilindro

Caratteristiche

- Reversibile
- Entrata unica regolabile da 50 a 70 mm
- Incontro regolabile in altezza
- Fori di fissaggio unificati
- Scrocco autobloccante
- Cilindro esterno fisso
- Alimentazione 8 - 12 V
- Cilindro nichelato
- Finitura zincata

Versioni disponibili

- Pulsante e cilindro (il cilindro abilita e disabilita il pulsante)

Confezione

- 3 Chiavi
- 1 Bocchetta
- Scivolo per lo scrocco
- Viti di fissaggio

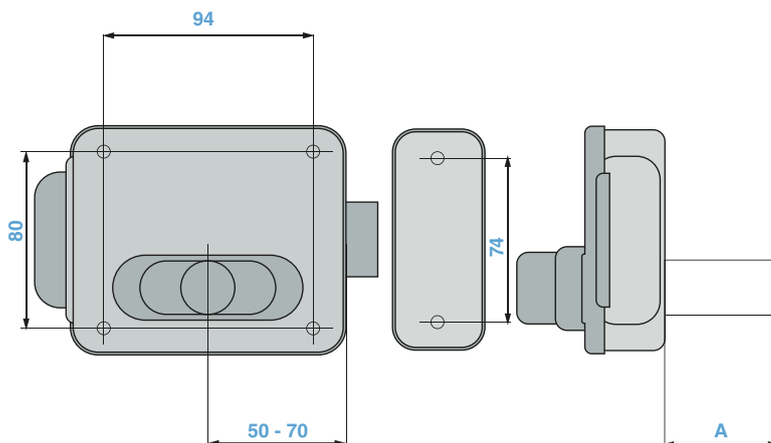
Da ordinare a parte

- Piastra copriserratura



Codice	Finitura	Alimentazione	Lunghezza Cilindro esterno	Frontale		
F5025/1Z	Zincato	8/12 V	50	-	1	1.650

Cilindro fisso



6

Accessori per Multipla

Bobina

Caratteristiche

- Bobina di ricambio per Multipla



Codice	Finitura	Alimentazione	Lunghezza Cilindro esterno	Frontale		
F804	-	-	-	-	1	46

Piastra copertura

Caratteristiche

- Piastra copriserratura in acciaio zincato per Multipla



Codice	Finitura	Alimentazione	Lunghezza Cilindro esterno	Frontale		
F5050	-	-	-	-	30	574

Cerniera e perni

Caratteristiche

- Per cancelli
- Portata a coppia: cerniera e perno, 100 Kg
- In acciaio lucido: perno a vite e dadi in acciaio zincato



Cerniera regolabile
 Perno regolabile

Codice	Finitura	Alimentazione	Lunghezza Cilindro esterno	Frontale		
F5100	-	-	-	-	20	492
F5120	-	-	-	-	20	902

Battente

Caratteristiche

- Battente per cancelli
- In acciaio zincato tropicalizzato



Codice	Finitura	Alimentazione	Lunghezza Cilindro esterno	Frontale		
F5220	-	-	-	-	10	615

Accessori per Multipla

Cilindri

Caratteristiche

- Cilindro nichelato fisso per Multipla serie 5013
- Vedere sovrapprezzi per esecuzioni speciali



Codice	Finitura	Alimentazione	Lunghezza Cilindro esterno	Frontale		
F107F	Nichelato	-	-	-	1	226

Cilindri

Caratteristiche

- Cilindro nichelato staccato per Multipla serie 5014
- Vedere sovrapprezzi per esecuzioni speciali



Codice	Finitura	Alimentazione	Lunghezza Cilindro esterno	Frontale		
F108F	Nichelato	-	-	-	1	158

Cilindri

Caratteristiche

- Coppia cilindri nichelati per Multipla serie 5011 - 5015
- Vedere sovrapprezzi per esecuzioni speciali



Codice	Finitura	Alimentazione	Lunghezza Cilindro esterno	Frontale		
F112F	Nichelato	-	50	-	1	226
F112/1F	Nichelato	-	60	-	1	236
F112/5F	Nichelato	-	100	-	1	350

Cilindri

Caratteristiche

- Coppia cilindri nichelati per Multipla serie 5012 - 5016
- Vedere sovrapprezzi per esecuzioni speciali



Codice	Finitura	Alimentazione	Lunghezza Cilindro esterno	Frontale		
F113F	Nichelato	-	-	-	1	228

Accessori per Multipla

Cilindri

Caratteristiche

- Coppia cilindri nichelati per Multipla serie 6001
- Vedere sovrapprezzi per esecuzioni speciali



Codice	Finitura	Alimentazione	Lunghezza Cilindro esterno	Frontale		
F122F	Nichelato	-	-	-	1	226

Cilindri

Caratteristiche

- Coppia cilindri nichelati per Multipla serie 6002
- Vedere sovrapprezzi per esecuzioni speciali



Codice	Finitura	Alimentazione	Lunghezza Cilindro esterno	Frontale		
F123F	Nichelato	-	-	-	1	226

Kit prolunga cilindri fissi

Caratteristiche

- Kit prolunga cilindri nichelati fissi



Codice	Finitura	Alimentazione	Lunghezza Cilindro esterno	Frontale		
F112/80	Nichelato	-	80	-	1	64
F112/100	Nichelato	-	100	-	1	74
F112/110	Nichelato	-	100	-	1	78

Serrature elettriche Yale

Serie 67890

Da applicare con scrocco rovesciato con apertura verso l'esterno

Funzionamento

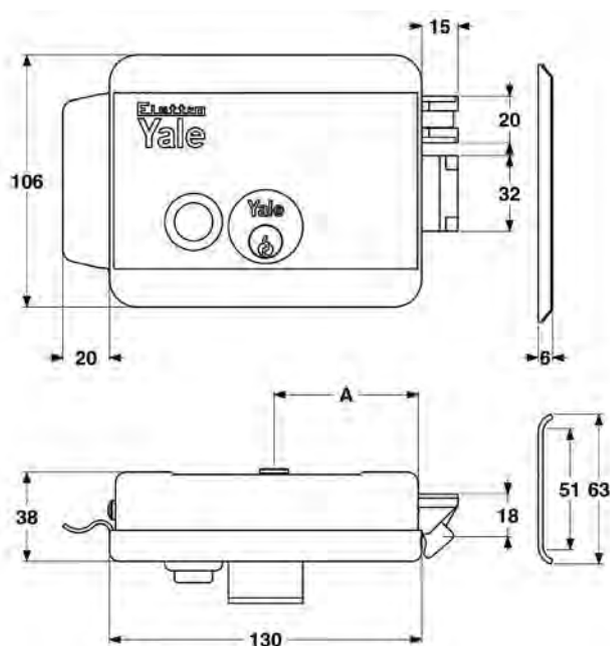
Scrocco azionato dall'esterno mediante chiave e dall'interno mediante pulsante bloccabile con chiave.
A distanza mediante impulso elettrico a basso voltaggio: 10W-12V

Caratteristiche

- Entrata 60 mm
- Finitura acciaio verniciato
- Controbocchetta inclusa
- Coppia cilindri interno/esterno inclusi
- Chiave 01006001
- 3 chiavi
- Senza tettuccio
- Doppio cilindro/ pulsante
- Cilindro esterno staccato



Codice	Finitura	Mano	mm A	Cilindro	 pz.	 gr.
67890601	Acciaio verniciato	destra	60	2200031	1	1660
67890602	Acciaio verniciato	sinistra	60	2200031	1	1660



Serrature elettriche Yale

Serie 680

Da applicare per cancelli

Funzionamento

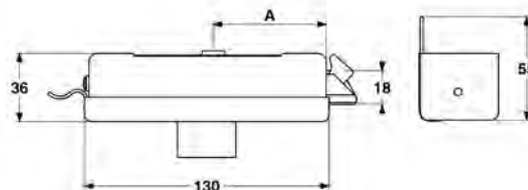
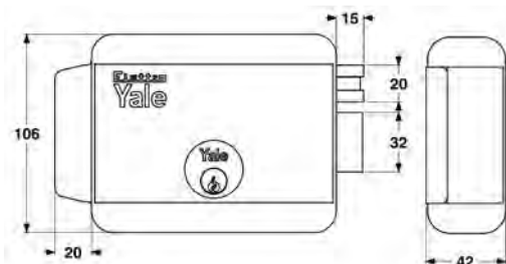
Scrocco azionato dall'esterno e dall'interno mediante chiave e a distanza mediante impulso elettrico a basso voltaggio: 10W-12V

Caratteristiche

- Entrata 40, 50, 60, 70, 80 mm
- Finitura acciaio verniciato o zincato
- Controbocchetta inclusa
- Coppia cilindri interno/esterno inclusi
- Chiave 01006001
- 3 chiavi
- Con tettuccio incluso
- Serratura doppio cilindro
- Cilindro esterno fisso



Codice	Finitura	Mano	mm A	Cilindro		
68000401	Acciaio verniciato	destra	40	2250045	1	2200
68000501	Acciaio verniciato	destra	50	2250045	1	2200
68000601	Acciaio verniciato	destra	60	2250045	1	2200
68000701	Acciaio verniciato	destra	70	2250045	1	2200
68000801	Acciaio verniciato	destra	80	2250045	1	2200
68000402	Acciaio verniciato	sinistra	40	2250045	1	2200
68000502	Acciaio verniciato	sinistra	50	2250045	1	2200
68000602	Acciaio verniciato	sinistra	60	2250045	1	2200
68000702	Acciaio verniciato	sinistra	70	2250045	1	2200
68000802	Acciaio verniciato	sinistra	80	2250045	1	2200
6800050105	Acciaio zincato	destra	50	2250045	1	2200
6800060105	Acciaio zincato	destra	60	2250045	1	2200
6800070105	Acciaio zincato	destra	70	2250045	1	2200
6800080105	Acciaio zincato	destra	80	2250045	1	2200
6800050205	Acciaio zincato	sinistra	50	2250045	1	2200
6800060205	Acciaio zincato	sinistra	60	2250045	1	2200
6800070205	Acciaio zincato	sinistra	70	2250045	1	2200
6800080205	Acciaio zincato	sinistra	80	2250045	1	2200



Serrature elettriche Yale

Serie 68060

Applicazione verticale per cancelli automatizzati scorrevoli

Funzionamento

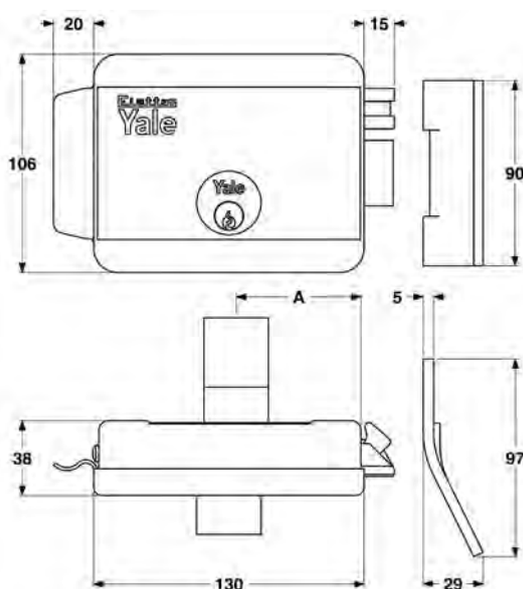
Scrocco azionato dall'esterno e dall'interno mediante chiave e a distanza mediante impulso elettrico a basso voltaggio: 10W-12V

Caratteristiche

- Entrata 60 mm
- Finitura acciaio zincato
- Piastra a pavimento inclusa
- Coppia cilindri interno/esterno inclusi
- 3 chiavi
- Con tettuccio incluso
- Serratura verticale ambidestra
- Cilindro esterno fisso



Codice	Finitura	Mano	mm A	Cilindro		
6806080005	Acciaio zincato	ambidestra	60	2250045	1	2200



Serrature elettriche Yale

Serie 68080

Da applicare con mandate per cancelli

Funzionamento

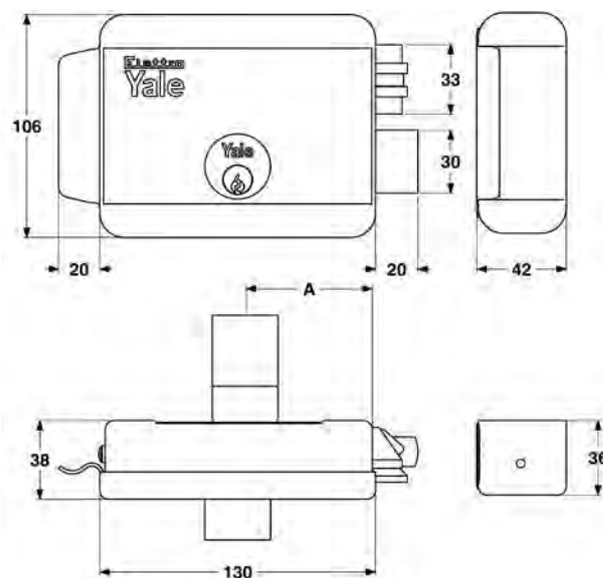
Scrocco azionato dall'esterno e dall'interno mediante chiave e a distanza mediante impulso elettrico a basso voltaggio: 10W-12V
Catenaccio meccanico azionato mediante chiave dall'interno e dall'esterno

Caratteristiche

- Entrata 50, 60, 70 mm
- Finitura acciaio zincato e verniciato
- Controbocchetta inclusa
- Coppia cilindri interno/esterno inclusi
- Chiave 01006001
- 3 chiavi
- Catenaccio 2 mandate
- Con tettuccio incluso
- Serratura doppio cilindro
- Cilindro esterno fisso



Codice	Finitura	Mano	mm A	Cilindro		
68080501	Acciaio verniciato	destra	50	2250045	1	2400
68080601	Acciaio verniciato	destra	60	2250045	1	2400
68080701	Acciaio verniciato	destra	70	2250045	1	2400
68080502	Acciaio verniciato	sinistra	50	2250045	1	2400
68080602	Acciaio verniciato	sinistra	60	2250045	1	2400
68080702	Acciaio verniciato	sinistra	70	2250045	1	2400
6808050105	Acciaio zincato	destra	50	2250045	1	2400
6808060105	Acciaio zincato	destra	60	2250045	1	2400
6808070105	Acciaio zincato	destra	70	2250045	1	2400
6808050205	Acciaio zincato	sinistra	50	2250045	1	2400
6808060205	Acciaio zincato	sinistra	60	2250045	1	2400
6808070205	Acciaio zincato	sinistra	70	2250045	1	2400



Serrature elettriche Yale

Serie 68090

Da applicare con scrocco rovesciato per cancelli con apertura verso l'esterno

Funzionamento

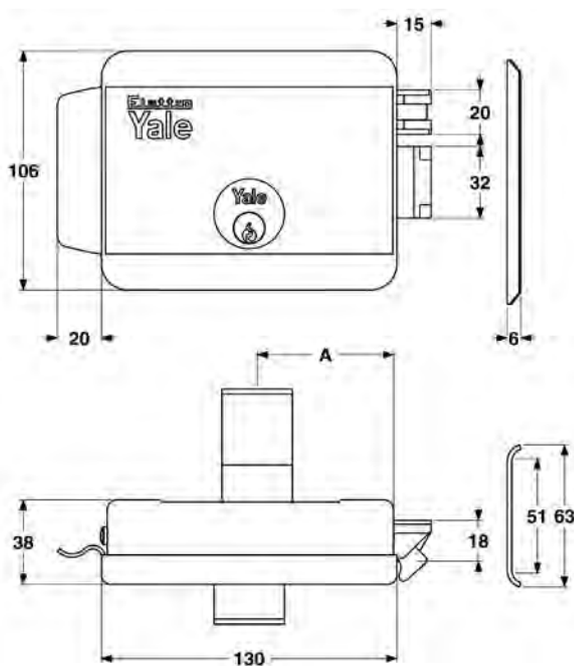
Scrocco azionato dall'esterno e dall'interno mediante chiave e a distanza mediante impulso elettrico a basso voltaggio: 10W-12V

Caratteristiche

- Entrata 60 mm
- Finitura acciaio verniciato
- Controbocchetta inclusa
- Coppia cilindri interno/esterno inclusi
- Chiave 01006001
- 3 chiavi
- Con tettuccio incluso
- Serratura doppio cilindro
- Cilindro esterno staccato



Codice	Finitura	Mano	mm A	Cilindro		
68090601	Acciaio verniciato	destra	60	2250031	1	1960
68090602	Acciaio verniciato	sinistra	60	2250031	1	1960



6

Serrature elettriche Yale

Serie 684

Da applicare per cancelli

Funzionamento

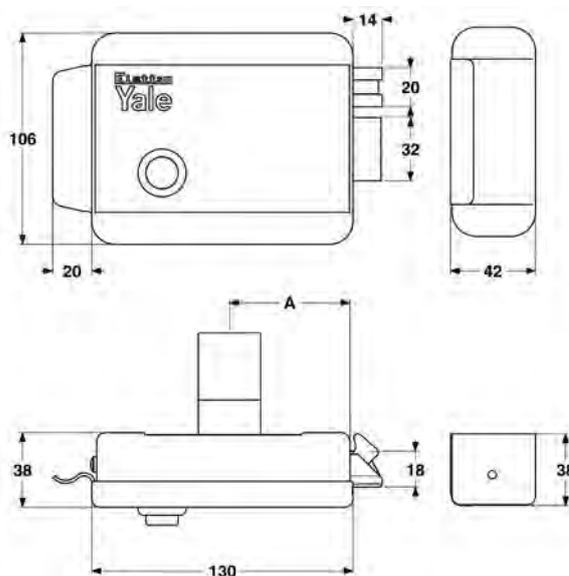
Scrocco azionato dall'esterno mediante chiave e dall'interno mediante pulsante e distanza mediante impulso elettrico a basso voltaggio: 10W-12V

Caratteristiche

- Entrata 40, 50, 60, 70, 80 mm
- Finitura acciaio verniciato
- Controbocchetta inclusa
- Cilindro esterno incluso
- Chiave 01006001
- 3 chiavi
- Senza tettuccio
- Serratura cilindro/pulsante
- Cilindro esterno fisso



Codice	Finitura	Mano	mm A	Cilindro		
68400401	Acciaio verniciato	destra	40	2250045	1	2170
68400501	Acciaio verniciato	destra	50	2250045	1	2170
68400601	Acciaio verniciato	destra	60	2250045	1	2170
68400701	Acciaio verniciato	destra	70	2250045	1	2170
68400801	Acciaio verniciato	destra	80	2250045	1	2170
68400402	Acciaio verniciato	sinistra	40	2250045	1	2170
68400502	Acciaio verniciato	sinistra	50	2250045	1	2170
68400602	Acciaio verniciato	sinistra	60	2250045	1	2170
68400702	Acciaio verniciato	sinistra	70	2250045	1	2170
68400802	Acciaio verniciato	sinistra	80	2250045	1	2170



Serrature elettriche Yale

Serie 688

Da applicare per cancelli

Funzionamento

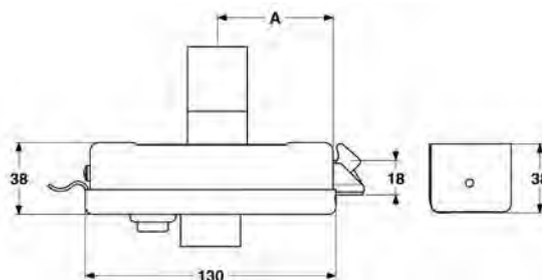
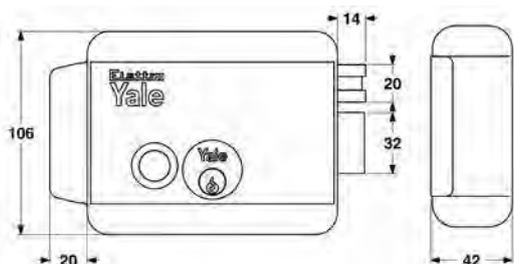
Scrocco azionato dall'esterno mediante chiave e dall'interno mediante pulsante e distanza mediante impulso elettrico a basso voltaggio: 10W-12V

Caratteristiche

- Entrata 40, 50, 60, 70, 80 mm
- Finitura acciaio verniciato
- Controbocchetta inclusa
- Cilindro esterno incluso
- Chiave 01006001
- 3 chiavi
- Senza tettuccio
- Serratura cilindro/pulsante destra
- Cilindro esterno fisso



Codice	Finitura	Mano	mm A	Cilindro		
68800501	Acciaio verniciato	destra	50	2250045	1	2200
68800601	Acciaio verniciato	destra	60	2250045	1	2200
68800701	Acciaio verniciato	destra	70	2250045	1	2200
68800801	Acciaio verniciato	destra	80	2250045	1	2200
68800502	Acciaio verniciato	sinistra	50	2250045	1	2200
68800602	Acciaio verniciato	sinistra	60	2250045	1	2200
68800702	Acciaio verniciato	sinistra	70	2250045	1	2200
68800802	Acciaio verniciato	sinistra	80	2250045	1	2200
6880050105	Acciaio zincato	destra	50	2250045	1	2200
6880060105	Acciaio zincato	destra	60	2250045	1	2200
6880070105	Acciaio zincato	destra	70	2250045	1	2200
6880080105	Acciaio zincato	destra	80	2250045	1	2200
6880050205	Acciaio zincato	sinistra	50	2250045	1	2200
6880060205	Acciaio zincato	sinistra	60	2250045	1	2200
6880070205	Acciaio zincato	sinistra	70	2250045	1	2200
6880080205	Acciaio zincato	sinistra	80	2250045	1	2200



Serrature elettriche Yale

Serie 68880

Da applicare con mandate per cancelli

Funzionamento

Scrocco azionato dall'esterno mediante chiave e dall'interno mediante pulsante - bloccabile con chiave - e a distanza mediante impulso elettrico a basso voltaggio: 10W-12V

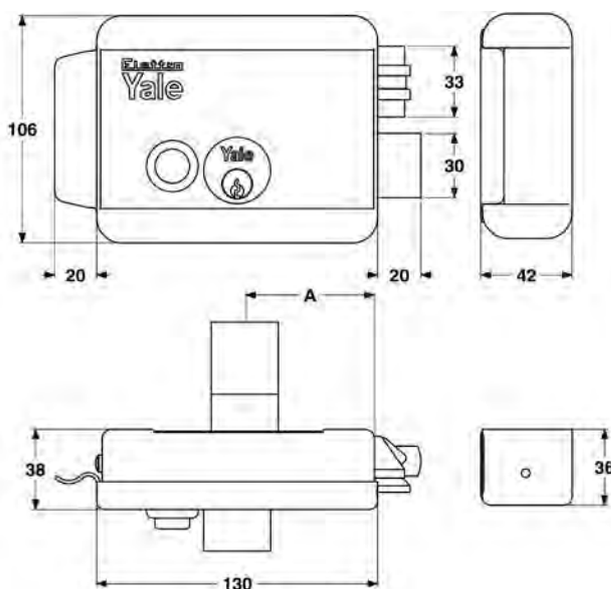
Catenaccio meccanico azionato mediante chiave dall'interno e dall'esterno

Caratteristiche

- Entrata 50, 60, 70 mm
- Finitura acciaio zincato e verniciato
- Controbocchetta inclusa
- Coppia cilindri interno/esterno inclusi
- Chiave 01006001
- 3 chiavi
- Catenaccio 2 mandate
- Con tettuccio incluso
- Serratura doppio cilindro/pulsante
- Cilindro esterno fisso



Codice	Finitura	Mano	mm A	Cilindro		
68880501	Acciaio verniciato	destra	50	2250045	1	2410
68880601	Acciaio verniciato	destra	60	2250045	1	2410
68880701	Acciaio verniciato	destra	70	2250045	1	2410
68880502	Acciaio verniciato	sinistra	50	2250045	1	2410
68880602	Acciaio verniciato	sinistra	60	2250045	1	2410
68880702	Acciaio verniciato	sinistra	70	2250045	1	2410
6888060105	Acciaio zincato	destra	60	2250045	1	2410
6888070105	Acciaio zincato	destra	70	2250045	1	2410
6888060205	Acciaio zincato	sinistra	60	2250045	1	2410
6888070205	Acciaio zincato	sinistra	70	2250045	1	2410



Serratura per inferriate o persiane di sicurezza Corni

GIRA a catenaccio

Caratteristiche

- Resistenza al carico laterale 1000 kg
- Resistenza al carico verticale 500 kg
- Con catenaccio basculante
- Frontale piatto 24x3 mm, lunghezza 350 mm
- Corsa delle aste maggiorata a 25 mm
- Interasse maniglia-cilindro 85 mm
- Entrate da 25, 30, 35 mm
- Catenaccio basculante sporgente 25 mm
- Opzione catenaccio a gancio
- Maniglia con ingombri ridotti: solo 25 mm a riposo, ma con una presa ergonomica efficace; manico rialzabile fino a 41 mm. Viti di fissaggio nascoste
- Abbinabile a cilindri standard DIN e al cilindro a spillo serie 6808
- Finiture
 - Frontale e viti di fissaggio in acciaio inox
 - Serrature in acciaio zincato

Confezione

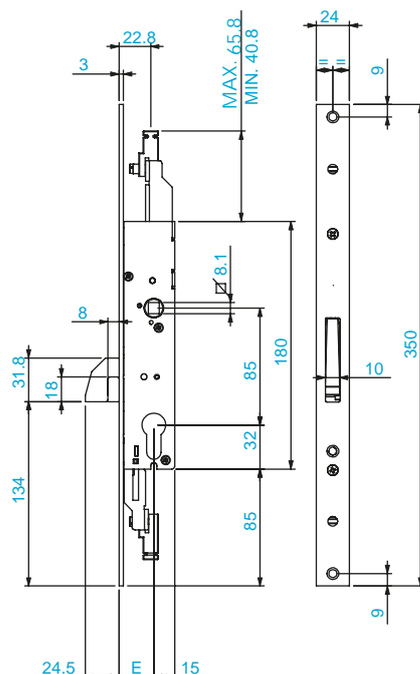
- Blocchetti per aste filettate premontati sui rinvii
- 1 rosetta in acciaio zincato per cilindro
- 1 vite fissaggio cilindro
- Viti di fissaggio per la serratura
- Serratura in sacchetto nylon, imballo multiplo da 12 pezzi

Da ordinare a parte

- Cilindro
- Aste
- Maniglia
- Contropiastre



Codice	Finitura	Entrata	Interasse	Frontale	 pz.	 gr.
98800 25 000	Inox	25	85	24x3	12	700
98800 30 000	Inox	30	85	24x3	12	750
98800 35 000	Inox	35	85	24x3	12	800



Serratura per inferriate o persiane di sicurezza Corni

GIRA a gancio

Caratteristiche

- Resistenza al carico laterale 1000 kg
- Resistenza al carico verticale 500 kg
- Con gancio basculante
- Frontale piatto 24x3 mm, lunghezza 350 mm
- Corsa delle aste maggiorata a 25 mm
- Interasse maniglia-cilindro 85 mm
- Entrate da 25, 30, 35 mm
- Catenaccio basculante sporgente 25 mm
- Opzione catenaccio a gancio
- Maniglia con ingombri ridotti: solo 25 mm a riposo, ma con una presa ergonomica efficace; manico rialzabile fino a 41 mm. Viti di fissaggio nascoste
- Abbinabile a cilindri standard DIN e al cilindro a spillo serie 6808
- Finiture
 - Frontale e viti di fissaggio in acciaio inox
 - Serrature in acciaio zincato

Confezione

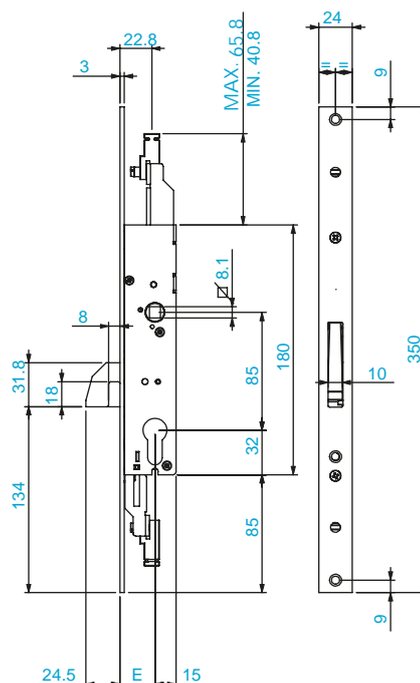
- Blocchetti per aste filettate premontati sui rinvii
- 1 rosetta in acciaio zincato per cilindro
- 1 vite fissaggio cilindro
- Viti di fissaggio per la serratura
- Serratura in sacchetto nylon, imballo multiplo da 12 pezzi

Da ordinare a parte

- Cilindro
- Aste
- Maniglia
- Contropiastre



Codice	Finitura	Entrata	Interasse	Frontale	 pz.	 gr.
98801 25 000	Inox	25	85	24x3	12	700
98801 30 000	Inox	30	85	24x3	12	750
98801 35 000	Inox	35	85	24x3	12	800



Serratura per inferriate o persiane di sicurezza Corni

Maniglia con manico inclinabile

Caratteristiche

- Maniglia con manico rialzabile per un minor ingombro e un design gradevole
- Per serrature Gira



Codice	Finitura	Entrata	Interasse	Frontale		
04988 00 000	PVC nero	-	85	-	12	70



Serratura per inferriate o persiane di sicurezza Corni



Senza rinvi

Con rinvi

Trepper ferro

Serratura da montante ad 1 o 3 punti di chiusura per infissi in ferro

Caratteristiche

- Lo scrocco ed il rullo sono intercambiabili sulla stessa serratura, mentre occludendo il foro si trasforma in solo catenaccio
- Regolazione della profondità dello scrocco - da 10 a 15 mm - e del rullo - da 6 a 13 mm
- Reversibilità su tutti i modelli
- Frontale e coprifrontale piatto da 25 mm
- Interasse maniglia/cilindro 85 mm
- Entrate da 25 - 30 - 35 mm
- Asole sul frontale per facilitare il montaggio delle aste interne ed esterne
- Foro per cilindri profilati standard DIN o Spillo serie 6808

Finiture:

- Coprifrontali in acciaio inox
- Serrature in acciaio zincato

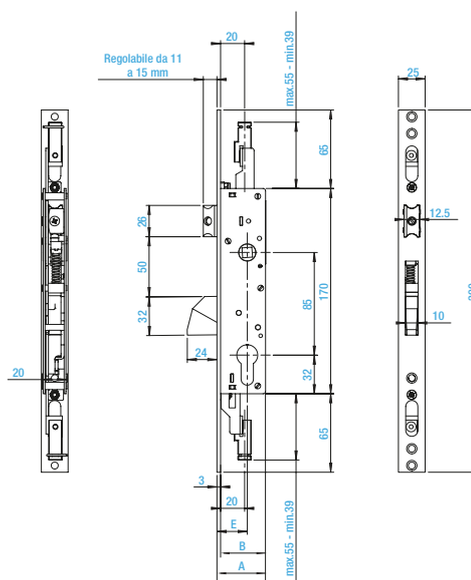
Confezione

- 1 Coprifrontale in acciaio inox
- 1 Rosetta in acciaio zincato per cilindro
- 2 Attacchi M8 per aste filettate
- 1 Vite di fissaggio cilindro
- 1 Tappo di copertura foro scrocco
- 2 Boccole/viti per il fissaggio delle aste

Da ordinare a parte

- Cilindro
- Contropiastre
- Aste

Codice	Finitura	Entrata	Interasse	Frontale		
98616 25 080	Inox	25	85	25x3	24	590
98616 30 080	Inox	30	85	25x3	24	620
98616 35 080	Inox	35	85	25x3	24	650
98617 25 080	Inox	25	85	25x3	24	700
98617 30 080	Inox	30	85	25x3	24	730
98617 35 080	Inox	35	85	25x3	24	760



Kit rullo - asta - molla

Caratteristiche

- Per serrature Trepper



Codice	Finitura	Entrata	Interasse	Frontale		
498010 25 000	-	25	-	-	12	20
498010 30 000	-	30	-	-	12	20
498010 35 000	-	35	-	-	12	20

Serratura doppia mappa ferro Corni

TRAK

Serratura 4 mandate a doppia mappa per inferriate e cancellotti di sicurezza

Da ordinare a parte

- Contropiastre
- Coppia aste con innesto M8

Caratteristiche

- Solo catenaccio, 4 mandate
- Entrate 50, 60, 70 mm
- Ambidestra
- 1 o 3 punti di chiusura
- Attacchi M8 premontati per aste filettate
- Frontale 25x3 mm
- Altezza scatola serratura 82 mm
- Serratura, frontale e catenaccio in acciaio zincato
- Disponibile in versione KA
- Confezione in sacchetto di nylon

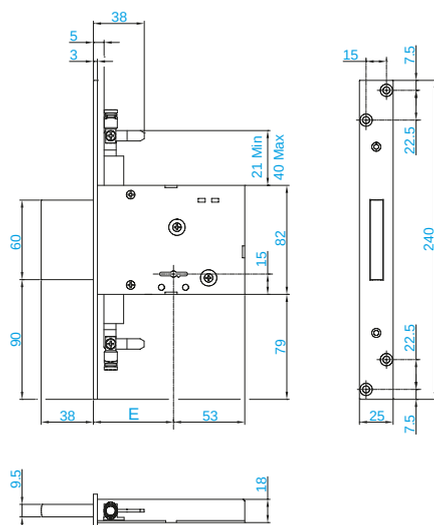
Confezione

- 2 chiavi (anche nella versione KA)
- 2 rosette in acciaio zincato
- Attacco aste M8 (su versione triplice)



AD ESAURIMENTO

Codice	Finitura	Entrata	Interasse	Frontale			
91004 52 000	Zincata	1	52	01901 00	12	850	Serratura base
91004 60 000	Zincata	1	60	01901 00	12	900	
91004 70 000	Zincata	1	70	01901 00	12	950	
91004 52 000 KA	Zincata	1	52	01901 00	12	850	Serratura base chiavi uguali
91004 60 000 KA	Zincata	1	60	01901 00	12	900	
91004 70 000 KA	Zincata	1	70	01901 00	12	950	
91014 60 000	Zincata	3	60	01901 00	12	950	Serratura triplice
91014 70 000	Zincata	3	70	01901 00	12	1000	
91014 60 000 KA	Zincata	3	60	01901 00	12	950	Serratura triplice chiavi uguali
91014 70 000 KA	Zincata	3	70	01901 00	12	1000	



Serratura doppia mappa ferro Corni

TRAK

Serratura 2 mandate a doppia mappa per inferriate e cancelletti di sicurezza

Da ordinare a parte

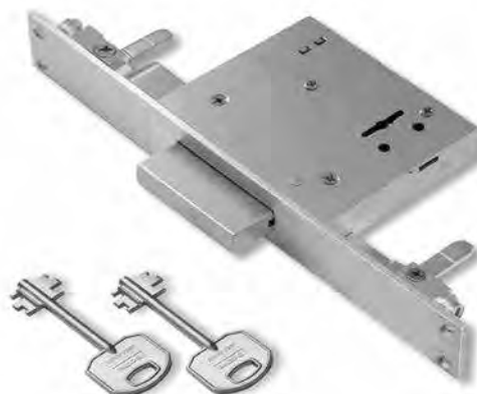
- Contropiastre
- Coppia aste con innesto M8

Caratteristiche

- Solo catenaccio, 2 mandate
- Entrate 45, 50, 60 mm
- Ambidestra
- 3 punti di chiusura
- Attacchi M8 premontati per aste filettate
- Frontale 25x3 mm
- Altezza scatola serratura 93 mm
- Serratura, frontale e catenaccio in acciaio zincato
- Disponibile in versione KA
- Confezione in sacchetto di nylon

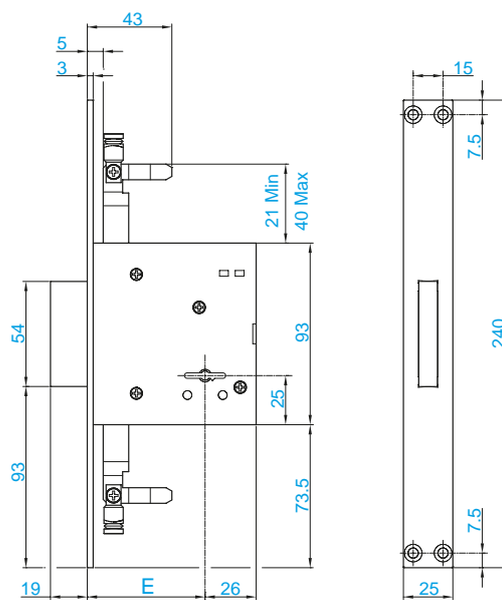
Confezione

- 2 chiavi (anche nella versione KA)
- 2 rosette in acciaio zincato
- Attacco aste M8 (su versione triplice)



AD ESAURIMENTO

	Codice	Finitura	Entrata	Interasse	Frontale		
Serratura triplice	91012 45 000	Zincata	3	45	01901 00	12	675
	91012 50 000	Zincata	3	50	01901 00	12	700
	91012 60 000	Zincata	3	60	01901 00	12	750
Serratura triplice chiavi uguali	91012 45 000 KA	Zincata	3	45	01901 00	12	675
	91012 50 000 KA	Zincata	3	50	01901 00	12	700
	91012 60 000 KA	Zincata	3	60	01901 00	12	750



Serratura doppia mappa ferro

Doppia mappa ferro

Serratura meccanica da fascia a doppia mappa ad 1 o 3 punti di chiusura

- 2 attacchi M8 per aste filettate
- 1 asta guida chiave

Caratteristiche

- Versioni
 - Scrocco e catenaccio
 - Solo catenaccio
- Catenaccio a 4 mandate
- Reversibile
- 1 o 3 punti di chiusura
- Asole per il montaggio facilitato delle aste interne
- Frontale e coprifrontale piatto da 28 mm
- Entrate 70 e 90 mm

Da ordinare a parte

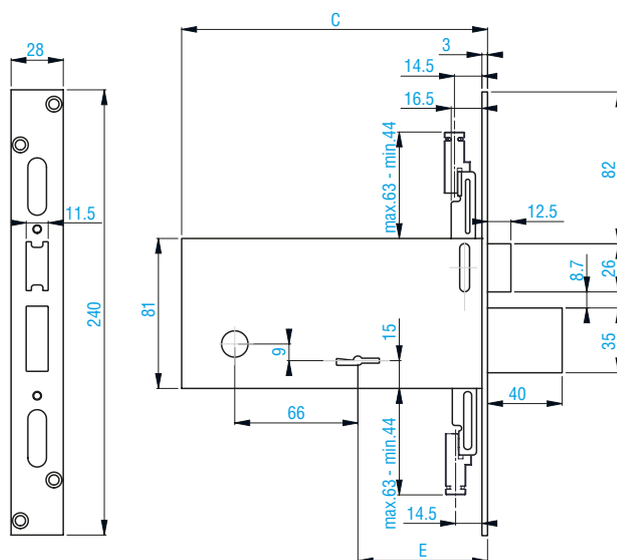
- Contropiastre
- Aste



Confezione

- 2 Chiavi
- 2 viti/boccole fissaggio aste: 3 punti
- 1 coprifrontale in acciaio inox
- 1 rosetta in acciaio zincato per chiavi doppia mappa

Codice	Finitura	Entrata	Interasse	Frontale			
6871 FE	Inox	70	-	28	12	1.186	Scrocco e catenaccio 1 punto di chiusura 2 Chiavi
6891 FE	Inox	90	-	28	12	1.276	
6873 FE	Inox	70	-	28	12	1.354	3 punti di chiusura 2 Chiavi
6893 FE	Inox	90	-	28	12	1.418	
6873 FEKA	Inox	70	-	28	12	1.354	3 punti di chiusura Chiave uguale KA 1 Chiave
6893 FEKA	Inox	90	-	28	12	1.418	
6873 CFE	Inox	70	-	28	12	1.210	Solo catenaccio 3 punti di chiusura 2 Chiavi
6893 CFE	Inox	90	-	28	12	1.272	



6

Accessori

Chiave TRAK

Caratteristiche

- Chiave grezza doppia mappa



Codice	Finitura	Entrata	Interasse	Frontale		
01901 00 000	-	-	-	-	12	20

Chiave doppia mappa grezza

Caratteristiche

- Chiave standard e lunga



Standard
Lunga

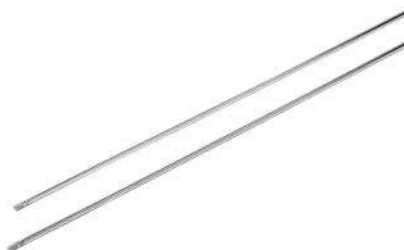
Codice	Finitura	Entrata	Interasse	Frontale		
520	-	-	-	-	10	22
520/L	-	-	-	-	10	26

Accessori

Coppia aste dritte

Caratteristiche

- Con attacco filettato M8
- Completa di 2 puntali
- Per Trepper ferro, doppia mappa ferro, Trak, Gira



Codice	Finitura	Entrata	Interasse	Frontale		
09800 01 800	-	-	-	-	10	370

Coppia puntali antisega

Caratteristiche

- ø 8 mm



Codice	Finitura	Entrata	Interasse	Frontale		
F6814	-	-	-	-	1	62

Coppia attacco aste M8

Caratteristiche

- Per Trepper ferro, doppia mappa ferro, Tripla, Gira



Codice	Finitura	Entrata	Interasse	Frontale		
09800 06 000	-	-	-	-	100	35

Bocchetta a pavimento ø 12

Caratteristiche

- Per aste ø 10



Codice	Finitura	Entrata	Interasse	Frontale		
049800 30 000	-	-	-	-	1	25

Accessori

Bocchette a pavimento ø 16

Caratteristiche

- Bocchette a pavimento ø 16



Codice	Finitura	Entrata	Interasse	Frontale		
F6816	-	-	-	-	1	30
F6816/1	-	-	-	-	1	30

Doppia maniglia in lega

Caratteristiche

- Doppia maniglia in lega



Codice	Finitura	Entrata	Interasse	Frontale		
F7510	Nero	-	-	-	15	706
F7510/GR	Grigio	-	-	-	15	706
F7510/WH	Bianco	-	-	-	15	706

Rosette

Caratteristiche

- Per doppia mappa ferro
- Per Trepper ferro e Gira



Codice	Finitura	Entrata	Interasse	Frontale		
6855	Acciaio zincato	-	-	-	12	100
09800 07 000	Acciaio zincato	-	-	-	12	20

Per doppia mappa ferro

Per Trepper ferro e Gira

Accessori

Contropiastre

Caratteristiche

- Per Trak



Codice	Finitura	Entrata	Interasse	Frontale		
02210 01 000	Acciaio zincato	-	-	25 x 3,0	12	100

Contropiastre

Caratteristiche

- Per doppia mappa ferro e Gira



Codice	Finitura	Entrata	Interasse	Frontale		
6835/22N	Inox	-	-	22 x 3,0	10	162

Contropiastre

Caratteristiche

- Per Trepper ferro



Codice	Finitura	Entrata	Interasse	Frontale		
02980 01 000	Inox	-	-	25 x 2,5	10	50

Contropiastre

Caratteristiche

- Per Trepper ferro e Gira



Codice	Finitura	Entrata	Interasse	Frontale		
02981 01 000	Inox	-	-	25 x 2,5	10	50

Contropiastre

Caratteristiche

- Per Trepper ferro



Codice	Finitura	Entrata	Interasse	Frontale		
6347/1	Inox	-	-	23 x 1,5	10	26

Accessori

Contropiastre

Caratteristiche

- Per Trepper ferro e Gira



Codice	Finitura	Entrata	Interasse	Frontale		
6347	Inox	-	-	23 x 1,5	10	26

Bobina

Caratteristiche

- Per elettroserrature serie Tripla ed elettromappa



Codice	Finitura	Entrata	Interasse	Frontale		
F805	-	-	-	-	1	34

Serrature per serrande avvolgibili

Serrature per serrande avvolgibili

Caratteristiche

- Serrature in acciaio zincato
- Una mandata di 25 mm
- Cilindro in ottone nichelato \varnothing 25 mm
- Azionamento con chiave sia dall'esterno che dall'interno
- 3 chiavi
- Perno di aggancio aste



Applicazione centrale



Applicazione laterale



Coppia serrature con cilindri a chiave uguale KA

Codice	Finitura	Entrata	Interasse	Frontale		
PS231 10 00	Zincato	5,5	-	-	1	525
PS231 10 01	Zincato	5,5	-	-	1	525
PS231 01 00	Zincato	5,5	-	-	1	450
PS231 02 00	Zincato	5,5	-	-	1	450
PS231 03 00	Zincato	5,5	-	-	1	900
PS231 03 01	Zincato	5,5	-	-	1	900

Applicazione centrale

Confezione scatola
 Confezione blister

Applicazione laterale

Destra
 Sinistra

Coppia serrature con cilindri a chiave uguale KA

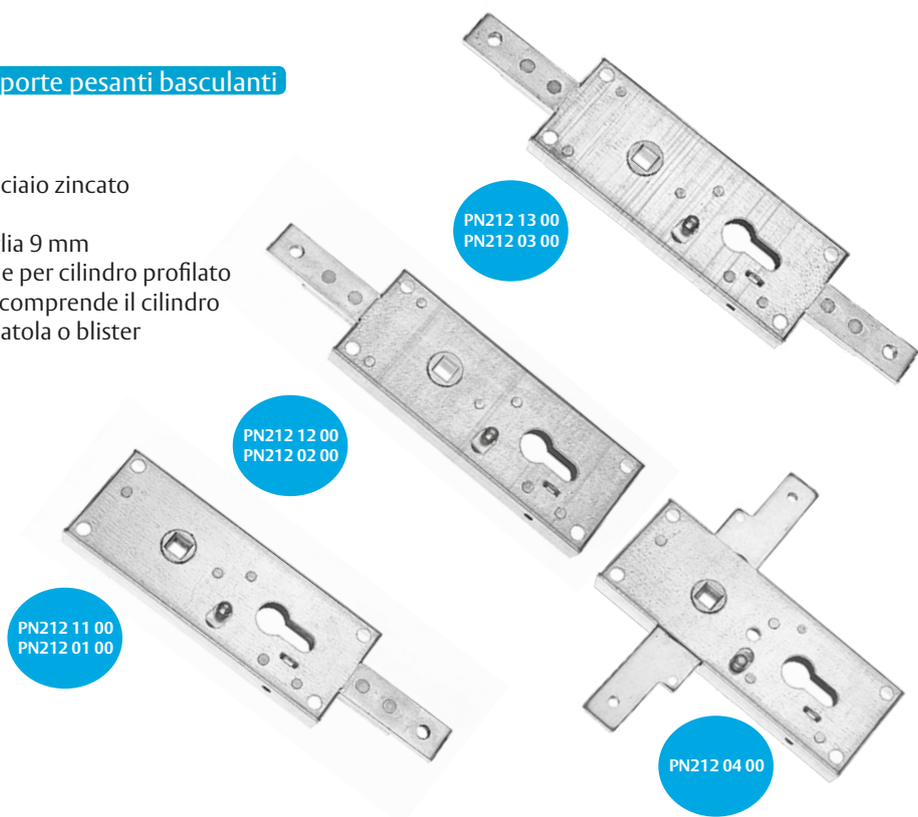
Confezione scatola
 Confezione blister

Serrature pesanti per porte basculanti

Serrature per porte pesanti basculanti

Caratteristiche

- Serrature in acciaio zincato
- 1 Mandata
- Quadro maniglia 9 mm
- Predisposizione per cilindro profilato
- La confezione comprende il cilindro
- Confezione: scatola o blister
- Versioni:
 - Con molla
 - Senza molla



	Codice	Finitura	Entrata	Interasse	Frontale		
Con molla	PN212 11 00	Zincato	-	-	9	1	500
Senza molla	PN212 01 00	Zincato	-	-	9	1	500
Con molla	PN212 12 00	Zincato	-	-	9	1	500
Senza molla	PN212 02 00	Zincato	-	-	9	1	500
Con molla	PN212 13 00	Zincato	-	-	9	1	600
Senza molla	PN212 03 00	Zincato	-	-	9	1	600
Senza molla	PN212 04 00	Zincato	-	-	9	1	600

Coppia maniglia

Caratteristiche

- Senza molla



	Codice	Finitura	Entrata	Interasse	Frontale		
	PAN21 30 34	-	-	-	9	1	220

Serrature per serrande Yale

Serie 9B5

Serrature per avvolgibili, chiave standard

Funzionamento

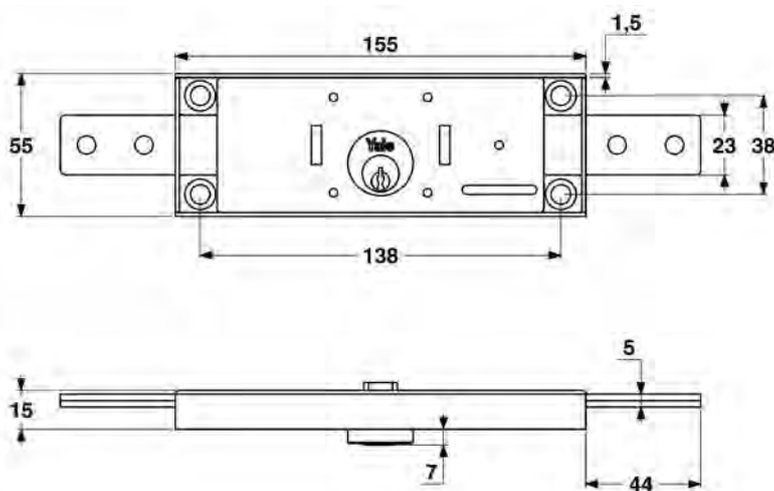
- Catenacci azionati dall'esterno e dall'interno mediante chiave

Caratteristiche

- Cassa 155 x 55 mm
- Cassa e catenacci in acciaio zincato
- Cilindro incluso
- 3 chiavi 0105800



Codice	Finitura	Descrizione	Cassa	Chiave		
9B58015	Acciaio zincato	Chiusura centrale	115x55	0105800	1	550
9B580151	Acciaio zincato	Chiusura laterale destra	115x55	0105800	1	450
9B580152	Acciaio zincato	Chiusura laterale sinistra	115x55	0105800	1	450
9B58215	Acciaio zincato	Chiusura coppia a chiavi unificate	115x55	0105800	1	900



6

Serrature per serrande Yale

Serie 9B6

Serrature per avvolgibili, chiave doppia mappa

Funzionamento

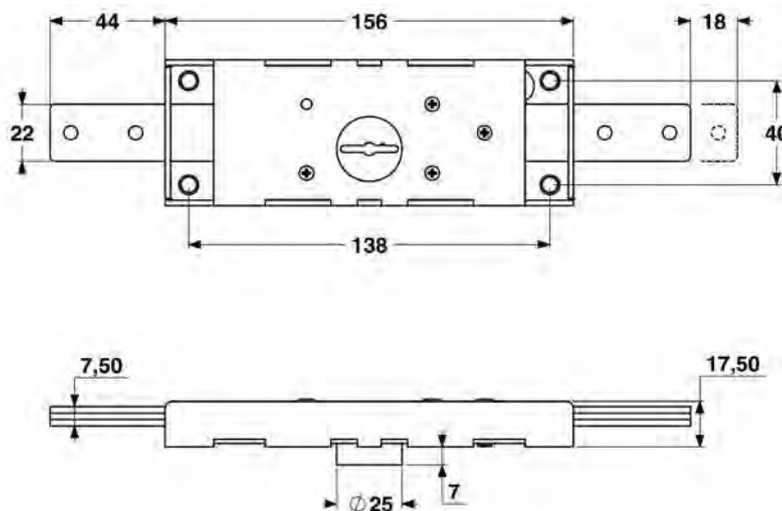
- Catenacci azionati dall'esterno e dall'interno mediante chiave

Caratteristiche

- Cassa 157 x 56 mm
- Cassa e catenacci in acciaio zincato
- 2 chiavi 0143100



Codice	Finitura	Descrizione	Cassa	Chiave		
9B68015	Acciaio zincato	Chiusura centrale	157x56	0143100	1	780
9B680151	Acciaio zincato	Chiusura laterale destra	157x56	0143100	1	600
9B680152	Acciaio zincato	Chiusura laterale sinistra	157x56	0143100	1	600
9B68215	Acciaio zincato	Chiusura coppia a chiavi unificate	157x56	0143100	1	1170



Serrature per basculanti Yale

Serie 9B0

Serrature per porte basculanti

Funzionamento

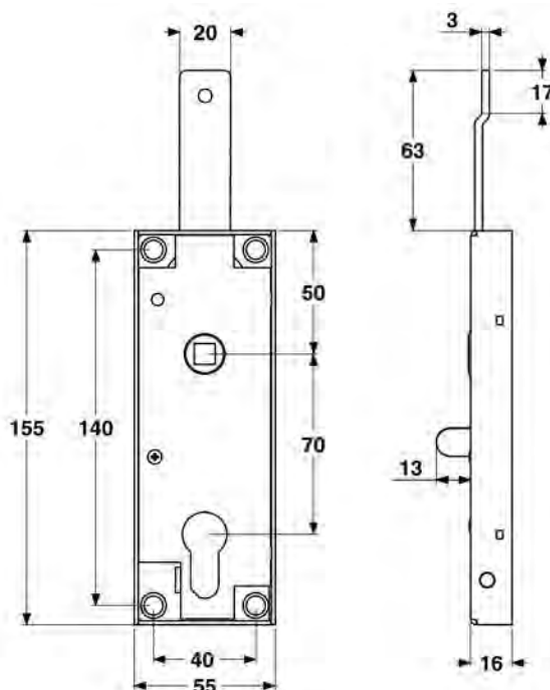
- Catenaccio azionato dall'esterno e dall'interno mediante maniglia
- La chiave blocca la maniglia

Caratteristiche

- Cassa 155 x 55 mm
- Cassa e catenaccio in acciaio zincato
- Per serratura 9B03415 cilindro profilato da ordinare a parte
- Per serratura 9B08415 cilindro fisso incluso con 3 chiavi 01009001



Codice	Finitura	Descrizione	Cassa	Chiave		
9B03415	Acciaio zincato	Con foro cilindro profilato	115x55	01009001	1	380
9B08415	Acciaio zincato	Con cilindro fisso	115x55	01009001	1	480

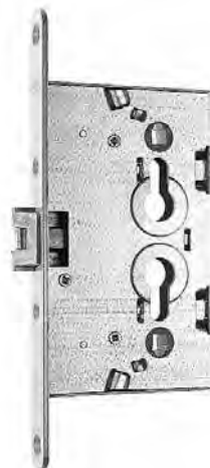


Serratura per porte cantina

Serrature per porte cantina

Caratteristiche

- Finitura: zincata
- Reversibile



Codice	Finitura	Entrata	Interasse	Frontale	 pz.	 gr.
PN5C 00 16 5	Zincato	65	72	8	1	600

Coppia maniglie

Caratteristiche

- Coppia maniglie



Codice	Finitura	Entrata	Interasse	Frontale	 pz.	 gr.
PAN21 20 24	-	-	-	8	1	65

Serrature da montante Yale

Serie 9A6

Serrature a spillo da montante

Funzionamento

- Gancio o catenaccio basculante azionato dalla chiave

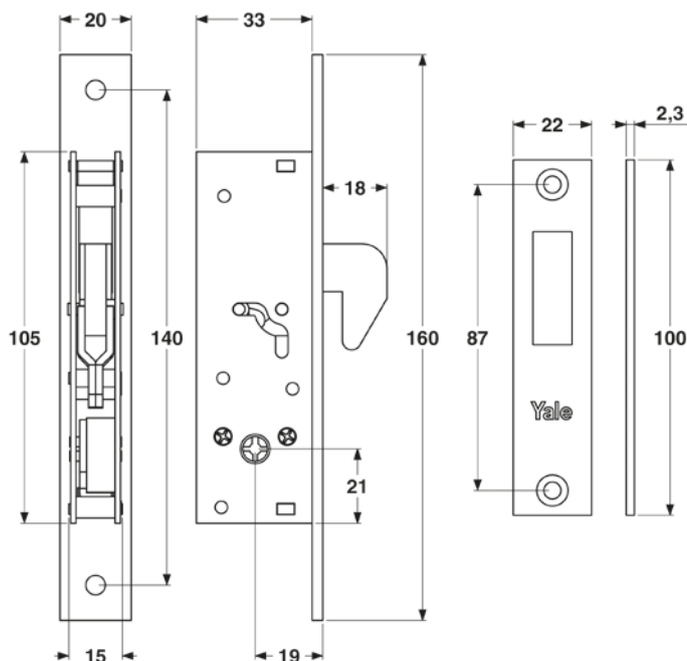
Caratteristiche

- Entrata 20 mm: larghezza cassa 33,6 mm
- 1 mandata
- Cilindro a croce incluso
- Piastra e contropiastra in acciaio satinato e cromato
- 3 chiavi



AD ESAURIMENTO

Codice	Finitura	Descrizione	E (mm)		
9A63000	Acciaio nichelato	Solo gancio	20	1	330
9A63100	Acciaio nichelato	Solo catenaccio basculante	20	1	340



6

Serrature da montante Yale

Serie 9A8

Serrature a spillo da montante

Funzionamento

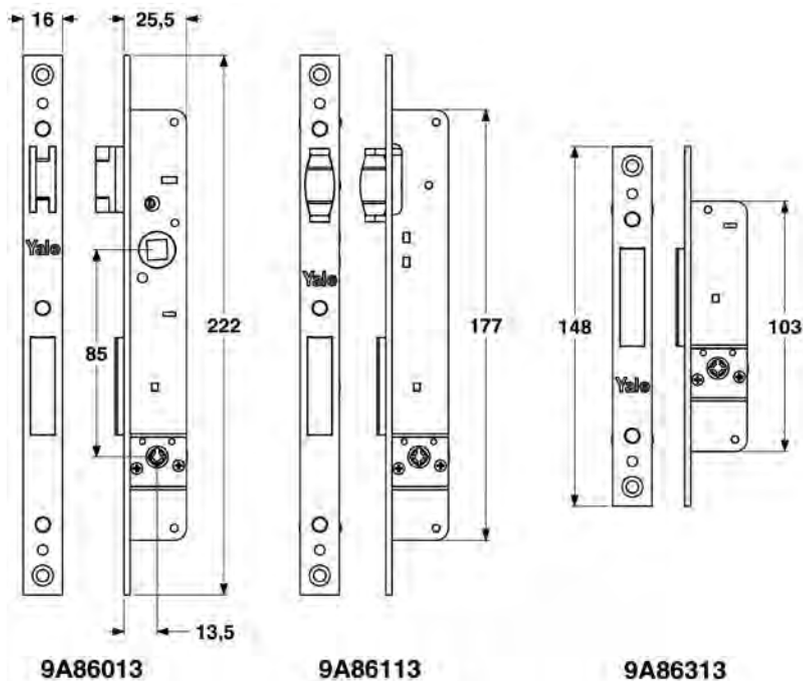
- Catenaccio azionato dalla chiave
- Scrocco azionato dalla maniglia

Caratteristiche

- Frontale 16 mm
- Entrata 13,5 mm (A)
- Larghezza serratura 25,5 mm (B)
- Acciaio nichelato
- Cilindro a croce incluso
- 3 chiavi art. 0151770



Codice	Finitura	Descrizione	A (mm)	B (mm)		
9A86013	Acciaio nichelato	Scrocco e catenaccio	13,5	25,5	1	378
9A86113	Acciaio nichelato	Rullo e catenaccio	13,5	25,5	1	348
9A86313	Acciaio nichelato	Solo catenaccio	13,5	25,5	1	247



Capitolo 7

Serrature per porte blindate



ASSA ABLOY

The global leader in
door opening solutions



Serrature a leve per porte blindate a cilindro serie B-Lock Y135

Serrature a ingranaggi per porte blindate a cilindro serie G-Lock Y137

Serrature a leve per porte blindate a cilindro serie Y132

Serrature a ingranaggi per porte blindate con chiave a doppia mappa serie K-Lock Y136

Serrature speciali per porte blindate

Accessori

Serrature a leve per porte blindate a cilindro - da applicare

Serie Y135 M B-Lock

Caratteristiche

- Certificata classe 7 EN:12209 (con l'aggiunta della piastra di protezione al manganese)
- Serratura triplice a cilindro
- Doppio sistema antimanipolazione a cilindro espulso (di serie su codici con variante TR)
- Blocco rinvii alto e basso (di serie su codici con variante TR)
- Entrata 63 mm
- Interasse 28 mm o 37mm
- Catenacci rotanti diametro 18 mm
- Sporgenza catenacci 3 o 13 mm
- Scrocco reversibile diametro 20 mm
- A mandate effettuate la maniglia non aziona lo scrocco
- Resistenza al carico assiale > 6kN
- Abbinamento con gli incontri elettrici Eff Eff serie 125
- Su richiesta con sistema di fissaggio "dadi in gabbia" (aggiungere "D" in fondo al codice standard) **NEW**

Confezione

- Industriale da 5 pezzi
- Singola da 1 pezzo

In dotazione

- 1 slitta portacilindro
- 2 viti fissaggio slitta
- 1 vite fissaggio cilindro

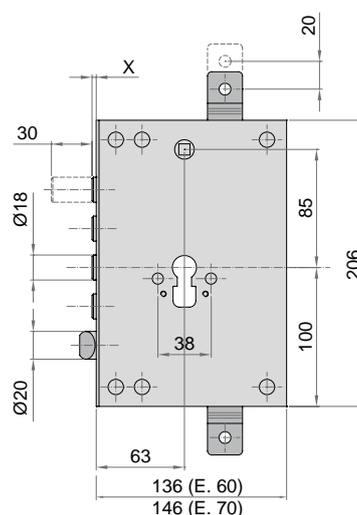
Da ordinare a parte

- Cilindro
- Protezioni



Codice	N. Catenacci	Interasse catenacci	Sporgenza catenacci		
Y135M1A03528	4	28	3	5	2700
Y135M1A03128	4	28	3	1	2700
Y135M1A13528	4	28	13	5	2700
Y135M1A13128	4	28	13	1	2700
Y135M1A03537	3	37	3	5	2700
Y135M1A03137	3	37	3	1	2700
Y135M1A13537	3	37	13	5	2700
Y135M1A13137	3	37	13	1	2700
Y135M1A03528TR	4	28	3	5	2700
Y135M1A03128TR	4	28	3	1	2700
Y135M1A03537TR	3	37	3	5	2700
Y135M1A03137TR	3	37	3	1	2700

Doppio sistema antimanipolazione a cilindro espulso. Blocco rinvii alto e basso



Serrature a leva per porte blindate a cilindro - da applicare

Serie Y135 D B-Lock

Caratteristiche

- Certificata classe 7 EN:12209 (con l'aggiunta della piastra di protezione al manganese)
- Serratura triplice a cilindro
- Doppio sistema antimanipolazione a cilindro espulso (di serie su codici con variante TR)
- Blocco rinvii alto e basso (di serie su codici con variante TR)
- Entrata 73 mm
- Interasse 28 mm o 37 mm
- Catenacci rotanti diametro 18 mm
- Sporgenza catenacci 3 mm
- Scrocco reversibile diametro 20 mm
- A mandate effettuate la maniglia non aziona lo scrocco
- Resistenza al carico assiale > 6kN
- Abbinamento con gli incontri elettrici Eff Eff serie 125
- Su richiesta con sistema di fissaggio "dadi in gabbia" (aggiungere "D" in fondo al codice standard) **NEW**



Confezione

- Industriale da 5 pezzi
- Singola da 1 pezzo

In dotazione

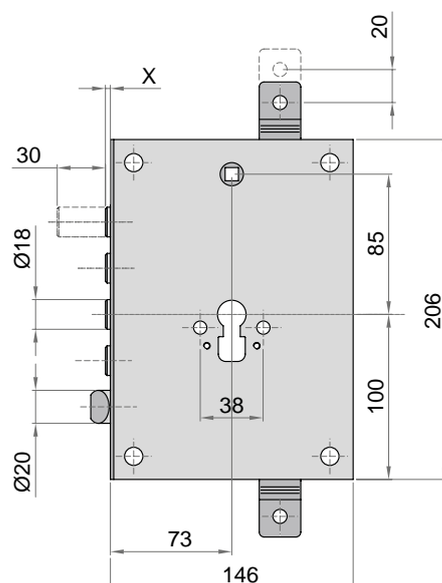
- 1 slitta portacilindro
- 2 viti fissaggio slitta
- 1 vite fissaggio cilindro

Da ordinare a parte

- Cilindro
- Protezioni

Codice	N. Catenacci	Interasse catenacci	Sporgenza catenacci		
Y135D1A03528	4	28	3	5	2700
Y135D1A03128	4	28	3	1	2700
Y135D1A03537	3	37	3	5	2700
Y135D1A03137	3	37	3	1	2700
Y135D1A03528TR	4	28	3	5	2700
Y135D1A03128TR	4	28	3	1	2700
Y135D1A03537TR	3	37	3	5	2700
Y135D1A03137TR	3	37	3	1	2700

Doppio sistema antimanipolazione a cilindro espulso. Blocco rinvii alto e basso



Serrature a leva per porte blindate a cilindro - da infilare

Serie Y135 M B-Lock

Caratteristiche

- Serratura triplice a cilindro
- Doppio sistema antimanipolazione a cilindro espulso (di serie su codici con variante TR)
- Blocco rinvii alto e basso (di serie su codici con variante TR)
- Entrata 63 mm
- Interasse 28 mm o 37mm
- Catenacci rotanti diametro 18 mm
- Scrocco reversibile diametro 20 mm
- A mandate effettuate la maniglia non aziona lo scrocco
- Resistenza al carico assiale > 6kN
- Abbinamento con gli incontri elettrici Eff Eff serie 125

Confezione

- Industriale da 5 pezzi
- Singola da 1 pezzo

In dotazione

- 1 slitta portacilindro
- 2 viti fissaggio slitta
- 1 vite fissaggio cilindro

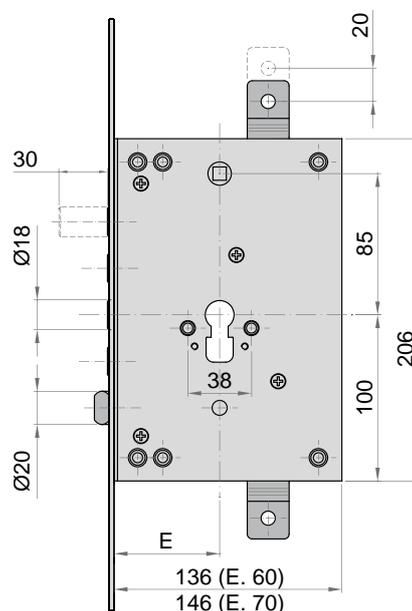
Da ordinare a parte

- Cilindro
- Protezioni



Doppio sistema antimanipolazione a cilindro espulso. Blocco rinvii alto e basso

Codice	N. Catenacci	Interasse catenacci	Sporgenza catenacci	pz.	gr.
Y135M1I00528	4	28	-	5	2700
Y135M1I00128	4	28	-	1	2700
Y135M1I00537	3	37	-	5	2700
Y135M1I00137	3	37	-	1	2700
Y135M1I00528TR	4	28	-	5	2700
Y135M1I00128TR	4	28	-	1	2700
Y135M1I00537TR	3	37	-	5	2700
Y135M1I00137TR	3	37	-	1	2700



Serrature a leva per porte blindate a cilindro - da infilare

Serie Y135 D B-Lock

Caratteristiche

- Serratura triplice a cilindro
- Doppio sistema antimanipolazione a cilindro espulso (di serie su codici con variante TR)
- Blocco rinvii alto e basso (di serie su codici con variante TR)
- Entrata 73 mm
- Interasse 28 mm o 37 mm
- Catenacci rotanti diametro 18 mm
- Scrocco reversibile diametro 20 mm
- A mandate effettuate la maniglia non aziona lo scrocco
- Resistenza al carico assiale > 6kN
- Abbinamento con gli incontri elettrici Eff Eff serie 125

Confezione

- Industriale da 5 pezzi
- Singola da 1 pezzo

In dotazione

- 1 slitta portacilindro
- 2 viti fissaggio slitta
- 1 vite fissaggio cilindro

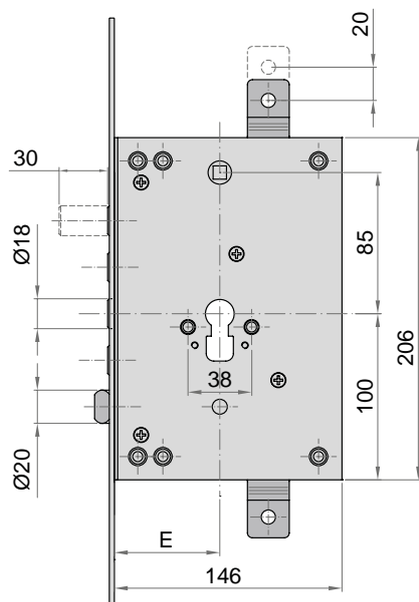
Da ordinare a parte

- Cilindro
- Protezioni



Codice	N. Catenacci	Interasse catenacci	Sporgenza catenacci		
Y135D1I00528	4	28	-	5	2700
Y135D1I00128	4	28	-	1	2700
Y135D1I00537	3	37	-	5	2700
Y135D1I00137	3	37	-	1	2700
Y135D1I00528TR	4	28	-	5	2700
Y135D1I00128TR	4	28	-	1	2700
Y135D1I00537TR	3	37	-	5	2700
Y135D1I00137TR	3	37	-	1	2700

Doppio sistema antimanipolazione a cilindro espulso. Blocco rinvii alto e basso



Serrature a leva per porte blindate Gardesa a cilindro - da infilare

Serie Y135 B-Lock

Caratteristiche

- Ricambio originale per porte **Gardesa**
- Con dadi in gabbia
- Doppio sistema antimanipolazione a cilindro espulso (di serie su codici con variante TR)
- Serratura triplice a cilindro
- Entrata 90 mm
- Interasse catenacci 37 mm
- Interasse scrocco 50 mm
- Catenacci rotanti diametro 18 mm
- Scrocco reversibile diametro 20 mm
- A mandate effettuate la maniglia non aziona lo scrocco
- Resistenza al carico assiale > 6kN
- Abbinamento con gli incontri elettrici Eff Eff serie 125

Confezione

- Singola da 1 pezzo

Da ordinare a parte

- Cilindro
- Protezioni

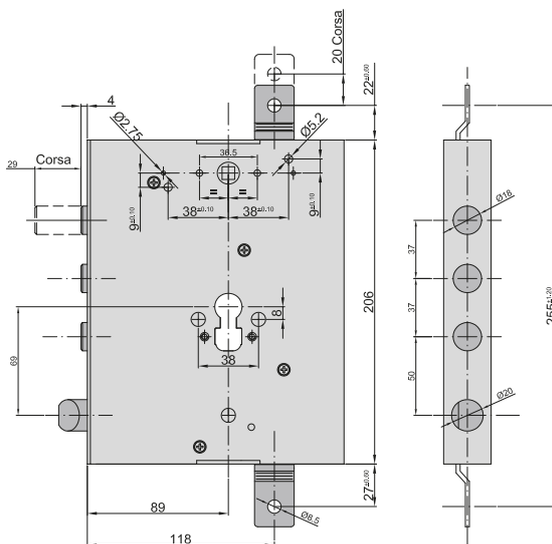
In dotazione

- 1 slitta portacilindro
- 2 viti fissaggio slitta
- 1 vite fissaggio cilindro



Doppio sistema antimanipolazione a cilindro espulso. Blocco rinvii alto e basso

Codice	N. Catenacci	Interasse catenacci	Sporgenza catenacci		
Y135G1A04137D	3	37	4	1	2700
Y135G1A04137TRD	3	37	4	1	2700



Kit Staffe Gardesa

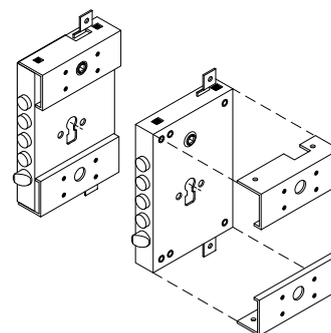
Kit staffe adattamento per serrature Gardesa

Caratteristiche

- Permette di fissare la serratura tipo Gardesa Y135G su porte sprovviste di dispositivo di fissaggio con dadi in gabbia

In dotazione

- 2 staffe di fissaggio



Codice	Finitura		
YOPA135G0000	zincato	10	250

Serrature a leva plurifunzione per porte blindate a cilindro - da applicare

Serie Y135 M B-Lock

Caratteristiche

- Serratura triplice a cilindro
- Doppio sistema antimanipolazione a cilindro espulso (di serie su codici con variante TR)
- Blocco rinvii alto e basso (di serie su codici con variante TR)
- Entrata 63 mm
- Interasse 28 mm o 37 mm
- Catenacci rotanti diametro 18 mm
- Sporgenza catenacci 3 o 13 mm
- Scrocco reversibile diametro 20 mm
- A mandate effettuate la maniglia non aziona lo scrocco
- Resistenza al carico assiale > 6kN
- Abbinamento con gli incontri elettrici Eff Eff serie 125
- Su richiesta con sistema di fissaggio "dadi in gabbia" (aggiungere "D" in fondo al codice standard) **NEW**

Confezione

- Industriale da 5 pezzi
- Singola da 1 pezzo

In dotazione

- 2 slitta portacilindro
- 4 viti fissaggio slitta
- 2 viti fissaggio cilindro

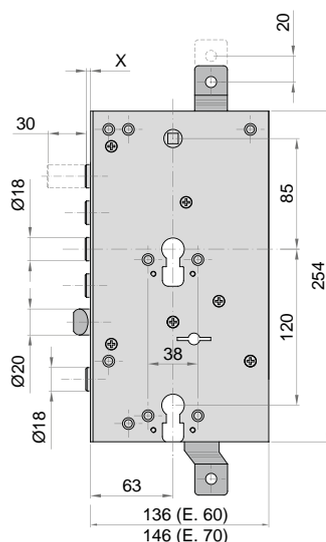
Da ordinare a parte

- Cilindro
- Protezioni



Codice	N. Catenacci	Interasse catenacci	Sporgenza catenacci		
Y135M2A03528	4	28	3	5	2700
Y135M2A03128	4	28	3	1	3400
Y135M2A13528	4	28	13	5	3400
Y135M2A13128	4	28	13	1	3400
Y135M2A03537	3	37	3	5	3400
Y135M2A03137	3	37	3	1	3400
Y135M2A13537	3	37	13	5	3400
Y135M2A13137	3	37	13	1	3400
Y135M2A03528TR	4	28	3si	5	3400
Y135M2A03128TR	4	28	3si	1	3400
Y135M2A03537TR	3	37	3si	5	3400
Y135M2A03137TR	3	37	3si	1	3400

Doppio sistema antimanipolazione a cilindro espulso. Blocco rinvii alto e basso



Serrature a leve plurifunzione per porte blindate a cilindro - da applicare

Serie Y135 D B-Lock

Caratteristiche

- Serratura triplice a cilindro
- Doppio sistema antimanipolazione a cilindro espulso (di serie su codici con variante TR)
- Blocco rinvii alto e basso (di serie su codici con variante TR)
- Entrata 73 mm
- Interasse 28 mm o 37mm
- Catenacci rotanti diametro 18 mm
- Sporgenza catenacci 3 o 13 mm
- Scrocco reversibile diametro 20 mm
- A mandate effettuate la maniglia non aziona lo scrocco
- Resistenza al carico assiale > 6kN
- Abbinamento con gli incontri elettrici Eff Eff serie 125
- Su richiesta con sistema di fissaggio "dadi in gabbia" (aggiungere "D" in fondo al codice standard) **NEW**

Confezione

- Industriale da 5 pezzi
- Singola da 1 pezzo

In dotazione

- 2 slitta portacilindro
- 4 viti fissaggio slitta
- 2 viti fissaggio cilindro

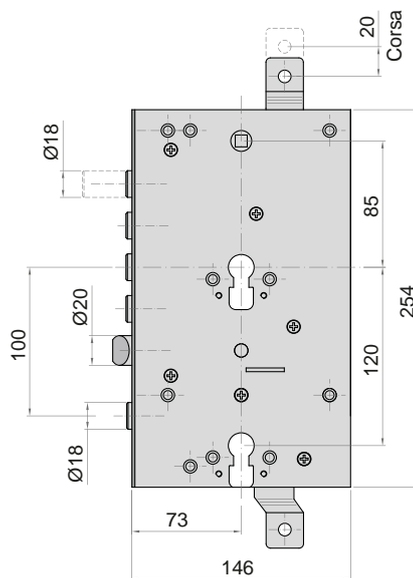
Da ordinare a parte

- Cilindro
- Protezioni



Doppio sistema antimanipolazione a cilindro espulso. Blocco rinvii alto e basso

Codice	N. Catenacci	Interasse catenacci	Sporgenza catenacci	 pz.	 gr.
Y135D2A03528	4	28	3	5	2700
Y135D2A03128	4	28	3	1	3400
Y135D2A03537	3	37	3	5	3400
Y135D2A03137	3	37	3	1	3400
Y135D2A03528TR	4	28	3	5	3400
Y135D2A03128TR	4	28	3	1	3400
Y135D2A03537TR	3	37	3	5	3400
Y135D2A03137TR	3	37	3	1	3400



Serrature a leva plurifunzione per porte blindate a cilindro - da infilare

Serie Y135 M B-Lock

Caratteristiche

- Serratura triplice a cilindro
- Doppio sistema antimanipolazione a cilindro espulso (di serie su codici con variante TR)
- Blocco rinvii alto e basso (di serie su codici con variante TR)
- Entrata 63 mm
- Interasse 28 mm o 37 mm
- Catenacci rotanti diametro 18 mm
- Scrocco reversibile diametro 20 mm
- A mandate effettuate la maniglia non aziona lo scrocco
- Resistenza al carico assiale > 6kN
- Abbinamento con gli incontri elettrici Eff Eff serie 125

Confezione

- Industriale da 5 pezzi
- Singola da 1 pezzo

In dotazione

- 2 slitta portacilindro
- 4 viti fissaggio slitta
- 2 viti fissaggio cilindro

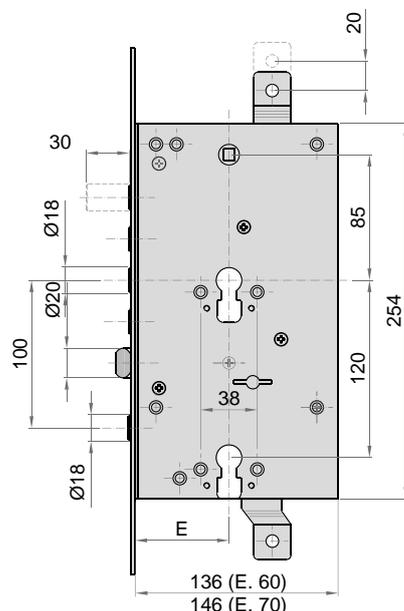
Da ordinare a parte

- Cilindro
- Protezioni



Codice	N. Catenacci	Interasse catenacci	Sporgenza catenacci		
Y135M2I00528	4	28	3	5	3400
Y135M2I00128	4	28	3	1	3400
Y135M2I00537	3	37	3	5	3400
Y135M2I00137	3	37	3	1	3400
Y135M2I00528TR	4	28	3	5	3400
Y135M2I00128TR	4	28	3	1	3400
Y135M2I00537TR	3	37	3	5	3400
Y135M2I00137TR	3	37	3	1	3400

Doppio sistema antimanipolazione a cilindro espulso. Blocco rinvii alto e basso



Serrature a leve plurifunzione per porte blindate a cilindro - da infilare

Serie Y135 D B-Lock

Caratteristiche

- Serratura triplice a cilindro
- Doppio sistema antimanipolazione a cilindro espulso (di serie su codici con variante TR)
- Blocco rinvii alto e basso (di serie su codici con variante TR)
- Entrata 73 mm
- Interasse 28 mm o 37 mm
- Catenacci rotanti diametro 18 mm
- Scrocco reversibile diametro 20 mm
- A mandate effettuate la maniglia non aziona lo scrocco
- Resistenza al carico assiale > 6kN
- Abbinamento con gli incontri elettrici Eff Eff serie 125

Confezione

- Industriale da 5 pezzi
- Singola da 1 pezzo

In dotazione

- 2 slitta portacilindro
- 4 viti fissaggio slitta
- 2 viti fissaggio cilindro

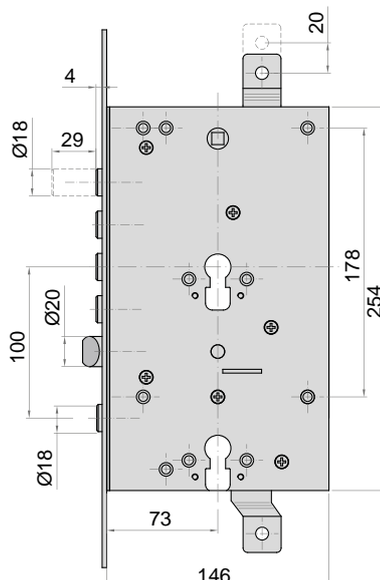
Da ordinare a parte

- Cilindro
- Protezioni



Doppio sistema antimanipolazione a cilindro espulso. Blocco rinvii alto e basso

Codice	N. Catenacci	Interasse catenacci	Sporgenza catenacci	 pz.	 gr.
Y135D2I00528	4	28	3	5	3400
Y135D2I00128	4	28	3	1	3400
Y135D2I00537	3	37	3	5	3400
Y135D2I00137	3	37	3	1	3400
Y135D2I00528TR	4	28	3	5	3400
Y135D2I00128TR	4	28	3	1	3400
Y135D2I00537TR	3	37	3	5	3400
Y135D2I00137TR	3	37	3	1	3400



Serrature ad ingranaggi per porte blindate a cilindro - da applicare

Serie 137 C G-Lock

Caratteristiche

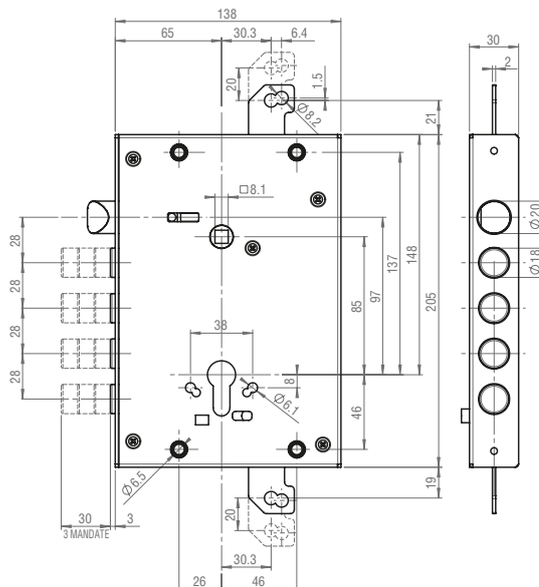
- Sistema antimanipolazione contro l'estrazione del cilindro (di serie su codici con variante TR) **NEW**
- Meccanismo con sistema ad ingranaggi che riduce lo sforzo sulla chiave, rende il movimento silenzioso, aumenta il livello di sicurezza e resistenza
- Dimensioni intercambiabili con i modelli più importanti di mercato
- Interasse catenacci di 28 mm o 37 mm
- Catenacci diametro 18 mm con sporgenza di 3 mm o 13 mm
- Sporgenza complessiva dei catenacci di 30 mm
- Scrocco reversibile diametro 20 mm
- Corsa aste 20 mm
- Le aste sono svincolate dal meccanismo della serratura, pertanto i catenacci supplementari oppongono una resistenza indipendente, raddoppiando il livello di sicurezza
- Fissaggio laterale del cilindro
- Abbinamento con gli incontri elettrici Eff Eff serie 125

Confezione

- Industriale da 5 pezzi **NEW**
- Singola da 1 pezzo

Da ordinare a parte

- Cilindri
- Corazze per cilindri
- Mostrine
- Contropiastre



Codice	Finitura	N. Catenacci	Interasse catenacci	Mandate		
1374328	Acciaio zincato	4	28	3	1	2.900
1374328INDTR	Acciaio zincato	4	28	3	5	2.900
1374328TR	Acciaio zincato	4	28	3	1	2.900
1374337	Acciaio zincato	3	37	3	1	2.900
1374337INDTR	Acciaio zincato	3	37	3	5	2.900
1374337TR	Acciaio zincato	3	37	3	1	2.900
1375328	Acciaio zincato	4	28	3	1	2.900
1375328INDTR	Acciaio zincato	4	28	3	5	2.900
1375328TR	Acciaio zincato	4	28	3	1	2.900
1375337	Acciaio zincato	3	37	3	1	2.900
1375337INDTR	Acciaio zincato	3	37	3	5	2.900
1375337TR	Acciaio zincato	3	37	3	1	2.900
1376328	Acciaio zincato	5	28	3	1	2.900
1376328INDTR	Acciaio zincato	5	28	3	5	2.900
1376328TR	Acciaio zincato	5	28	3	1	2.900

Scrocco e catenaccio

Solo catenaccio

Serrature ad ingranaggi per porte blindate a cilindro - da applicare

Serie 137 D G-Lock

Caratteristiche

- Sistema antimanipolazione contro l'estrazione del cilindro (di serie su codici con variante TR) **NEW**
- Meccanismo con sistema ad ingranaggi che riduce lo sforzo sulla chiave, rende il movimento silenzioso, aumenta il livello di sicurezza e resistenza
- Dimensioni intercambiabili con i modelli più importanti di mercato
- Interasse catenacci di 28 mm o 37 mm
- Catenacci diametro 18 mm con sporgenza di 3 mm o 13 mm
- Sporgenza complessiva dei catenacci di 30 mm
- Scrocco reversibile diametro 20 mm
- Corsa aste 20 mm
- Le aste sono svincolate dal meccanismo della serratura, pertanto i catenacci supplementari oppongono una resistenza indipendente, raddoppiando il livello di sicurezza
- Fissaggio laterale del cilindro
- Abbinamento con gli incontri elettrici Eff Eff serie 125

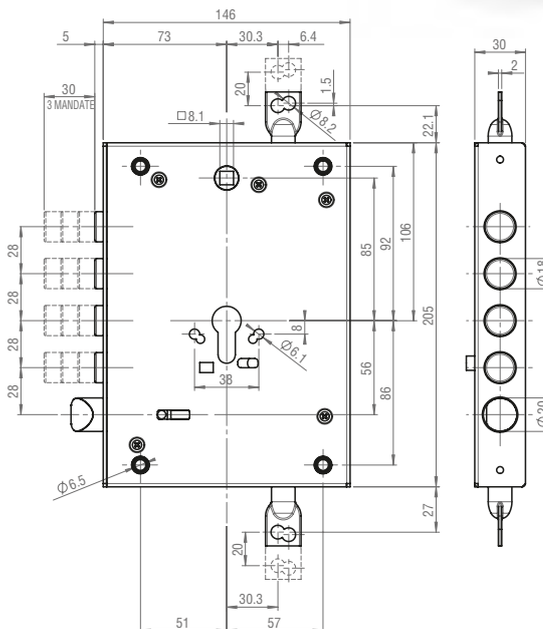


Confezione

- Industriale da 5 pezzi **NEW**
- Singola da 1 pezzo

Da ordinare a parte

- Cilindri
- Corazze per cilindri
- Mostrine
- Contropiastre



Scrocco e catenaccio

Codice	Finitura	N. Catenacci	Interasse catenacci	Mandate		
1370528	Acciaio zincato	4	28	3	1	2.900
1370528INDTR	Acciaio zincato	4	28	3	5	2.900
1370528TR	Acciaio zincato	4	28	3	1	2.900

Serrature ad ingranaggi per porte blindate a cilindro - da applicare

137 M Cilindro profilato

Caratteristiche

- Sistema antimanipolazione contro l'estrazione del cilindro (di serie su codici con variante TR) **NEW**
- Meccanismo con sistema ad ingranaggi che riduce lo sforzo sulla chiave, rende il movimento silenzioso, aumenta il livello di sicurezza e resistenza
- Dimensioni intercambiabili con i modelli più importanti di mercato
- Interasse catenacci di 28 mm o 37 mm
- Catenacci diametro 18 mm con sporgenza di 3 mm o 13 mm
- Sporgenza complessiva dei catenacci di 30 mm
- Scrocco reversibile diametro 20 mm
- Corsa aste 20 mm
- Le aste sono svincolate dal meccanismo della serratura, pertanto i catenacci supplementari oppongono una resistenza indipendente, raddoppiando il livello di sicurezza
- Fissaggio laterale del cilindro
- Abbinamento con gli incontri elettrici Eff Eff serie 125
- Su richiesta con sistema di fissaggio "dadi in gabbia" (aggiungere "D" in fondo al codice standard) **NEW**

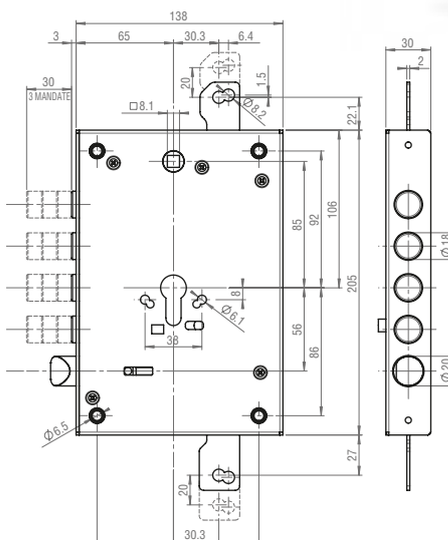


Confezione

- Industriale da 5 pezzi **NEW**
- Singola da 1 pezzo

Da ordinare a parte

- Cilindri
- Corazze per cilindri
- Mostrine
- Contropiastre



Codice	Finitura	N. Catenacci	Interasse catenacci	Mandate		
1370328	Acciaio zincato	4	28	3	1	2.900
1370328INDTR	Acciaio zincato	4	28	3	5	2.900
1370328TR	Acciaio zincato	4	28	3	1	2.900
1370337	Acciaio zincato	3	37	3	1	2.900
1370337INDTR	Acciaio zincato	3	37	3	5	2.900
1370337TR	Acciaio zincato	3	37	3	1	2.900
1371328	Acciaio zincato	4	28	3	1	2.900
1371328INDTR	Acciaio zincato	4	28	3	5	2.900
1371328TR	Acciaio zincato	4	28	3	1	2.900
1371337	Acciaio zincato	3	37	3	1	2.900
1371337INDTR	Acciaio zincato	3	37	3	5	2.900
1371337TR	Acciaio zincato	3	37	3	1	2.900
1372328	Acciaio zincato	5	28	3	1	2.900
1372328INDTR	Acciaio zincato	5	28	3	5	2.900
1372328TR	Acciaio zincato	5	28	3	1	2.900
1373328	Acciaio zincato	5	28	3	1	2.900
1373328INDTR	Acciaio zincato	5	28	3	5	2.900
1373328TR	Acciaio zincato	5	28	3	1	2.900

Scrocco e catenaccio

Solo catenaccio

Serrature ad ingranaggi plurifunzione per porte blindate a cilindro - da applicare

Serie 137 M G-Lock

Caratteristiche

- Sistema antimanipolazione contro l'estrazione del cilindro (di serie su codici con variante TR) **NEW**
- Meccanismo con sistema ad ingranaggi che riduce lo sforzo sulla chiave, rende il movimento silenzioso, aumenta il livello di sicurezza e resistenza
- Dimensioni intercambiabili con i modelli più importanti di mercato
- Interasse catenacci di 28 mm o 37 mm
- Catenacci diametro 18 mm con sporgenza di 3 mm o 13 mm
- Sporgenza complessiva dei catenacci di 30 mm
- Scrocco reversibile diametro 20 mm
- Corsa aste 20 mm
- Le aste sono svincolate dal meccanismo della serratura, pertanto i catenacci supplementari oppongono una resistenza indipendente, raddoppiando il livello di sicurezza
- Fissaggio laterale del cilindro
- Serratura con doppio cilindro: il cilindro inferiore movimenta la serratura di servizio con un catenaccio supplementare di diametro 18 mm a 2 mandate
- Abbinamento con gli incontri elettrici Eff Eff serie 125
- Su richiesta con sistema di fissaggio "dadi in gabbia" (aggiungere "D" in fondo al codice standard) **NEW**

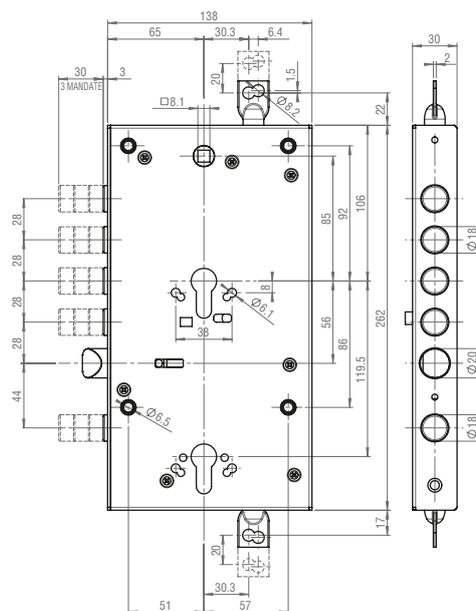


Confezione

- Industriale da 5 pezzi **NEW**
- Singola da 1 pezzo

Da ordinare a parte

- Cilindri
- Corazze per cilindri
- Mostrine
- Contropiastre



Scrocco e catenaccio

Codice	Finitura	N. Catenacci	Interasse catenacci	Mandate		
1378328	Acciaio zincato	4	28	3	1	3.400
1378328INDTR	Acciaio zincato	4	28	3	5	3.400
1378328TR	Acciaio zincato	4	28	3	1	3.400
1378337	Acciaio zincato	3	37	3	1	3.400
1378337INDTR	Acciaio zincato	3	37	3	5	3.400
1378337TR	Acciaio zincato	3	37	3	1	3.400
1379328	Acciaio zincato	4	28	3	1	3.400
1379328INDTR	Acciaio zincato	4	28	3	5	3.400
1379328TR	Acciaio zincato	4	28	3	1	3.400
1379337	Acciaio zincato	3	37	3	1	3.400
1379337INDTR	Acciaio zincato	3	37	3	5	3.400
1379337TR	Acciaio zincato	3	37	3	1	3.400

Serrature per portoncini blindati

NEW - Serie Y132

Caratteristiche

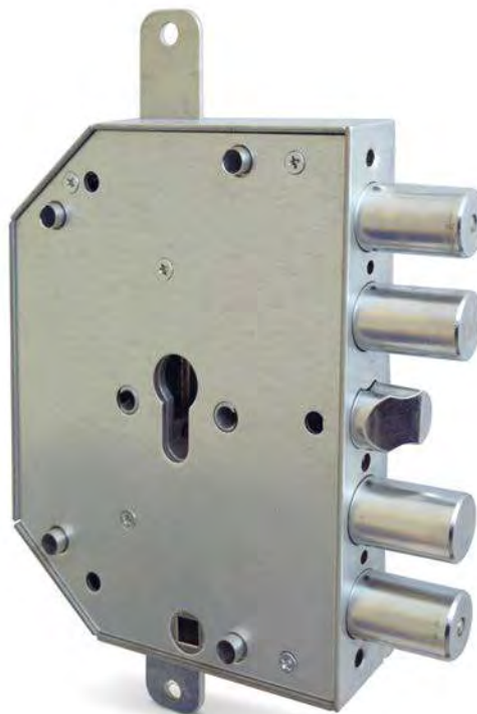
- Scrocco reversibile
- Catenacci diametro 19mm con spine resistenti al taglio
- Interasse catenacci 28mm
- 3 punti di chiusura

Confezione

- Mostrina in ottone lucido
- Viti di fissaggio

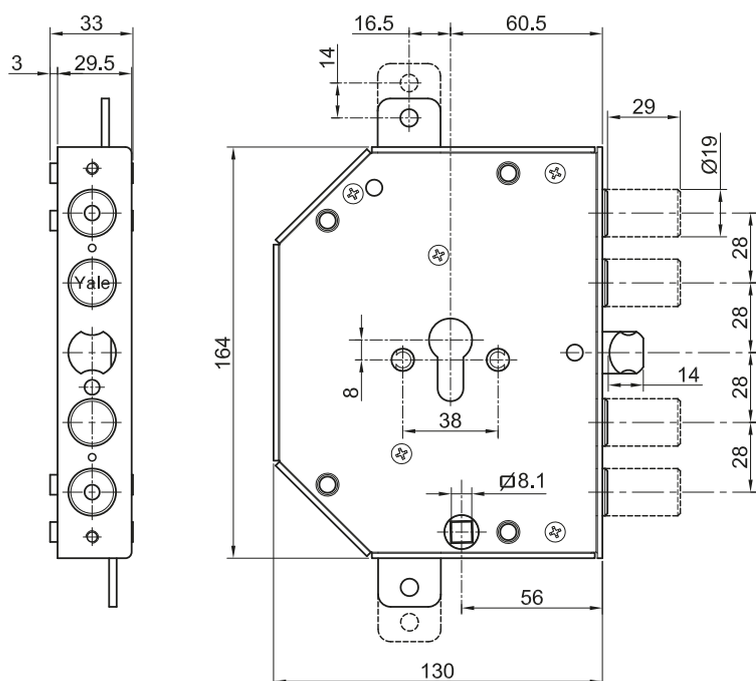
Da ordinare a parte

- Cilindro e maniglia



Codice	Finitura	N. Catenacci	Interasse catenacci		
Y13200051	Acciaio zincato	4	28	1	1700
Y13200052	Acciaio zincato	4	28	1	1700

Destra
Sinistra



Serrature per porte blindate con chiave a doppia mappa - da applicare

Serie 136 M K-Lock

Caratteristiche

- Movimento con sistema a cremagliera che vince gli attriti indesiderati senza mandare in blocco la serratura. La chiave non funge più da leva, ma solo da trascinamento, aumentando così il livello di sicurezza e resistenza
- Dimensioni intercambiabili con i modelli più importanti di mercato
- Interasse catenacci di 28 mm o 37 mm
- Catenacci diametro 18 mm con sporgenza a riposo di 3 mm o 13 mm
- Sporgenza complessiva dei catenacci di 36 mm
- Scrocco reversibile diametro 20 mm
- Corsa aste 20 mm
- Le aste sono svincolate dal meccanismo della serratura, pertanto i catenacci supplementari oppongono una resistenza indipendente, raddoppiando il livello di sicurezza
- 3 lunghezze chiavi: 90 mm standard, 100 mm e 110 mm da fornire a parte
- Abbinamento con gli incontri elettrici Eff Eff serie 125

Confezione

- Singola da 1 pezzo
- 3 chiavi da 90 mm
- Mostrine interna-esterna in ottone lucido
- Viti fissaggio mostrine

Da ordinare a parte

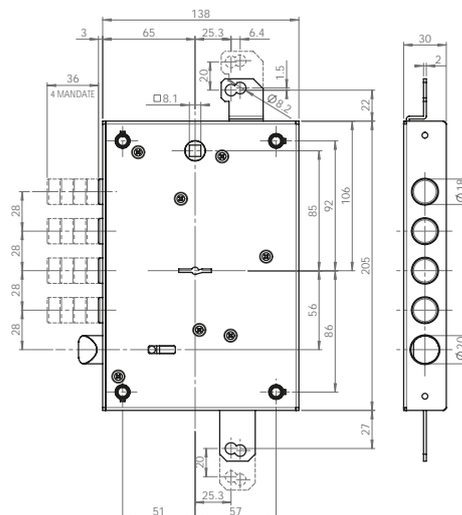
- Chiavi lunghe
- Mostrine con finitura cromo lucido o satinato
- Contropiastre



Scrocco e catenaccio

Solo catenaccio

Codice	Finitura	N. Catenacci	Interasse catenacci	Mandate		
1360328	Acciaio zincato	4	28	4	1	2.700
1360337	Acciaio zincato	3	37	4	1	2.700
1361328	Acciaio zincato	4	28	4	1	2.700
1361337	Acciaio zincato	3	37	4	1	2.700
1362328	Acciaio zincato	5	28	4	1	2.700
1363328	Acciaio zincato	5	28	4	1	2.700



Serrature per porte blindate con chiave a doppia mappa - da applicare

Serie 136 C K-Lock

Caratteristiche

- Movimento con sistema a cremagliera che vince gli attriti indesiderati senza mandare in blocco la serratura. La chiave non funge più da leva, ma solo da trascinamento, aumentando così il livello di sicurezza e resistenza
- Dimensioni intercambiabili con i modelli più importanti di mercato
- Interasse catenacci di 28 mm o 37 mm
- Catenacci diametro 18 mm con sporgenza a riposo di 3 mm o 13 mm
- Sporgenza complessiva dei catenacci di 36 mm
- Scrocco reversibile diametro 20 mm
- Corsa aste 20 mm
- Le aste sono svincolate dal meccanismo della serratura, pertanto i catenacci supplementari oppongono una resistenza indipendente, raddoppiando il livello di sicurezza
- 3 lunghezze chiavi: 90 mm standard, 100 mm e 110 mm da fornire a parte
- Abbinamento con gli incontri elettrici Eff Eff serie 125



Confezione

- 3 chiavi da 90 mm
- Mostrine interna-esterna in ottone lucido
- Viti fissaggio mostrine

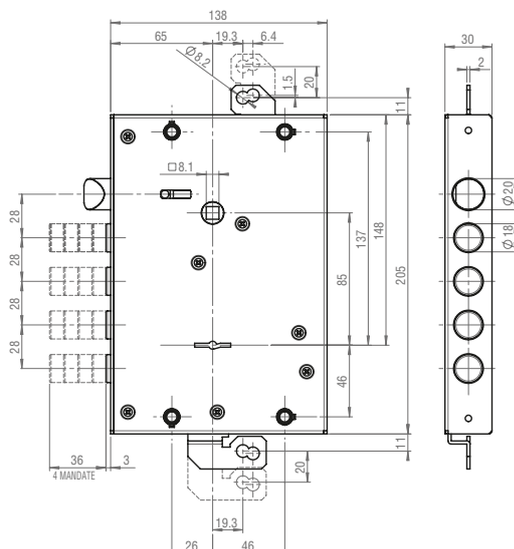
Da ordinare a parte

- Chiavi lunghe
- Mostrine con finitura cromo lucido o satinato
- Contropiastre

Codice	Finitura	N. Catenacci	Interasse catenacci	Mandate		
1364328	Acciaio zincato	4	28	4	1	2.700
1364337	Acciaio zincato	3	37	4	1	2.700
1365328	Acciaio zincato	4	28	4	1	2.700
1365337	Acciaio zincato	3	37	4	1	2.700
1366328	Acciaio zincato	5	28	4	1	2.700
1367328	Acciaio zincato	5	28	4	1	2.700

Scrocco e catenaccio

Solo catenaccio



Serrature per porte blindate con chiave a doppia mappa - da applicare

Serie 136 D K-Lock

Caratteristiche

- Movimento con sistema a cremagliera che vince gli attriti indesiderati senza mandare in blocco la serratura. La chiave non funge più da leva, ma solo da trascinamento, aumentando così il livello di sicurezza e resistenza
- Dimensioni intercambiabili con i modelli più importanti di mercato
- Interasse catenacci di 28 mm o 37 mm
- Catenacci diametro 18 mm con sporgenza a riposo di 3 mm o 13 mm
- Sporgenza complessiva dei catenacci di 36 mm
- Scrocco reversibile diametro 20 mm
- Corsa aste 20 mm
- Le aste sono svincolate dal meccanismo della serratura, pertanto i catenacci supplementari oppongono una resistenza indipendente, raddoppiando il livello di sicurezza
- 3 lunghezze chiavi: 90 mm standard, 100 mm e 110 mm da fornire a parte
- Abbinamento con gli incontri elettrici Eff Eff serie 125

Confezione

- 3 chiavi da 90 mm
- Mostrine interna-esterna in ottone lucido
- Viti fissaggio mostrine

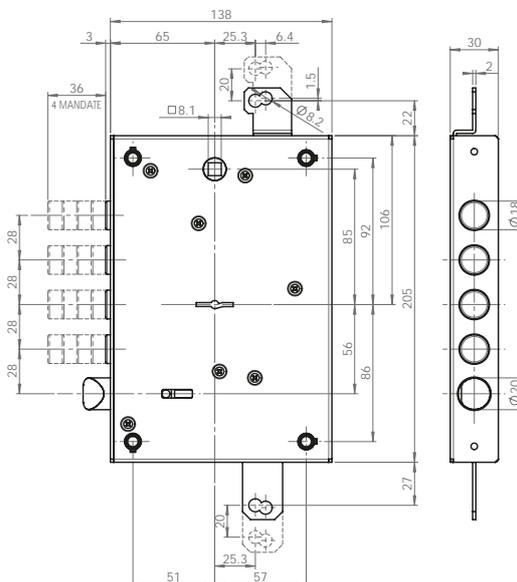
Da ordinare a parte

- Chiavi lunghe
- Mostrine con finitura cromo lucido o satinato
- Contropiastre



Scrocco e catenaccio
 Solo catenaccio

Codice	Finitura	N. Catenacci	Interasse catenacci	Mandate	 pz.	 gr.
1360528	Acciaio zincato	4	28	4	1	2.700
1361528	Acciaio zincato	5	28	4	1	2.700



Serrature speciali per porte blindate

133Y2 da applicare

Caratteristiche

- Scrocco e 2 catenacci
- Fornite con 3 chiavi
- Aste non incluse



Codice	Finitura	N. Catenacci	Interasse catenacci	Mandate		
133Y265180	Acciaio zincato	2	-	4	1	2.200
133Y265280	Acciaio zincato	2	-	4	1	2.200

Destra
Sinistra

133Y4 da applicare

Caratteristiche

- Scrocco e 4 catenacci
- Fornite con 3 chiavi
- Aste non incluse



Codice	Finitura	N. Catenacci	Interasse catenacci	Mandate		
133Y465180	Acciaio zincato	4	-	4	1	2.400
133Y465280	Acciaio zincato	4	-	4	1	2.400

Destra
Sinistra

Serrature speciali per porte blindate

133Y5 da infilare

Caratteristiche

- Frontale decentrato, scrocco e 2 catenacci
- Fornite con 3 chiavi
- Aste non incluse



	Codice	Finitura	N. Catenacci	Interasse catenacci	Mandate		
Destra	133Y565180	Acciaio zincato	2	-	4	1	2.300
Sinistra	133Y565280	Acciaio zincato	2	-	4	1	2.300

133Y6 da infilare

Caratteristiche

- Frontale decentrato, scrocco e 4 catenacci
- Fornite con 3 chiavi
- Aste non incluse



	Codice	Finitura	N. Catenacci	Interasse catenacci	Mandate		
Destra	133Y665180	Acciaio zincato	4	-	4	1	2.500
Sinistra	133Y665280	Acciaio zincato	4	-	4	1	2.500

Serrature speciali per porte blindate

133Y8 plurifunzione

Caratteristiche

- Serratura con doppia funzione
- Fornite con 3 chiavi
- Aste non incluse



Codice	Finitura	N. Catenacci	Interasse catenacci	Mandate		
133Y865180	Acciaio zincato	4	-	4	1	3.500
133Y865280	Acciaio zincato	4	-	4	1	3.500

Destra
Sinistra

133Y9 plurifunzione

Caratteristiche

- Serratura con doppia funzione
- Fornite con 3 chiavi
- Aste non incluse



Codice	Finitura	N. Catenacci	Interasse catenacci	Mandate		
133Y965180	Acciaio zincato	3	-	4	1	3.800
133Y965280	Acciaio zincato	3	-	4	1	3.800

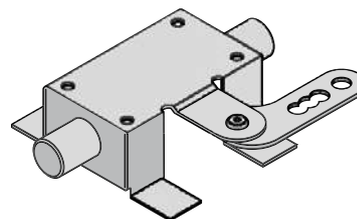
Destra
Sinistra

Accessori

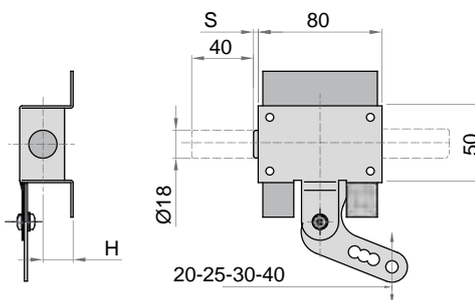
Deviatore singolo

Caratteristiche

- A leva con alette di fissaggio



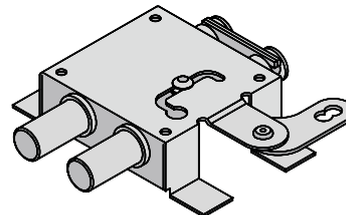
Codice	Sporgenza S	Mano	Interasse	
YODV101CA0001	3	Destra	-	50
YODV101CA0002	3	Sinistra	-	50



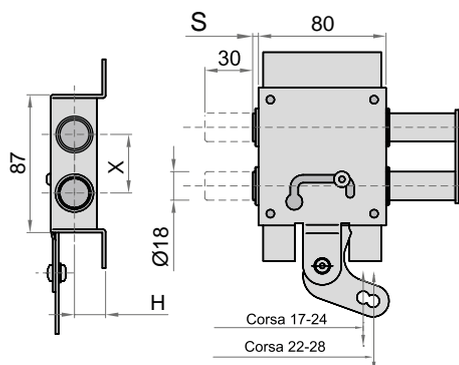
Deviatore doppio

Caratteristiche

- A leva con alette di fissaggio autobloccante
- Boccole antifrizione



Codice	Sporgenza S	Mano	Interasse	
YODV102CA3701	3	Destra	37	25
YODV102CA3702	3	Sinistra	37	25

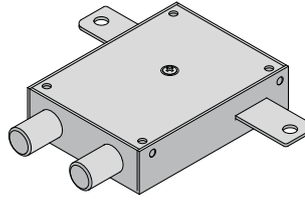


Accessori

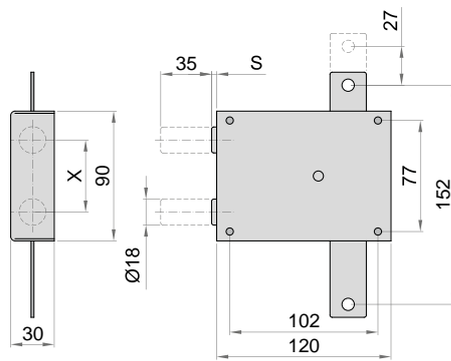
Deviatore doppio

Caratteristiche

- Deviatore doppio



Codice	Sporgenza S	Mano	Interasse	
Y0DV201Z00001	3	Destra	-	25
Y0DV201Z00002	3	Sinistra	-	25



Protezioni corazzate

Caratteristiche

- Corpo in acciaio carbonitrurato e zincato
- Durezza min. 60 Hrc
- Protezione entrata chiave in acciaio carbonitrurato
- Cover estetico in ottone o alluminio
- Bocchetta antistrappo in lamiera spessore 1,5 mm per protezioni Ø 50 e Ø 46



Codice		Descrizione
A1		Alluminio anodizzato argento
A2		Alluminio anodizzato bronzo
04		Ottone lucido cataforesi
L3		Cromato lucido
S3		Cromato satinato
B1		Ottone bronzato
P4		PVD Ottone

Es.

0CA2515004 = ottone lucido cataforesi

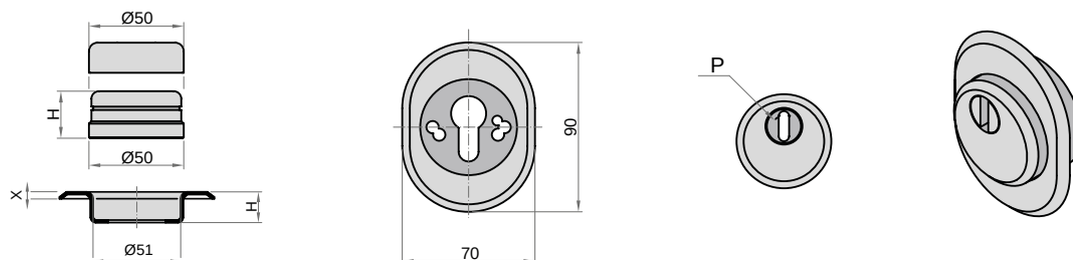
0CA2515053 = cromato satinato

Accessori

Serie Top Protection

Caratteristiche

- Bocchetta antistrappo con protezione corazzata
- Finitura standard "04" ottone lucido, per altre finiture fare riferimento alla tabella di pag. 261

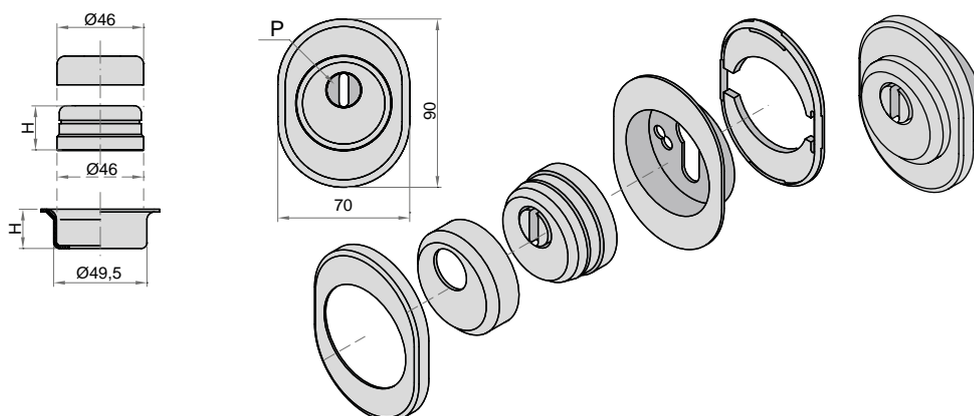


Codice	X	H bocchetta	H Protezione	
OCA2515004	8	13	15	50
OCA2518004	8	18	18	50
OCA2522004	8	22	22	50
OCA2525004	4	25	25	50

Serie Smart Top Protection

Caratteristiche

- Bocchetta antistrappo con protezione corazzata
- Finitura standard "04" ottone lucido, per altre finiture fare riferimento alla tabella di pag. 261



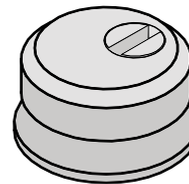
Codice	X	H bocchetta	H Protezione	
OCA2613004	-	13	18	50
OCA2618004	-	18	25	50
OCA2622004	-	22	25	50

Accessori

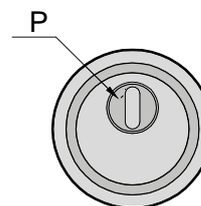
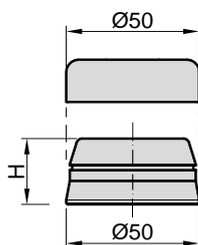
Serie Conika

Caratteristiche

- Protezione corazzata conica Ø50 completa di mostrina
- Finitura standard "04" ottone lucido, per altre finiture fare riferimento alla tabella di pag. 261



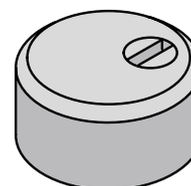
Codice	X	H bocchetta	H Protezione	
OCA5918004	-	18	-	50
OCA5922004	-	18	-	50
OCA5925004	-	18	-	50



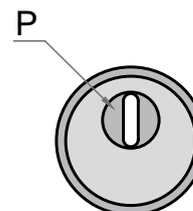
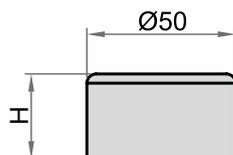
Serie Basic

Caratteristiche

- Protezione corazzata integrale Ø50 completa di mostrina
- Finitura standard "04" ottone lucido, per altre finiture fare riferimento alla tabella di pag. 261



Codice	X	H bocchetta	H Protezione	
OCA0015004	-	15	-	50
OCA0018004	-	18	-	50
OCA0022004	-	22	-	50
OCA0025004	-	25	-	50
OCA0045004	-	45	-	50



Accessori

Distanziale per corazze

Caratteristiche

- Distanziale per corazze



Codice	Finitura	N. Catenacci	Interasse catenacci	Mandate		
ODA0038005	Zincata	-	38	-	48	25

Mostrina interna

Caratteristiche

- Per cilindro profilato



Codice	Finitura	N. Catenacci	Interasse catenacci	Mandate		
OEM2100004	Ottone lucido	-	-	-	12	20
OEM21000L3	Cromo lucido	-	-	-	12	20
OEM21000S3	Cromo satinato	-	-	-	12	20

Mostrina interna

Caratteristiche

- Per cilindro con pomolo



Codice	Finitura	N. Catenacci	Interasse catenacci	Mandate		
OEM2108004	Ottone lucido	-	-	-	12	20
OEM21080L3	Cromo lucido	-	-	-	12	20
OEM21080S3	Cromo satinato	-	-	-	12	20

Mostrina di ricambio per Y132

Caratteristiche

- Per cilindro con pomolo



Codice	Finitura	N. Catenacci	Interasse catenacci	Mandate		
OEM3200004	Ottone PVD	-	-	-	20	25

Pomolo

Caratteristiche

- Per cilindri predisposti pomolo



Codice	Finitura	N. Catenacci	Interasse catenacci	Mandate		
OAP0001058	Ottone lucido	-	-	-	6	108
OAP0001003	Cromo lucido	-	-	-	6	108
OAP00010P2	Cromo satinato	-	-	-	6	108

Accessori

Frontali per 136-137



Caratteristiche

- Frontali in acciaio inox
- Interasse 28 o 37

Per serie 137 tipo C
 Per serie 137 tipo C
 Per serie 137 tipo M
 Per serie 137 tipo M

Codice	Finitura	N. Catenacci	Interasse catenacci		
OSFC028	-	-	28	1	240
OSFC037	-	-	37	1	240
OSFM028	-	-	28	1	240
OSFM037	-	-	37	1	240

Contropiastra



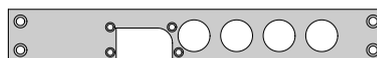
Caratteristiche

- Per serrature
- Per serrature doppio cilindro

Per serrature a cilindro singolo
 Per serrature a doppio cilindro

Codice	Finitura	N. Catenacci	Interasse catenacci	Mandate		
OSA0728	-	-	28	-	12	240
OSA0737	-	-	37	-	12	240
OSA0928	-	-	28	-	12	300
OSA0937	-	-	37	-	12	300

Piastra frontale



Caratteristiche

- Piastra frontale per incontri elettrici 125 Eff Eff

Codice	Finitura	N. Catenacci	Interasse catenacci	Mandate		
OSP0028	-	-	28	-	12	240
OSP0037	-	-	37	-	12	240

Incontri elettrici



Caratteristiche

- Incontri elettrici serie 125 Eff Eff

Codice	Descrizione		
E 125D14	Senza fermo a giorno DIN SX 6-12 V AC/DC	12	240
E 125D15	Senza fermo a giorno DIN DX 6-12 V AC/DC	12	240
E 125ED14	Con fermo a giorno DIN SX 6-12 V AC/DC	12	240
E 125ED15	Con fermo a giorno DIN DX 6-12 V AC/DC	12	240

Accessori

Mostrina esterna doppia mappa

Caratteristiche

- Mostrina esterna doppia mappa



Codice	Finitura	N. Catenacci	Interasse catenacci	Mandate		
OEM0200004	Ottone lucido	-	-	-	12	50
OEM02000L3	Cromo lucido	-	-	-	12	50
OEM02000S3	Cromo satinato	-	-	-	12	50

Mostrina interna doppia mappa

Caratteristiche

- Mostrina interna doppia mappa



Codice	Finitura	N. Catenacci	Interasse catenacci	Mandate		
OEM0100004	Ottone lucido	-	-	-	12	50
OEM01000L3	Cromo lucido	-	-	-	12	50
OEM01000S3	Cromo satinato	-	-	-	12	50

Canotto guida chiave

Caratteristiche

- Canotto guida chiave



Codice	Finitura	N. Catenacci	Interasse catenacci	Mandate		
OAE0010	-	-	-	-	12	10
OAE0020	-	-	-	-	12	20
OAE0030	-	-	-	-	12	30

Chiave grezza DM

Caratteristiche

- Chiave grezza Doppia Mappa per serie Y136



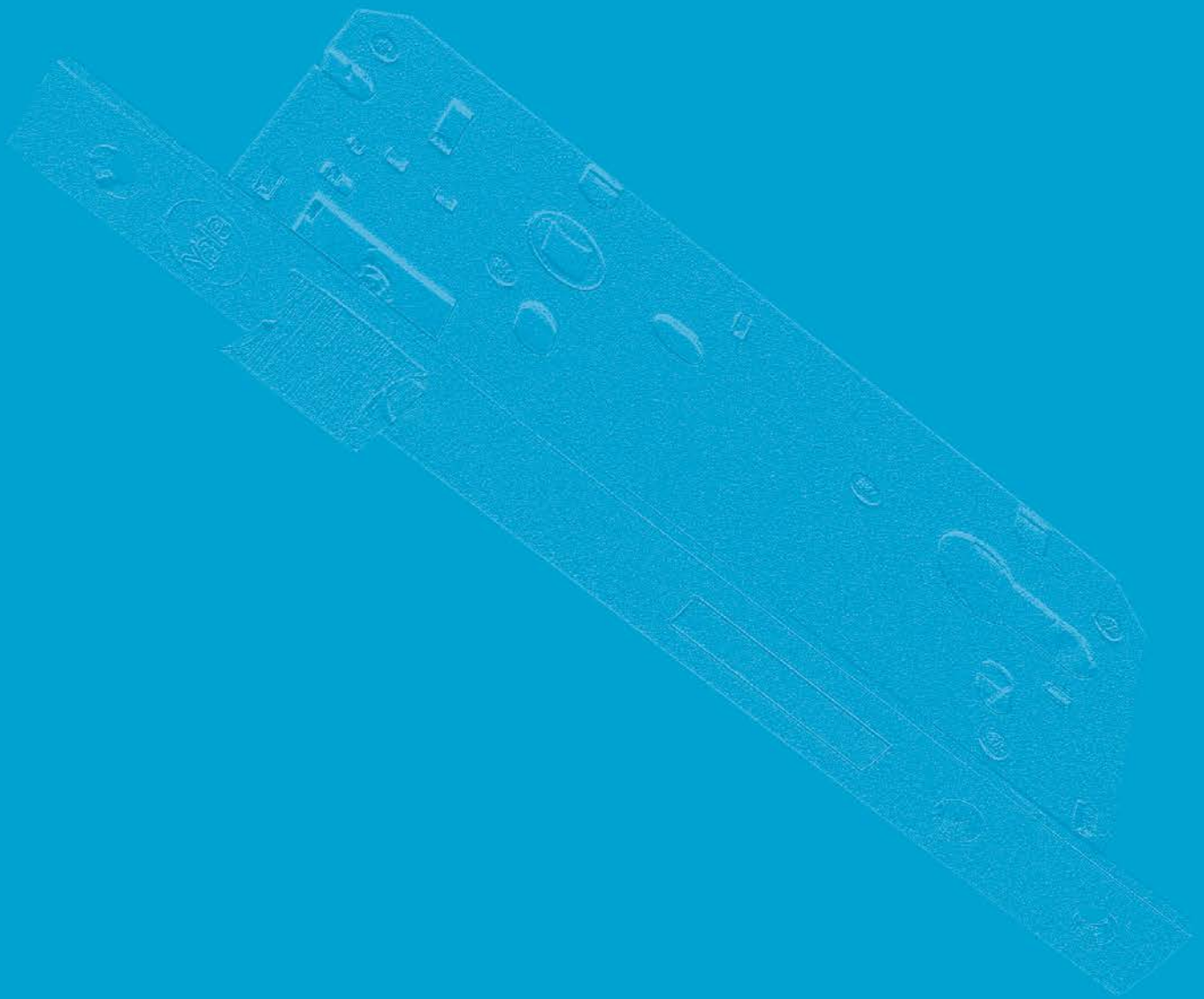
Codice	Finitura	N. Catenacci	Interasse catenacci	Mandate		
0140590	-	-	-	-	24	35
0140511	-	-	-	-	24	45

A=39, B=90

A=59, B=110

Capitolo 8

Serrature per porte in legno



ASSA ABLOY

The global leader in
door opening solutions



Serrature da infilare a cilindro

Serrature da infilare multipunto a cilindro

Serrature da infilare a cilindro elettriche

Serrature da applicare a cilindro meccaniche

Serrature da applicare a cilindro elettriche

Serrature di sicurezza da applicare elettriche a 1, 3, 5 punti di chiusura - Segreta

Serrature di sicurezza da applicre a doppia mappa

Bocchetta intelligente

Ferroglietti

Minisbarre



Serrature da infilare a cilindro

Serie Y 52X

Caratteristiche

- Certificazione **CE**
- Certificata EN 12209:2003*
- Scrocco e catenaccio
- Scrocco reversibile
- Frontale in acciaio
- Cassa verniciata
- Contropiastra con aletta inclusa

* esclusi artt. entrata 35 e 70 mm



Certificazione EN 12209:2003

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
3	S	7	1	0	G	3	B	C	2	0

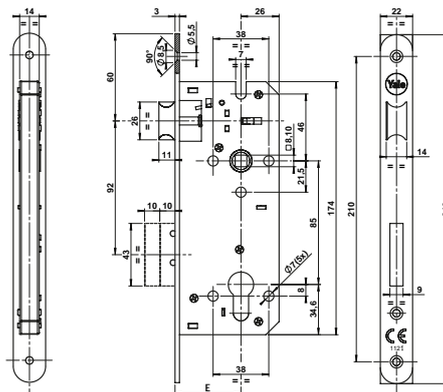
Posizione

Stringa di certificazione

Bordi quadri

Bordi tondi

Codice	Contropiastra	Entrata (mm)	Interasse		
NEW 52X0035	Ottone lucido	35	85 mm	1	550
52X0040	Ottone lucido	40	85 mm	1	640
52X0045	Ottone lucido	45	85 mm	1	655
52X0050	Ottone lucido	50	85 mm	1	700
52X0060	Ottone lucido	60	85 mm	1	750
NEW 52X0070	Ottone lucido	70	85 mm	1	800
NEW 52X00350S2	Nichelato satinato	35	85 mm	1	550
52X00400S2	Nichelato satinato	40	85 mm	1	640
52X00450S2	Nichelato satinato	45	85 mm	1	655
52X00500S2	Nichelato satinato	50	85 mm	1	700
52X00600S2	Nichelato satinato	60	85 mm	1	750
NEW 52X00700S2	Nichelato satinato	70	85 mm	1	800
NEW 52X1035	Ottone lucido	35	85 mm	1	550
52X1040	Ottone lucido	40	85 mm	1	640
52X1045	Ottone lucido	45	85 mm	1	655
52X1050	Ottone lucido	50	85 mm	1	700
52X1060	Ottone lucido	60	85 mm	1	750
NEW 52X1070	Ottone lucido	70	85 mm	1	800
NEW 52X10350S2	Nichelato satinato	35	85 mm	1	550
52X10400S2	Nichelato satinato	40	85 mm	1	640
52X10450S2	Nichelato satinato	45	85 mm	1	655
52X10500S2	Nichelato satinato	50	85 mm	1	700
52X10600S2	Nichelato satinato	60	85 mm	1	750
NEW 52X10700S2	Nichelato satinato	70	85 mm	1	800



Accessori

Contropiastre

Caratteristiche

- Per serrature codice Y52X



Codice	Finitura	mm	Bordi		
OR52X200	Ottone lucido	238x25x1,5	quadri	12	50
OR52X200S2	Nickel satinato	238x25x1,5	quadri	12	50
OR52X210	Ottone lucido	238x25x1,5	tondi	12	50
OR52X210S2	Nickel satinato	238x25x1,5	tondi	12	50
OR52X300	Ottone lucido	238x25x1,5	quadri	12	50
OR52X300S2	Nickel satinato	238x25x1,5	quadri	12	50
OR52X310	Ottone lucido	238x25x1,5	tondi	12	50
OR52X310S2	Nickel satinato	238x25x1,5	tondi	12	50

Con aletta

Senza aletta

Frontali di ricambio

Caratteristiche

- Per serrature codice PS302
- Bordi quadri



Codice	Finitura	mm	Interasse (mm)		
PAS100301	Acciaio ottonato	240x22x2,5	-	12	50
PAS10030101	Acciaio cromato	240x22x2,5	-	12	50
PAS10030102	Acciaio bronzato	240x22x2,5	-	12	50

Frontali di ricambio

Caratteristiche

- Per serrature codice PS302
- Bordi tondi



Codice	Finitura	mm	Interasse (mm)		
PAS100302	Acciaio ottonato	240x22x2,5	-	12	50
PAS10030201	Acciaio cromato	240x22x2,5	-	12	50
PAS10030202	Acciaio bronzato	240x22x2,5	-	12	50

Contropiastre

Caratteristiche

- Per serrature codice PS302
- Bordi quadri



Codice	Finitura	mm	Interasse (mm)		
PAS12030400	Acciaio ottonato	195x25x1,5	-	12	50
PAS12030401	Acciaio cromato	195x25x1,5	-	12	50

Accessori

Contropiastre

Caratteristiche

- Per serrature codice PS302
- Bordi quadri



Con lembo

Codice	Finitura	mm	Interasse (mm)		
PAS120301	Acciaio ottonato	195x25x1,5	-	12	50
PAS12030101	Acciaio cromato	195x25x1,5	-	12	50
PAS12030102	Acciaio bronzato	195x25x1,5	-	12	50

Contropiastre

Caratteristiche

- Per serrature codice PS302
- Bordi quadri



Angolato

Codice	Finitura	mm	Interasse (mm)		
PAS120305	Acciaio ottonato	195x25x1,5	-	12	50
PAS12030502	Acciaio bronzato	195x25x1,5	-	12	50

Contropiastre

Caratteristiche

- Per serrature codice PS302
- Bordi tondi



Codice	Finitura	mm	Interasse (mm)		
PAS120306	Acciaio ottonato	240x22x2,5	-	12	50
PAS12030601	Acciaio cromato	240x22x2,5	-	12	50
PAS12030602	Acciaio bronzato	240x22x2,5	-	12	50

Contropiastre

Caratteristiche

- Per serrature codice PS302
- Bordi tondi



Con lembo

Codice	Finitura	mm	Interasse (mm)		
PAS120302	Acciaio ottonato	195x25 1,5	-	12	50
PAS12030201	Acciaio cromato	195x25 1,5	-	12	50
PAS12030202	Acciaio bronzato	195x25 1,5	-	12	50

Serrature da infilare Multipunto

Serie 530 Multipunto Yale

Funzionamento

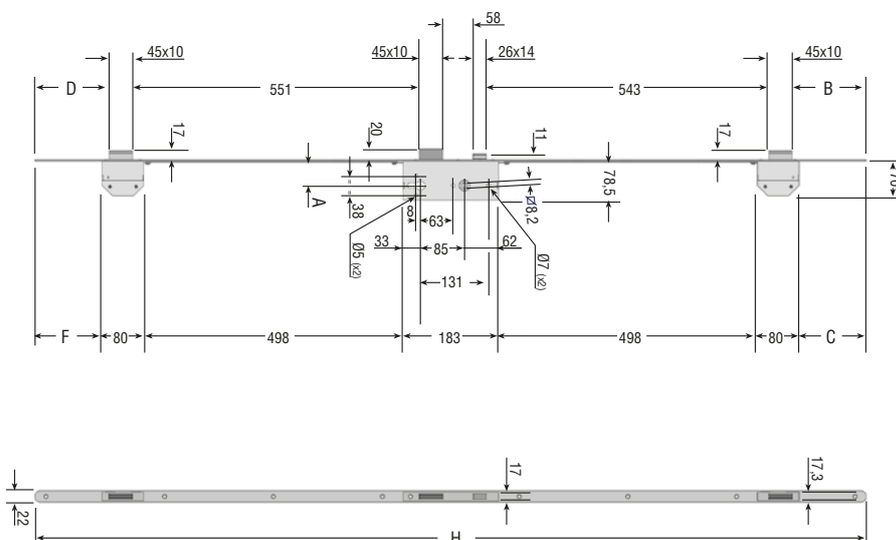
- Scrocco azionato sia dalla maniglia che dalla chiave
- Catenaccio azionato dalla chiave

Caratteristiche

- 3 catenacci a 2 mandate
- Scrocco in ottone
- Interasse 85 mm
- Quadro maniglia 8 mm
- Cassa centrale con fori DIN
- Entrate: 45 mm e 50 mm
- Versione frontale con altezza fissa di 1600 mm
- Versione frontale con altezza regolabile di 2285 mm
- Finiture in acciaio ottonato, antracite e zincato
- Cilindro e contropiastra da ordinare a parte



Codice	Finitura	Entrata	H (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	F (mm)		
5302045	Ottonato	45	1600	58	27	31	4	2	2.100
5302050	Ottonato	50	1600	58	27	31	4	2	2.200
5302045001	Antracite	45	1600	58	27	31	4	2	2.100
5302050001	Antracite	50	1600	58	27	31	4	2	2.200
5302045005	Zincato	45	1600	58	27	31	4	2	2.200
5302050005	Zincato	50	1600	58	27	31	4	2	2.200
5300045	Ottonato	45	2285	62	27	35	4	2	2.300
5300050	Ottonato	50	2285	62	27	35	4	2	2.400
5300045005	Zincato	45	2285	62	27	35	4	2	2.300
5300050005	Zincato	50	2285	62	27	35	4	2	2.400



Contropiastre

Contropiastre

Caratteristiche

- Per serie 53020
- Frontale 1600 mm



Codice	Finitura	mm	Interasse (mm)		
OR530201	Ottonato	-	-	6	-
OR53020101	Antracite	-	-	6	-
OR53020105	Zincato	-	-	6	-

Contropiastre

Caratteristiche

- Per serie 53020
- Frontale 2285 mm



Codice	Finitura	mm	Interasse (mm)		
OR530001	Ottonato	-	-	6	-
OR53000105	Zincato	-	-	6	-

Contropiastre

Caratteristiche

- Per serratura 530
- Kit da 3



Codice	Finitura	mm	Interasse (mm)		
OR530203	Ottonato	-	-	6	-
OR53020301	Antracite	-	-	6	-
OR53020305	Zincato	-	-	6	-

Serrature elettriche da infilare

Serie 580-581

Funzionamento

- 580 - Catenaccio azionato dalla chiave. Scrocco azionato dalla chiave, dal pulsante meccanico e a distanza mediante impulso elettrico a basso voltaggio: 15 W-12 V
- 581 - Scrocco e catenaccio azionati dalla chiave, dal pulsante meccanico e a distanza mediante impulso elettrico a basso voltaggio: 15 W-12 V

Caratteristiche

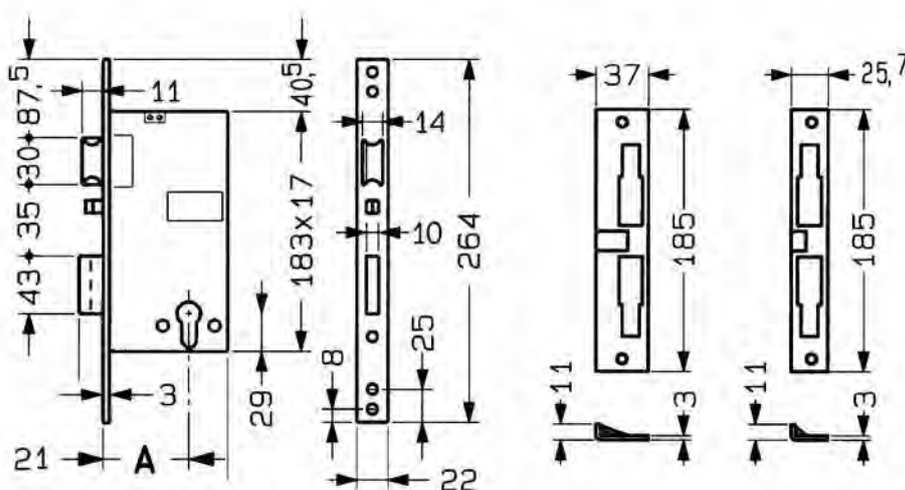
- Frontale 23 mm bordo quadro
- Fori DIN sul cilindro
- Entrate 40, 50, 60 mm
- Catenaccio 2 mandate
- Finitura acciaio verniciato
- Contropiastre incluse
- Coppia contatti inclusa
- Viti fissaggio serrature incluse



Codice	Finitura	A (mm)		
5800040	Acciaio verniciato	39,5	1	1020
5800050	Acciaio verniciato	49,5	1	1090
5800060	Acciaio verniciato	59,5	1	1160
5810040	Acciaio verniciato	39,5	1	1040
5810050	Acciaio verniciato	49,5	1	1100
5810060	Acciaio verniciato	59,5	1	1160

Serratura con ritrazione solo scrocco

Serratura con ritrazione scrocco e catenaccio



Serrature da infilare

Serie 518 solo scrocco tubolare

Funzionamento

- Scrocco azionato dalla maniglia

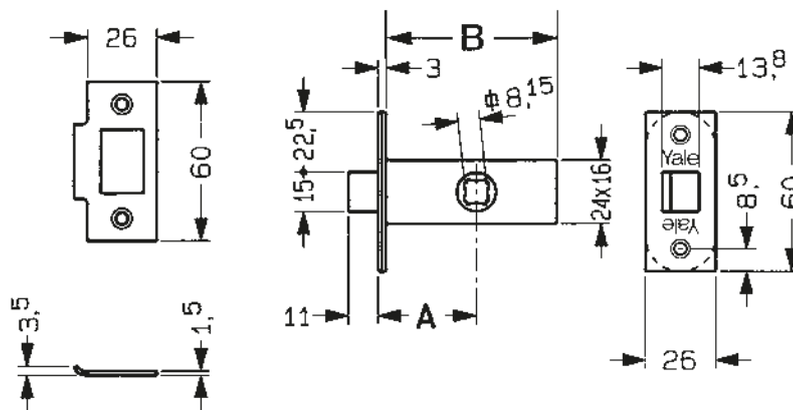
Caratteristiche

- Frontale 26 mm bordo quadro
- Frontale in ottone
- Entrate 35, 40, 45, 50, 60 mm
- Cassa e coperchio in acciaio zincato
- Contropiastra inclusa
- Viti fissaggio incluse per serratura e contropiastra



Serratura scrocco tubolare

Codice	Finitura	A (mm)	B (mm)		
5180035	Acciaio zincato	35	65	1	126
5180040	Acciaio zincato	40	70	1	131
5180045	Acciaio zincato	45	75	1	136
5180050	Acciaio zincato	50	80	1	137
5180060	Acciaio zincato	60	90	1	144



Accessori

8

Rosetta antistrappo



Caratteristiche

- Spessore porta fino a 70 mm

Codice	Finitura	mm	Interasse (mm)		
OCA01 14 004	PVD ottone lucido	ø 60	38	1	300

Rosetta in ottone



Caratteristiche

- A richiesta: finitura nichelato lucido

Codice	Finitura	mm	Interasse (mm)		
PAC15 00 18	Ottone lucido	60 x 28	-	2	18

Serrature da applicare meccaniche

Serie 610 - Serrature doppio cilindro

Funzionamento

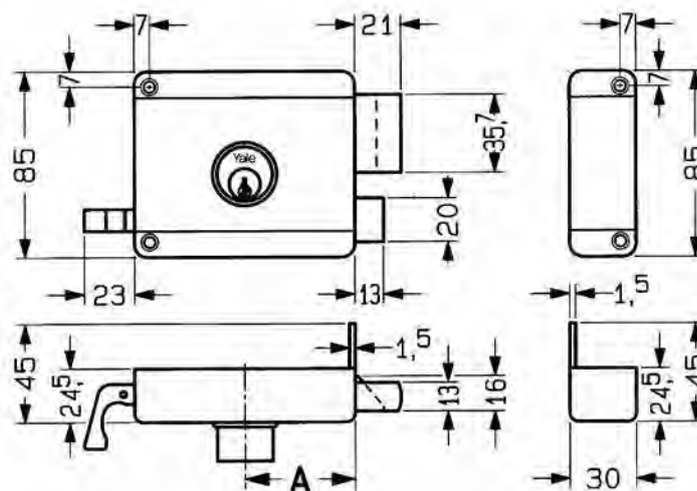
- Scrocco azionato dall'esterno mediante chiave e dall'interno mediante tiretto
- Catenaccio azionato mediante chiave interno ed esterno

Caratteristiche

- Entrate 40, 50, 60, 70 mm
- Finitura acciaio verniciato
- Controbocchetta inclusa
- Coppia cilindri inteno/esterno inclusi
- 2 mandate
- Chiave 01006001
- 3 chiavi



	Codice	Finitura	Cilindro	A (mm)		
Destra	61000401	Acciaio verniciato	2200031	40	1	830
	61000501	Acciaio verniciato	2200031	50	1	890
	61000601	Acciaio verniciato	2200031	60	1	980
Sinistra	61000701	Acciaio verniciato	2200031	70	1	1020
	61000402	Acciaio verniciato	2200031	40	1	830
	61000502	Acciaio verniciato	2200031	50	1	890
	61000602	Acciaio verniciato	2200031	60	1	980
	61000702	Acciaio verniciato	2200031	70	1	1020



Serrature da applicare meccaniche

Serie 63000 - Serrature doppio cilindro

Funzionamento

- Cilindro esterno fisso
- Scrocco azionato dall'esterno mediante chiave e dall'interno mediante tiretto
- Catenaccio azionato mediante chiave interno ed esterno

Caratteristiche

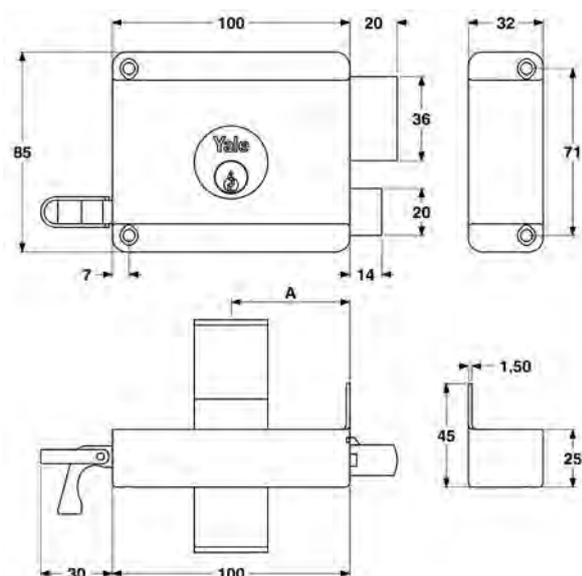
- Entrate 40, 50, 60, 70 mm
- Finitura acciaio verniciato
- Controbocchetta inclusa
- Coppia cilindri interno/esterno inclusi
- 2 mandate
- Chiave 01006001
- 3 chiavi



Codice	Finitura	Cilindro	A (mm)		
63000401	Acciaio verniciato	2250045	40	1	840
63000501	Acciaio verniciato	2250045	50	1	920
63000601	Acciaio verniciato	2250045	60	1	980
63000701	Acciaio verniciato	2250045	70	1	1040
63000402	Acciaio verniciato	2250045	40	1	840
63000502	Acciaio verniciato	2250045	50	1	920
63000602	Acciaio verniciato	2250045	60	1	980
63000702	Acciaio verniciato	2250045	70	1	1040

Destra

Sinistra



Serrature da applicare meccaniche

Serie 63060 - Serrature doppio cilindro e maniglia

Funzionamento

- Scrocco azionato dall'esterno mediante chiave e dall'interno mediante maniglia
- Catenaccio azionato mediante chiave interno ed esterno

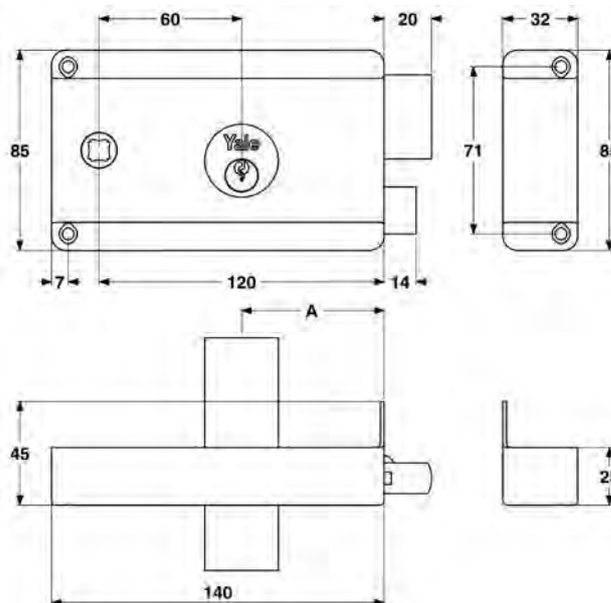
Caratteristiche

- Entrate 60 mm
- Finitura acciaio verniciato
- Controbocchetta inclusa
- Coppia cilindri interno/esterno inclusi
- 2 mandate
- Chiave 01006001
- 3 chiavi



Destra
Sinistra

Codice	Finitura	Cilindro	A (mm)		
63060601	Acciaio verniciato	2250045	60	1	1070
63060602	Acciaio verniciato	2250045	60	1	1070



Serrature da applicare meccaniche

Serie 61004-63004

Funzionamento

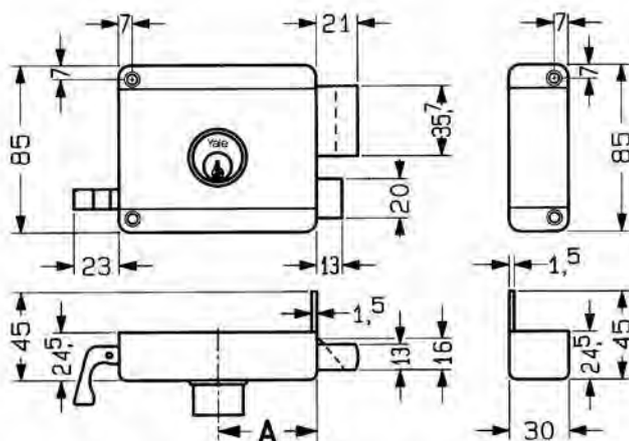
- Serrature doppio cilindro, tipo olandese
- Scrocco azionato dall'esterno mediante chiave e dall'interno mediante tiretto
- Catenaccio azionato mediante chiave interno ed esterno

Caratteristiche

- Entrate 50, 60 mm
- Finitura acciaio verniciato
- Controbocchetta inclusa
- Coppia cilindri interno/esterno inclusi
- 2 mandate
- Chiave 01006001
- 3 chiavi



Codice	Finitura	Cilindro	A (mm)	Pz.	gr.	
61004501	Acciaio verniciato	2200031002	50	1	900	Destra
61004601	Acciaio verniciato	2200031002	60	1	980	Sinistra
61004502	Acciaio verniciato	2200031002	50	1	900	Destra
61004602	Acciaio verniciato	2200031002	60	1	980	Sinistra
63004501	Acciaio verniciato	2200042	50	1	900	Destra
63004601	Acciaio verniciato	2200042	60	1	980	Sinistra
63004502	Acciaio verniciato	2200042	50	1	910	
63004602	Acciaio verniciato	2200042	60	1	980	



Serrature da applicare meccaniche

Serie 62000

Funzionamento

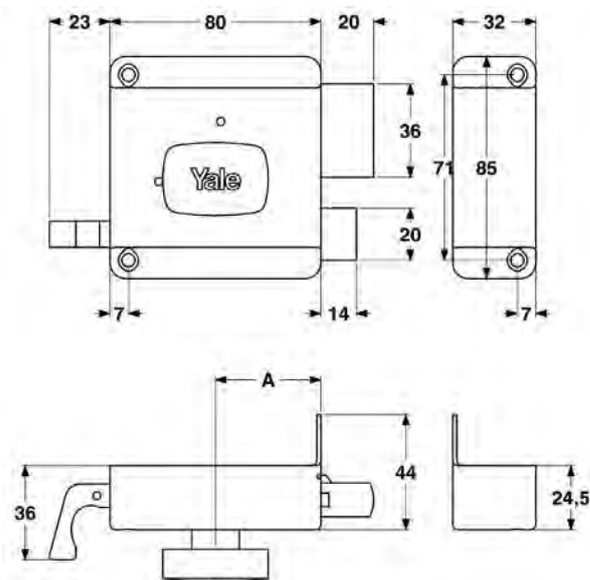
- Serrature pomolo interno, cilindro esterno staccato
- Scrocco azionato dall'esterno mediante chiave e dall'interno mediante tiretto
- Catenaccio azionato mediante pomolo dall'interno e chiave dall'esterno

Caratteristiche

- Entrate 40, 50, 60, 70 mm
- Finitura acciaio verniciato
- Controbocchetta inclusa
- Cilindro esterno incluso
- 2 mandate
- Chiave 01006001
- 3 chiavi



	Codice	Finitura	Cilindro	A (mm)		
Destra	62000401	Acciaio verniciato	2200031	40	1	820
	62000501	Acciaio verniciato	2200031	50	1	890
	62000601	Acciaio verniciato	2200031	60	1	960
Sinistra	62000701	Acciaio verniciato	2200031	70	1	1010
	62000402	Acciaio verniciato	2200031	40	1	820
	62000502	Acciaio verniciato	2200031	50	1	890
	62000602	Acciaio verniciato	2200031	60	1	960
	62000702	Acciaio verniciato	2200031	70	1	1010



Apriporta elettrico da applicare

Apriporta elettrico da applicare

Caratteristiche

- Da abbinare a serrature meccaniche da applicare
- Destra e sinistra



Codice	Finitura	A (mm)		
500/5	-	12V	1	834
500/6	-	12V	1	834

Destra
Sinistra

Bobina

Caratteristiche

- Bobina per codice 500

Codice	Finitura	A (mm)		
803/1	-	-	1	72

Serrature elettriche

Serie 670 da applicare

Funzionamento

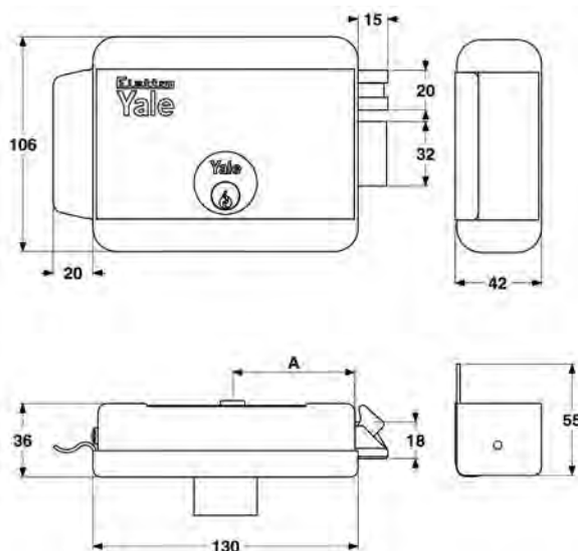
- Scrocco azionato dall'esterno e dall'interno mediante chiave e a distanza mediante impulso elettrico a basso voltaggio: 10W-12V

Caratteristiche

- Entrata 40, 50, 60 mm
- Finitura acciaio verniciato
- Controbocchetta inclusa
- Coppia cilindri interno/esterno inclusi
- Chiave 01006001
- 3 chiavi
- Senza tettuccio
- Serratura doppio cilindro
- Cilindro esterno staccato



	Codice	Finitura	Cilindro	A (mm)	pz.	gr.
Destra	67000401	Acciaio verniciato	2202231	40	1	1650
	67000501	Acciaio verniciato	2202231	50	1	1650
	67000601	Acciaio verniciato	2202231	60	1	1650
Sinistra	67000402	Acciaio verniciato	2202231	40	1	1650
	67000502	Acciaio verniciato	2202231	50	1	1650
	67000602	Acciaio verniciato	2202231	60	1	1650



Serrature elettriche

Serie 674 da applicare

Funzionamento

- Scrocco azionato dall'esterno mediante chiave e dall'interno mediante pulsante e a distanza mediante impulso elettrico a basso voltaggio: 10 W-12 V

Caratteristiche

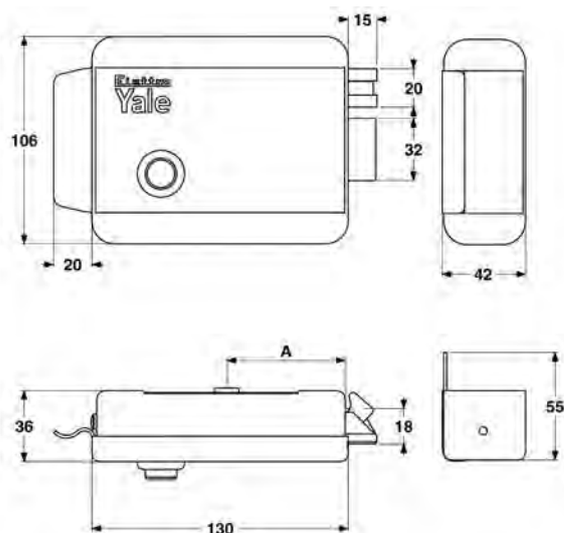
- Entrata 40, 50, 60, 70 mm
- Finitura acciaio verniciato
- Controbocchetta inclusa
- Cilindro esterno incluso
- Chiave 01006001
- 3 chiavi
- Senza tettuccio
- Serratura cilindro pulsante
- Cilindro esterno staccato



Codice	Finitura	Cilindro	A (mm)		
67400501	Acciaio verniciato	2202231	50	1	1590
67400601	Acciaio verniciato	2202231	60	1	1590
67400701	Acciaio verniciato	2202231	70	1	1590
67400502	Acciaio verniciato	2202231	50	1	1590
67400602	Acciaio verniciato	2202231	60	1	1590
67400702	Acciaio verniciato	2202231	70	1	1590

Destra

Sinistra



Serrature elettriche

Serie 678 da applicare

Funzionamento

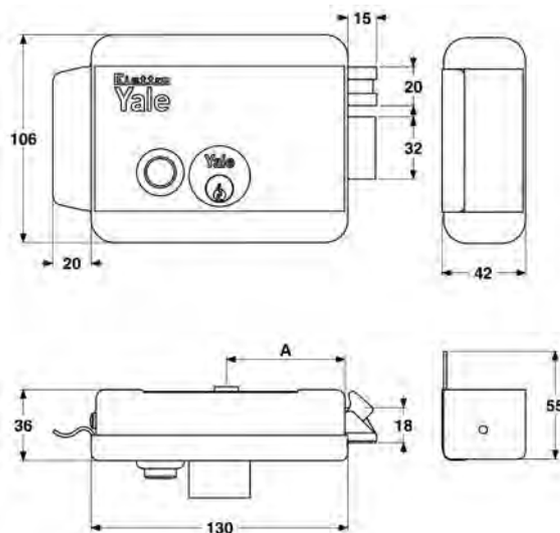
- Scrocco azionato dall'esterno mediante chiave e dall'interno mediante pulsante, bloccabile con chiave, e a distanza attraverso impulso elettrico a basso voltaggio: 10 W-12 V

Caratteristiche

- Entrata 40, 50, 60 mm
- Finitura acciaio verniciato
- Controbocchetta inclusa
- Coppia cilindri interno/esterno inclusi
- Chiave 01006001
- 3 chiavi
- Senza tettuccio
- Serratura doppio cilindro /pulsante
- Cilindro esterno staccato



	Codice	Finitura	Cilindro	A (mm)		
Destra	67800401	Acciaio verniciato	2200031	40	1	1660
	67800501	Acciaio verniciato	2200031	50	1	1660
	67800601	Acciaio verniciato	2200031	60	1	1660
Sinistra	67800402	Acciaio verniciato	2200031	40	1	1660
	67800502	Acciaio verniciato	2200031	50	1	1660
	67800602	Acciaio verniciato	2200031	60	1	1660



Serrature elettriche da applicare di sicurezza

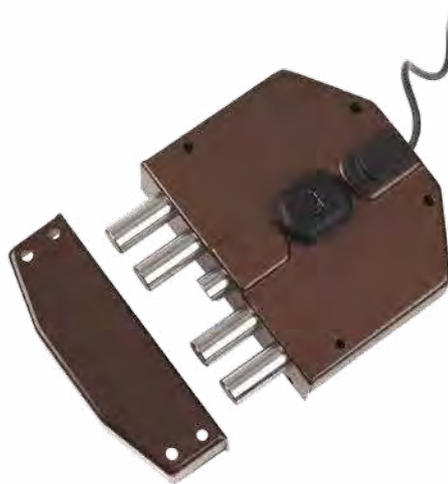
Segreta 6820

Funzionamento

- Scrocco azionabile da chiave e da impulso elettrico a distanza
- Catenacci azionabili da chiave

Caratteristiche

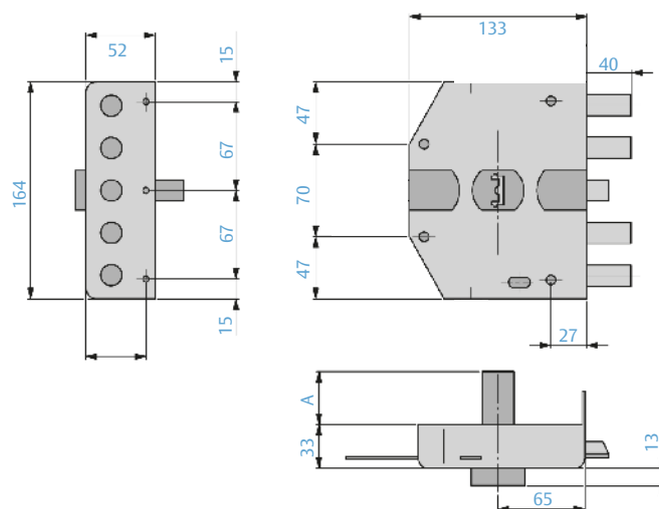
- 1 punto di chiusura
- Cilindro esterno da 60 o 70 mm
- Alimentazione 8 - 12 V
- Verniciata marrone
- 3 chiavi
- Viti fissaggio serratura incluse



Codice	Finitura	Alimentazione	L. Cilindro/ tubo		
6820550	Marrone	8/12 V	50	1	2.850
6820560	Marrone	8/12 V	60	1	2.900
6820570	Marrone	8/12 V	70	1	2.950
6820580	Marrone	8/12 V	80	1	3.000
6820650	Marrone	8/12 V	50	1	2.850
6820660	Marrone	8/12 V	60	1	2.900
6820670	Marrone	8/12 V	70	1	2.950
6820680	Marrone	8/12 V	80	1	3.000

Destra

Sinistra



Serrature elettriche da applicare di sicurezza

Segreta 6823

Funzionamento

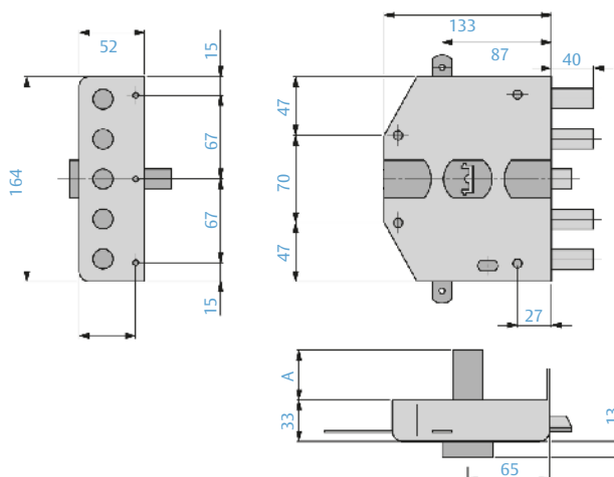
- Scrocco azionabile da chiave e da impulso elettrico a distanza
- Catenacci e 2 aste azionabili da chiave

Caratteristiche

- 3 punti di chiusura
- Cilindro esterno da 60 o 70 mm
- Alimentazione 8 - 12 V
- Verniciata marrone
- 3 chiavi
- Viti fissaggio serratura incluse
- 3 aste 0AE8321 da ordinare a parte



	Codice	Finitura	Alimentazione	L. Cilindro/ tubo		
Destra	6823550	Marrone	8/12 V	50	1	3.150
	6823560	Marrone	8/12 V	60	1	3.200
	6823570	Marrone	8/12 V	70	1	3.250
	6823580	Marrone	8/12 V	80	1	3.000
Sinistra	6823650	Marrone	8/12 V	50	1	3.150
	6823660	Marrone	8/12 V	60	1	3.200
	6823670	Marrone	8/12 V	70	1	3.250
	6823680	Marrone	8/12 V	80	1	3.000



Serrature elettriche da applicare di sicurezza

Segreta 6825

Funzionamento

- Scrocco azionabile da chiave e da impulso elettrico a distanza
- Catenacci e 4 aste azionabili da chiave

Caratteristiche

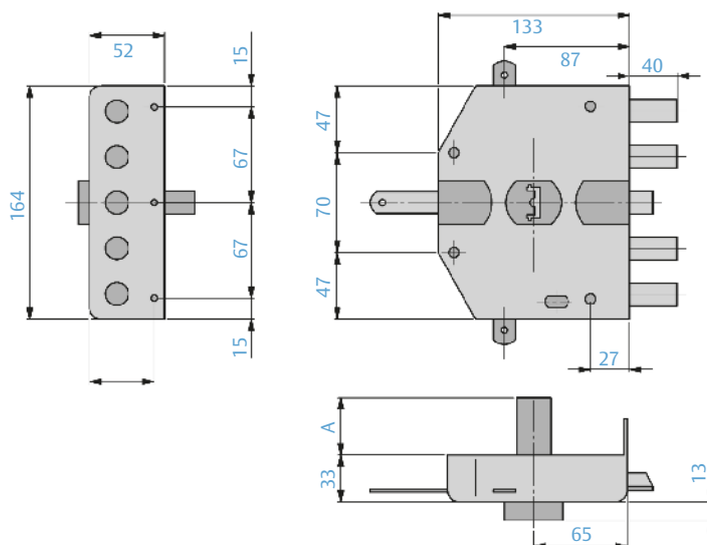
- 5 punti di chiusura
- Cilindro esterno da 60 o 70 mm
- Mano destra (5) e sinistra (6)
- Alimentazione 8 - 12 V
- Verniciata marrone
- 3 chiavi
- Viti fissaggio serratura incluse
- Deviatore per aste incluso
- 5 aste 0AE8321 da ordinare a parte



Codice	Finitura	Alimentazione	L. Cilindro/ tubo		
6825550	Marrone	8/12 V	50	1	4.050
6825560	Marrone	8/12 V	60	1	4.100
6825570	Marrone	8/12 V	70	1	4.150
6825580	Marrone	8/12 V	80	1	4.200
6825650	Marrone	8/12 V	50	1	4.050
6825660	Marrone	8/12 V	60	1	4.100
6825670	Marrone	8/12 V	70	1	4.150
6825680	Marrone	8/12 V	80	1	4.200

Destra

Sinistra



Accessori

Canotti pompa su piastra

Caratteristiche

- Per serrature Segreta



Codice	Finitura	Alimentazione	L. Cilindro/ tubo		
OAE8350	-	-	50	1	710
OAE8360	-	-	60	1	728
OAE8370	-	-	70	1	832
OAE8380	-	-	80	1	828

Rosette

Caratteristiche

- Concave e piane



Codice	Finitura	Alimentazione	L. Cilindro/ tubo		
OAE8333	-	-	-	1	50
OAE8330	-	-	-	1	50
OAE8331	-	-	-	1	50

Concava per canotto pompa

Piana per canotto pompa 50/70
Piana cilindro pompa 80

Guida per aste

Caratteristiche

- Guida per aste



Codice	Finitura	Alimentazione	L. Cilindro/ tubo		
OAE8342	-	-	-	1	30

Cavalotto per aste

Caratteristiche

- Cavalotto per aste



Codice	Finitura	Alimentazione	L. Cilindro/ tubo		
OAE8345	-	-	-	1	20

Accessori

Bocchetta a pavimento

Caratteristiche

- Bocchetta a pavimento



Codice	Finitura	Alimentazione	L. Cilindro/ tubo		
OAE8339	-	-	-	1	30

Bobine

Caratteristiche

- Bobine



Codice	Finitura	Alimentazione	L. Cilindro/ tubo		
OAE806	-	-	-	1	68

Serie aste

Caratteristiche

- 3 Punti di chiusura



Codice	Finitura	Alimentazione	L. Cilindro/ tubo		
OAE8318	-	-	-	1	1392

Serie aste

Caratteristiche

- 5 Punti di chiusura



Codice	Finitura	Alimentazione	L. Cilindro/ tubo		
OAE8321	-	-	-	1	3112

Accessori

Deviatore

Caratteristiche

- Deviatore per 5 punti di chiusura

Codice	Finitura	Alimentazione	L. Cilindro/ tubo		
OAE8300	-	-	-	1	674

Anello blocca aste

Caratteristiche

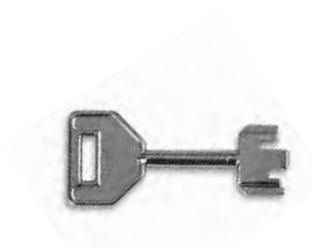
- Anello blocca aste con grano

Codice	Finitura	Alimentazione	L. Cilindro/ tubo		
OAE8348	-	-	-	1	20

Chiave grezza a pompa

Caratteristiche

- Chiave grezza a pompa 24 mm



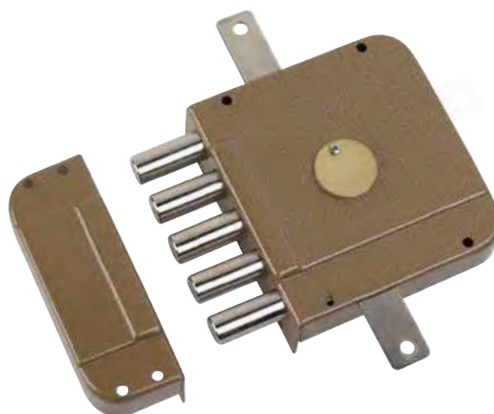
Codice	Finitura	Alimentazione	L. Cilindro/ tubo		
OAE522	-	-	-	1	20

Serrature da applicare

Serrature da applicare a doppia mappa

Caratteristiche

- 3 Punti di chiusura
- Senza accessori, senza aste
- 5 catenacci
- 4 mandate
- Fornita con 3 chiavi e 1 bocchetta



Codice	Finitura	Alimentazione	L. Cilindro/ tubo		
12300 65 100 SAC	Marrone	-	-	1	2.100
12300 65 200 SAC	Marrone	-	-	1	2.100

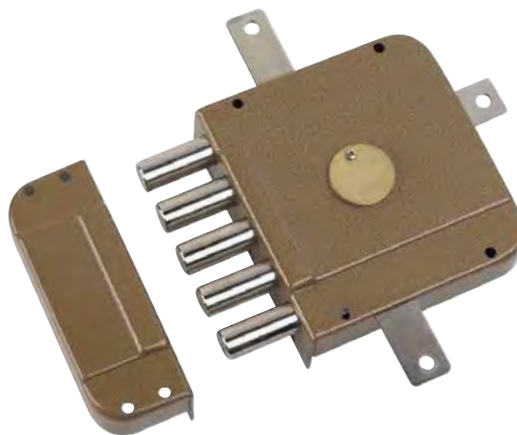
Destra

Sinistra

Serrature da applicare a doppia mappa

Caratteristiche

- 5 Punti di chiusura
- Senza accessori, senza aste, senza deviatore
- 5 catenacci
- 4 mandate
- Fornita con 3 chiavi e 1 bocchetta



Codice	Finitura	Alimentazione	L. Cilindro/ tubo		
12500 65 100 SAC	Marrone	-	-	1	2.155
12500 65 200 SAC	Marrone	-	-	1	2.155

Destra

Sinistra

Bocchetta intelligente

Bocchetta intelligente

Caratteristiche

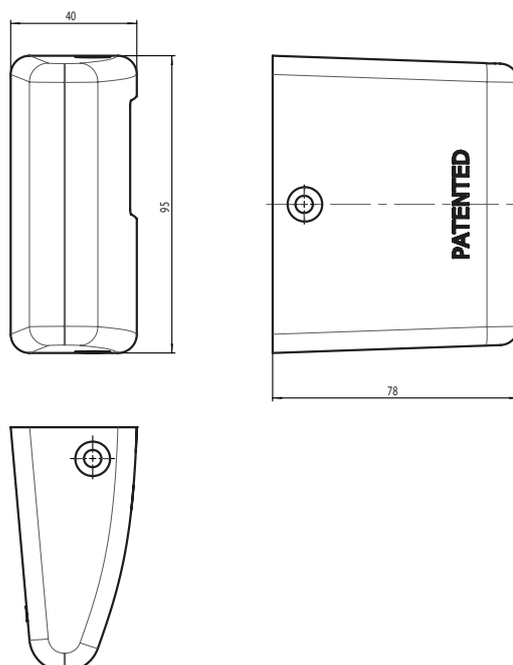
- Sistema brevettato
- Per serrature elettriche da applicare per portoncini e cancelli
- Sostituisce la bocchetta originale della serratura
- Compatibile con serrature Yale, Corni e di altri marchi
- Riduce il rumore provocato dalla chiusura dell'anta
- Permette la chiusura in sicurezza della serratura, anche in presenza di vento
- Permette di eliminare gli interventi periodici di regolazione sul chiudiporta
- Utilizzabile su porte dotate di chiudiporta: esclusione del colpo finale

Confezione

- 1 bocchetta intelligente
- 1 piastra di supporto
- 3 spessori
- viti di fissaggio



Codice	Descrizione		
0A5000000	Bocchetta intelligente compatibile con serrature Corni multipla reversibile	1	500
0A60001000	Bocchetta intelligente compatibile con serrature Yale, mano destra	1	500
0A60002000	Bocchetta intelligente compatibile con serrature Yale, mano sinistra	1	500
0A5CIV1000	Bocchetta intelligente compatibile con serrature Cisa, Iseo, Viro, mano destra	1	500
0A5CIV2000	Bocchetta intelligente compatibile con serrature Cisa, Iseo, Viro, mano sinistra	1	500



Serrature da applicare meccaniche

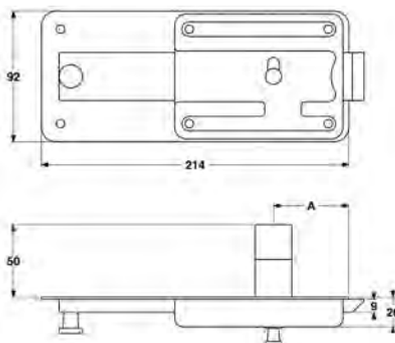
Ferroglietti cilindro e catenaccio

Funzionamento

- Scrocco e catenaccio azionati dall'esterno mediante chiave e dall'interno mediante pomolino

Caratteristiche

- Ambidestro
- Entrate 50, 60 mm
- Finitura in acciaio verniciato
- Controbocchetta 066014000 da ordinare a parte
- Cilindro esterno incluso
- 3 chiavi



Codice	Finitura	Cilindro	A (mm)	B (mm)		
6615150	Acciaio verniciato	2200031	50	214	1	1000
6615160	Acciaio verniciato	2200031	60	214	1	1000
6605250	Acciaio verniciato	2200031	50	214	1	1000
6605260	Acciaio verniciato	2200031	60	214	1	1000
066014000	Acciaio verniciato	-	-	-	1	180

Ferroglietto 5 mandate, cilindro esterno fisso

Ferroglietto 5 mandate, cilindro esterno staccato

Controbocchetta per ferroglietti 660-661, da ordinare a parte

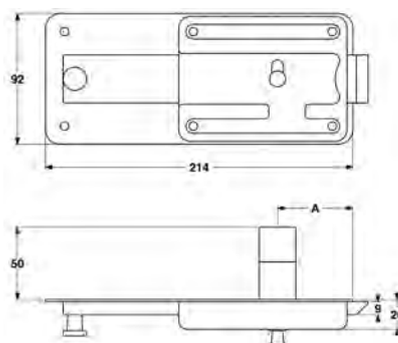
Ferroglietti solo catenaccio

Funzionamento

- Catenaccio azionato dall'interno mediante pomolino e dall'esterno mediante chiave

Caratteristiche

- Ambidestro
- Entrate 50, 60 mm
- Finitura in acciaio verniciato
- Controbocchetta 066014000 da ordinare a parte
- Cilindro esterno incluso
- 3 chiavi



Codice	Finitura	Cilindro	A (mm)	B (mm)		
6616150	Acciaio verniciato	2200031	50	214	1	1000
6616160	Acciaio verniciato	2200031	60	214	1	1000
6606250	Acciaio verniciato	2200031	50	214	1	1000
6606260	Acciaio verniciato	2200031	60	214	1	1000
066014000	Acciaio verniciato	-	-	-	1	180

Ferroglietto 6 mandate, cilindro esterno fisso

Ferroglietto 6 mandate, cilindro esterno staccato

Controbocchetta per ferroglietti 660-661, da ordinare a parte

Minisbarre

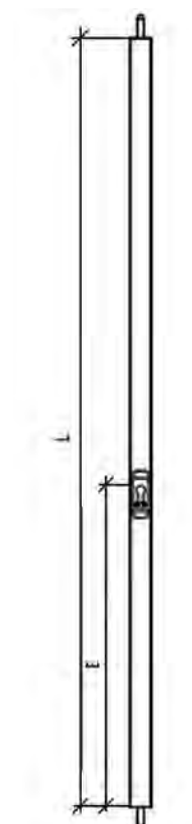
Serie 66410

Funzionamento

- Minisbarre verticali, solo cilindro, per porte e/o scuri
- 2 punti di chiusura azionati dal cilindro con camma DIN

Caratteristiche

- Versione solo cilindro per porte di ingresso e/o scuri
- Applicazione verticale
- 3 finiture
- Confezione con viti di fissaggio e istruzioni
- Da ordinare a parte: cilindro, incontro, corazze di protezione



Per scuri e persiane

Per porte

Codice	Finitura	E (mm)	L (mm)		
6641001056	Marrone	500	2000	1	3950
6641001053	Bianco	500	2000	1	3950
6641001052	Nero	500	2000	1	3950
6641002056	Marrone	1100	2500	1	4760
6641002053	Bianco	1100	2500	1	4760
6641002052	Nero	1100	2500	1	4760
6641003056	Marrone	1100	3000	1	5560
6641003053	Bianco	1100	3000	1	5560
6641003052	Nero	1100	3000	1	5560
6641004056	Marrone	1100	2250	1	4280
6641004053	Bianco	1100	2250	1	4280
6641004052	Nero	1100	2250	1	4280

Minisbarre

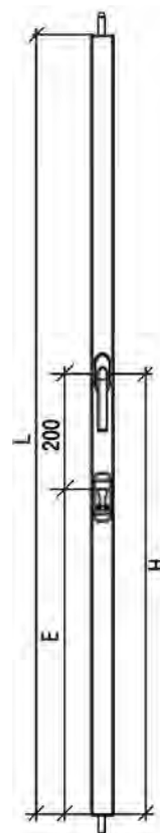
Serie 66420

Funzionamento

- Minisbarre verticali, cilindro e martellina, per finestre e/o porte finestre
- 2 punti di chiusura azionati dal cilindro con camma DIN
- La martellina, con scatto 90°, aziona la ferramenta della finestra

Caratteristiche

- Versione solo cilindro e martellina per finestra, porta finestra
- Applicazione verticale
- 3 finiture
- Confezione con viti di fissaggio e istruzioni
- Da ordinare a parte: cilindro, martellina, incontro, corazze di protezione



Codice	Finitura	E (mm)	H (mm)	L (mm)		
6642001056	Marrone	300	500	1500	1	3950
6642001053	Bianco	300	500	1500	1	3950
6642001052	Nero	300	500	1500	1	3950
6642002056	Marrone	900	1100	2250	1	4760
6642002053	Bianco	900	1100	2250	1	4760
6642002052	Nero	900	1100	2250	1	4760

Per finestre

Per porte-finestre

Minisbarre

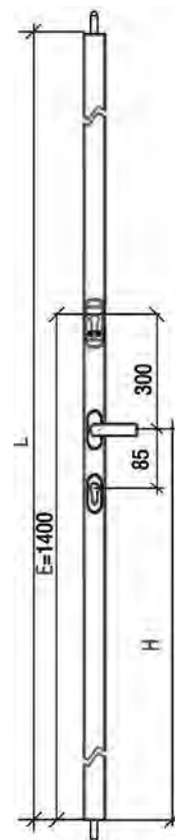
Serie 66430

Funzionamento

- Minisbarre verticali, 2 cilindri e maniglia, per porte con serratura preesistente
- 2 punti di chiusura azionati dal cilindro superiore con camma DIN
- La maniglia, rotazione 30°, aziona lo scrocco della serratura
- Il cilindro inferiore aziona il catenaccio della serratura

Caratteristiche

- Versione 2 cilindri e maniglia per porta con serratura preesistente interasse 85 mm
- Applicazione verticale
- 3 finiture
- Confezione con viti di fissaggio e istruzioni
- Da ordinare a parte: cilindro, maniglia, incontri, corazze di protezione



Per porte con serratura preesistente

Codice	Finitura	E (mm)	H (mm)	L (mm)		
6643001056	Marrone	1400	1100	2500	1	5000
6643001053	Bianco	1400	1100	2500	1	5000
6643001052	Nero	1400	1100	2500	1	5000

Minisbarre

Serie 66310

Funzionamento

- Minisbarre orizzontali, solo cilindro, per basculanti e/o porte
- 2 punti di chiusura azionati dal cilindro con camma DIN

Caratteristiche

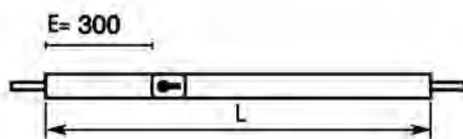
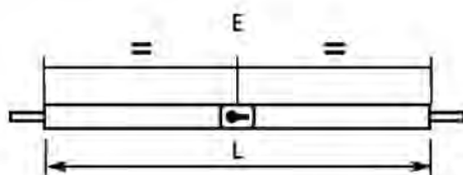
- Versione con solo cilindro per porte basculanti da garage o per porte d'ingresso a due ante
- Applicazione orizzontale
- 3 finiture
- Confezione con viti di fissaggio e istruzioni
- Da ordinare a parte: cilindro, incontro, corazze di protezione



Codice	Finitura	E (mm)	L (mm)	 pz.	 gr.
6631001056	Marrone	1250	2500	1	3350
6631001053	Bianco	1250	2500	1	3350
6631001052	Nero	1250	2500	1	3350
6631002056	Marrone	300	1000	1	2900
6631002053	Bianco	300	1000	1	2900
6631002052	Nero	300	1000	1	2900

Per basculanti

Per porte



Incontri e prolunghe

Caratteristiche

- Incontri e prolunghe



	Codice	Descrizione	Finitura		
Kit cavallotto regolabile e boccola pavimento	0601001056	Con molla, per fissaggio alto/basso	Marrone	1	200
	0601001053	Con molla, per fissaggio alto/basso	Bianco	1	200
	0601001052	Con molla, per fissaggio alto/basso	Nero	1	200
Boccola pavimento	0602001000	Con coperchio e molla, per fissaggio a pavimento	-	1	60
	0602002000	Aperta, per fissaggio laterale/alto	-	1	50
Incontri	0611001056	Incontro per applicazione orizzontale	Marrone	1	600
	0611001053	Incontro per applicazione orizzontale	Bianco	1	600
	0611001052	Incontro per applicazione orizzontale	Nero	1	600
Spessori 6 mm per incontro 06110	0612001056	Per applicazione orizzontale	Marrone	1	110
	0612001053	Per applicazione orizzontale	Bianco	1	110
	0612001052	Per applicazione orizzontale	Nero	1	110
Prolunga 800 mm per minisbarre verticali-orizzontali	0621001056	Per porte con sopra-luce e porte a 2 ante	Marrone	1	1500
	0621001053	Per porte con sopra-luce e porte a 2 ante	Bianco	1	1500
	0621001052	Per porte con sopra-luce e porte a 2 ante	Nero	1	1500

Accessori

Maniglie e Corazze

Caratteristiche

- Maniglie e corazze



Codice	Descrizione	Finitura			
0622001058	Per minisbarre 66420 funzione B	Oro lucido	1	200	Martellina scatto 90°
06220010S3	Per minisbarre 66420 funzione B	Cromo satinato	1	200	
0631001158	Per minisbarre 66430 funzione C	Oro lucido	1	400	Maniglia destra, rotazione 30°
06310011S3	Per minisbarre 66430 funzione C	Cromo satinato	1	400	
0631001258	Per minisbarre 66430 funzione C	Oro lucido	1	400	Maniglia sinistra, rotazione 30°
06310012S3	Per minisbarre 66430 funzione C	Cromo satinato	1	400	
0641001058	Per minisbarre verticali	Oro lucido	1	240	Corazza protezione cilindro
06410010L3	Per minisbarre verticali	Cromo lucido	1	240	
06410010S3	Per minisbarre verticali	Oro	1	240	
0642001000	Kit distanziali per corazza 06410	-	1	210	Kit distanziali
0643001058	Per minisbarre orizzontali	Oro lucido	1	350	Corazza protezione cilindro
06430010L3	Per minisbarre orizzontali	Cromo lucido	1	350	
0644001000	Kit distanziali per corazza 06430	-	1	180	Kit distanziali
0644002000	Kit distanziali per corazza 06430	-	1	210	

Cilindri Retrofit Corni

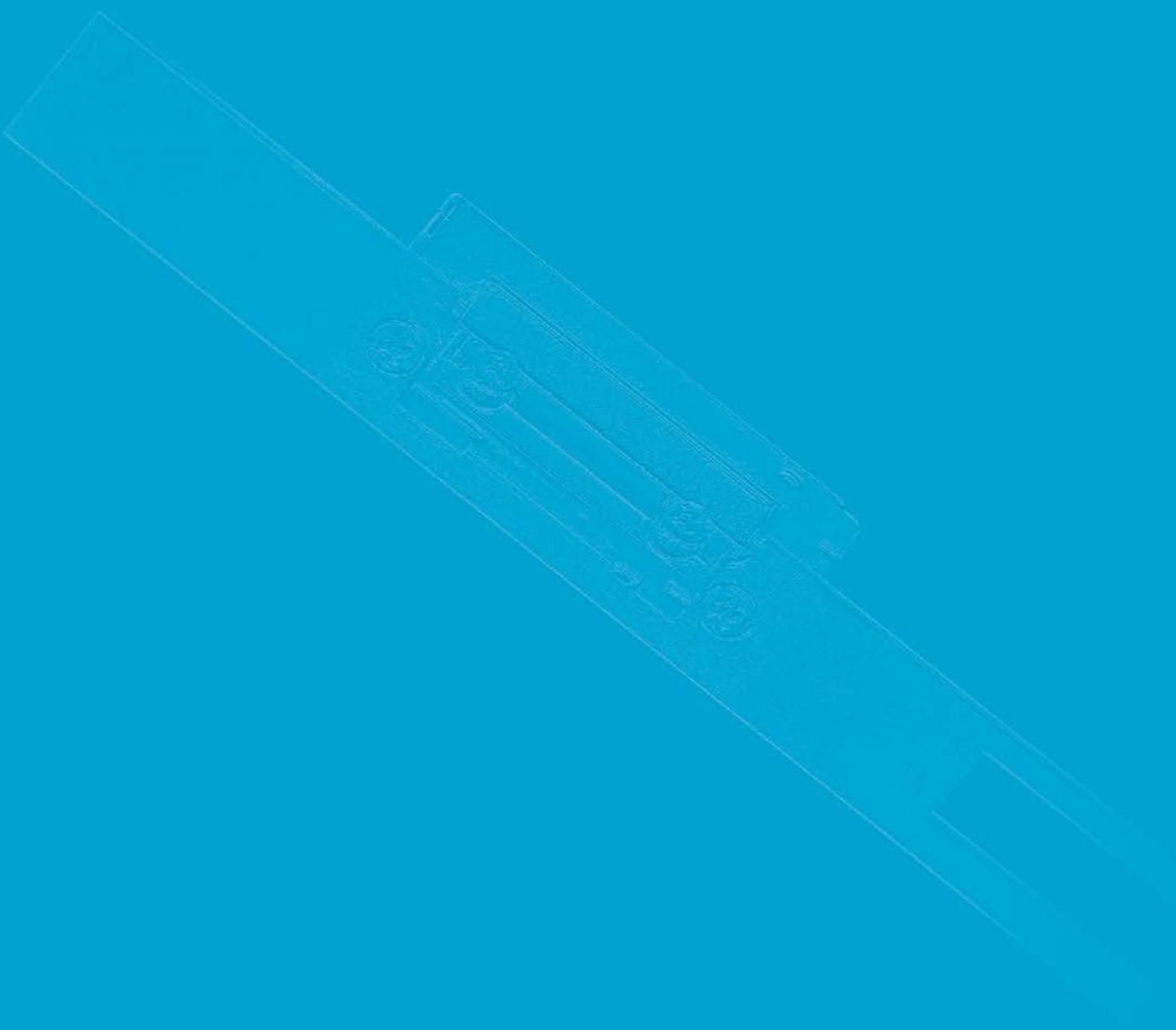
Caratteristiche

- Cilindri retrofit Corni

Codice	Descrizione	Finitura		
0851303000	Doppio cilindro tondo a pompa	-	10	-
0851304000	Doppio cilindro tondo a pompa	-	10	-

Capitolo 9

Incontri elettrici





Incontri elettrici con ricevi scrocco radiale FaFix® Eff Eff

Incontri elettrici con ricevi scrocco radiale ProFix® con sistema FaFix® Eff Eff

Incontri elettrici resistenti all'acqua Eff Eff

Incontri elettrici per porte tagliafuoco e tagliafumo Eff Eff

Incontri elettrici per applicazioni speciali Eff Eff

Incontri elettrici per porte blindate Eff Eff

Incontri elettrici per porte in vetro Eff Eff

Incontri elettrici per porte scorrevoli e a vento Eff Eff

Incontri elettrici da infilare Yale

Serie antipanico Yale

Serrature Mediator Eff Eff

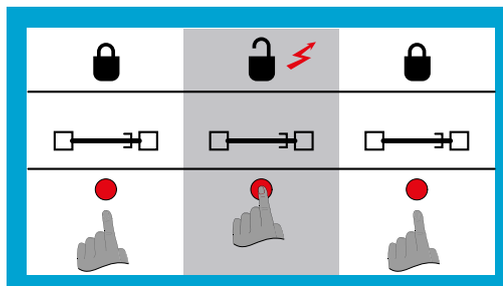


9

Modalità di funzionamento incontri elettrici

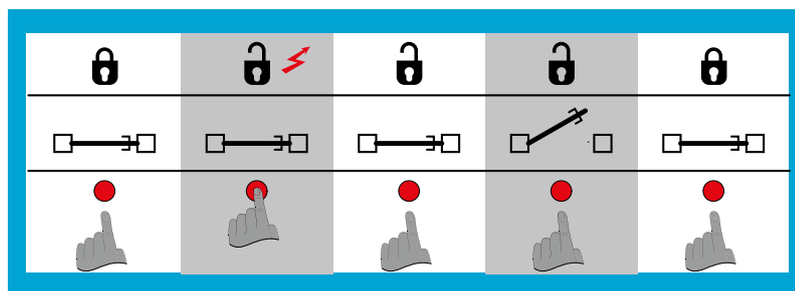
Funzione contatto di lavoro

- Chiuso senza alimentazione
- Apertura durante il contatto elettrico



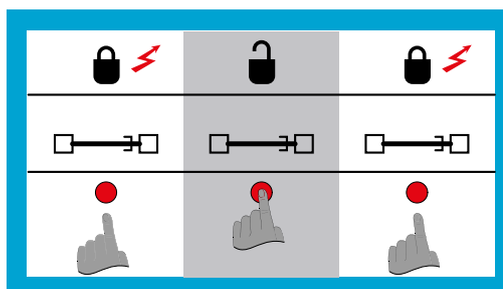
Funzione contatto di lavoro con sganciamento permanente

- Chiuso senza alimentazione
- Dopo il contatto elettrico la porta può essere aperta in qualsiasi momento una sola volta



Funzione contatto a riposo

- Apertura durante assenza di alimentazione
- Alimentazione in corrente continua (DC)
- Applicazione per sistemi di interblocco

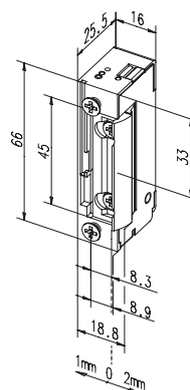


Incontri elettrici Eff Eff

Serie 118 - Sganciamento limitato

Caratteristiche

- Scrocco radiale FaFix®
- Contatto di lavoro
- Collegamento cavo ad innesto
- Compatibile con tutte le tradizionali serrature ad incasso
- Compatibile con tutti i frontali comunemente disponibili sul mercato, anche con frontali per profili in plastica



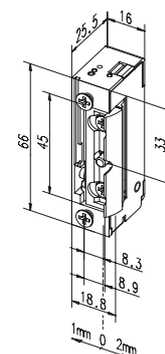
Codice	Alimentazione	
E118A71	10-24V AC/DC	1
E118EA71	10-24V AC/DC	1
E118RRA71	10-24V AC/DC	1
E11805A71	10-24V AC/DC	1

- Senza fermo a giorno
- Con fermo a giorno
- Con contatto di monitoraggio
- Con diodo

Serie 128 - Sganciamento permanente

Caratteristiche

- Scrocco radiale FaFix®
- Contatto di lavoro
- Collegamento cavo ad innesto
- Compatibile con tutte le tradizionali serrature ad incasso
- Compatibile con tutti i frontali comunemente disponibili sul mercato, anche con frontali per profili in plastica



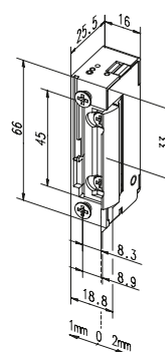
Codice	Alimentazione	
E128A71	10-24V AC/DC	1
E128EA71	10-24V AC/DC	1

- Senza fermo a giorno
- Con fermo a giorno

Serie 148 - Sganciamento permanente con memoria

Caratteristiche

- Scrocco radiale FaFix®
- Contatto di lavoro
- Collegamento cavo ad innesto
- Compatibile con tutte le tradizionali serrature ad incasso
- Compatibile con tutti i frontali comunemente disponibili sul mercato, anche con frontali per profili in plastica



Codice	Alimentazione	
E148A71	10-24V AC/DC	1
E148EA71	10-24V AC/DC	1

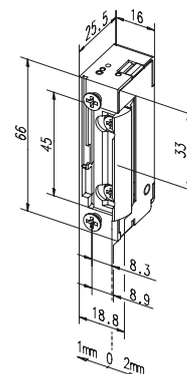
- Senza fermo a giorno
- Con fermo a giorno

Incontri elettrici Eff Eff

Serie 138 - Sganciamento limitato

Caratteristiche

- Scrocco radiale FaFix®
- Interruzione di corrente
- Contatto a riposo
- Collegamento cavo ad innesto
- Compatibile con tutte le tradizionali serrature ad incasso
- Compatibile con tutti i frontali comunemente disponibili sul mercato, anche con frontali per profili in plastica



Senza fermo a giorno

Con contatto di monitoraggio

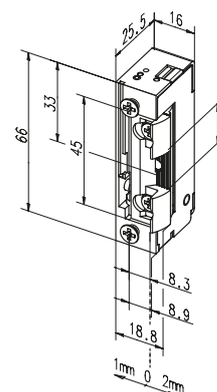
Con diodo

Codice	Alimentazione	
E138E91	12V DC	1
E138F91	24V DC	1
E138RRE91	12V DC	1
E138RRF91	24V DC	1
E13805E91	12V DC	1
E13805F91	24V DC	1

Serie 118 - Sganciamento limitato

Caratteristiche

- Scrocco radiale FaFix®
- Varianti e soluzioni speciali
- Contatto di lavoro
- Collegamento cavo ad innesto
- Compatibile con tutte le tradizionali serrature ad incasso
- Compatibile con tutti i frontali comunemente disponibili sul mercato, anche con frontali per profili in plastica



Codice	Descrizione	Alimentazione	
E118E130A71	Per serrature con scrocco a scivolo	10-24V AC/DC	1
E118E500A71	Con fori di avvitamento sfasati di 1 mm	10-24V AC/DC	1
E118EA7166	Con viti frontale più corte <i>variante 66</i>	10-24V AC/DC	1
E118EYA71	Con molla scrocco più robusta Y	10-24V AC/DC	1
E118EQA71	Con molla scrocco più morbida Q	10-24V AC/DC	1

Delucidazioni su ProFix®

Gli apriporta della serie 118 sono disponibili anche nelle cosiddette versioni ProFix® 2. ProFix® 2 – un modello ulteriormente sviluppato di ProFix® 1 – è caratterizzato sia dalla funzione FaFix che dalla guida scrocco. La guida scrocco ProFix® 2 è parte integrante dell'apriporta e non del frontale.

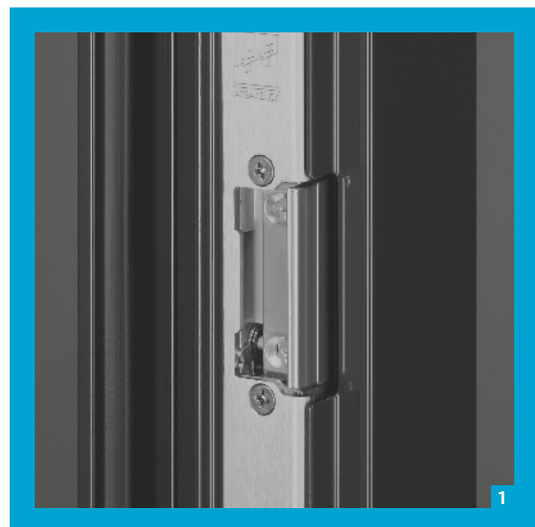
Caratteristiche:

- I frontali piatti ProFix® 2 sono di norma universali e pertanto indicati per porte con apertura sia a destra che a sinistra. Questo facilita la scelta e riduce il numero di versioni e di tenuta a magazzino.
- Tutti gli apriporta ProFix® 2 della serie 118 e 118F hanno lo stesso design e la stessa forma costruttiva simmetrica.
- Gli apriporta sono universali e pertanto indicati per porte con apertura sia a destra che a sinistra. Questo facilita la scelta e riduce il numero di versioni e di tenuta a magazzino.
- Tutti gli apriporta della serie 118 ProFix® 2 sono in linea di massima compatibili con i frontali ProFix® 2

- È possibile standardizzare le fresature per l'apriporta, a prescindere dal fatto che si tratti di una porta con o senza requisiti di tagliafumo e tagliafuoco.
- La superficie di tenuta tra pannello, porta e telaio non verrà interrotta.

Vantaggi:

- Elegante, migliora il look complessivo di una porta
- Tempi di fresatura ridotti grazie al telaio predisposto
- Migliore isolamento acustico
- Migliore tenuta di fumo
- Migliore isolamento al freddo/al caldo (case passive o low energy)
- Maggiore protezione da atti di vandalismo, in quanto l'apriporta ProFix® 2 risulta invisibile a porta chiusa.

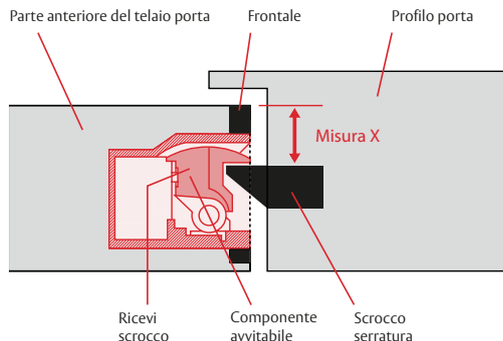


1. **Modello precedente**
modello Eff Eff 17 con superficie di tenuta fresata, interrotta, nel profilo di alluminio

2. **Modello attuale**
ProFix 2 modello 118E.13 con frontale n. 26B con superficie di tenuta chiusa nel profilo di alluminio

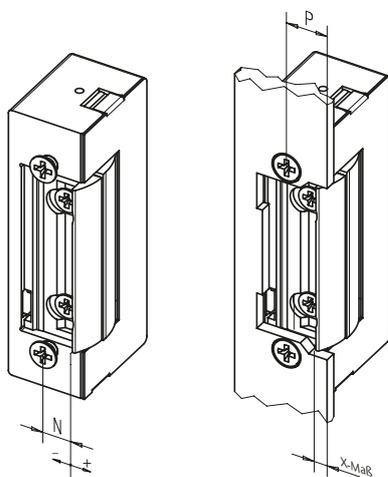
Il principio di ProFix®

Di norma i frontali vengono installati a raso con la parte anteriore del telaio porta. Se si osserva solo il frontale, la misura X è la distanza tra il bordo anteriore del frontale e lo scrocco dell'apriporta



I sistemi di porte presentano differenti geometrie dell'infisso e sono dotati di serrature che possono avere differenti spessori riguardo allo scrocco della serratura. Per questo motivo, la scelta del riscontro adatto è in funzione della cosiddetta misura X.

La misura X definisce la distanza tra lo spigolo del telaio e scrocco dell'apriporta ovvero tra la parte anteriore del telaio porta e lo scrocco della serratura. È detta anche misura dell'entrata dello scrocco.



Per determinare la misura X, basta utilizzare la semplice formula seguente:

$$X = P - N$$

- P** = distanza tra frontale-bordo anteriore e foro di avvitamento apriporta
- N** = distanza tra foro di avvitamento apriporta e scrocco dell'apriporta (misura di regolazione FaFix variabile)

Per il valore P, consultare il disegno raffigurante un frontale; per il valore N, la tabella.

Nota bene:
 Le misure di regolazione sono arrotondate
 * Regolazione di default

Tipo	Misura N mm	FaFix	N [mm] misure di regolazione FaFix	Caratteristiche
118E	8,3	- 1 mm / + 2 mm	7,3-8,3*-9,3-10,3	E = con funzione fermo a giorno (sbloccaggio meccanico)
118F	8,3	- 1 mm / + 2 mm	7,3-8,3*-9,3-10,3	F = per porte tagliafuoco
118E500	7,3	- 1 mm / + 2 mm	6,3-7,3*-8,3-9,3	Foro di avvitamento sfasato di 1 mm
118F500	7,3	- 1 mm / + 2 mm	6,3-7,3*-8,3-9,3	Foro di avvitamento sfasato di 1 mm
118E.13	6,3	- 1 mm / + 2 mm	5,3-6,3*-7,3-8,3	ProFix 2
118F.13	6,3	- 1 mm / + 2 mm	5,3-6,3*-7,3-8,3	ProFix 2
118E.14	6,3	- 1 mm / + 2 mm	5,3-6,3*-7,3-8,3	ProFix 2 per frontale angolare 25 x 10 x 250 mm
118F.14	6,3	- 1 mm / + 2 mm	5,3-6,3*-7,3-8,3	ProFix 2 per frontale angolare 25 x 10 x 250 mm
118E340	6,8	- 1 mm / + 2 mm	5,8-6,8*-7,8-8,8	Pezzo a vista meno 1,5 mm
118E343	6,8	- 1 mm / + 2 mm	5,8-6,8*-7,8-8,8	Pezzo a vista meno 1,5 mm, con intaglio
118E103	5,3	- 1 mm / + 2 mm	4,3-5,3*-6,3-7,3	Pezzo a vista meno 3 mm
118E130	8,3	- 1 mm / + 2 mm	7,3-8,3*-9,3-10,3	Pezzo a vista meno 3 mm, con intaglio
118E190	7,3	- 1 mm / + 2 mm	6,3-7,3*-8,3-9,3	Pezzo a vista ottone, con intaglio
118E120	10,3	- 1 mm / + 1 mm	9,3-10,3*-11,3	Pezzo a vista più 2 mm
118E101	5,3	- 1 mm / + 2 mm	4,3-5,3*-6,3-7,3	Pezzo a vista meno 3 mm, con intaglio
118E540	5,8	- 1 mm / + 2 mm	4,8-5,8*-6,6-7,8	Foro di avvitamento sfasato di 1 mm, pezzo a vista meno 1,5 mm
118E501	4,3	- 1 mm / + 2 mm	3,3-4,3*-5,3-6,3	Foro di avvitamento sfasato di 1 mm, pezzo a vista meno 3 mm
118E.15SET	6,3	- 1 mm / + 2 mm	5,3-6,3*-7,3	ProFix 2, prof. di incasso 19,1 mm

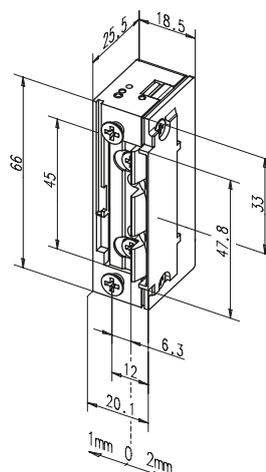


Incontri elettrici Eff Eff con ricevi scrocco radiale ProFix® con sistema FaFix®

Serie 118 ProFix® 2 - Sganciamento limitato

Caratteristiche

- Profix® 2
- Contatto di lavoro
- Con guida scrocco
- Scrocco radiale FaFix® 3 mm regolabile
- Collegamento cavo ad innesto
- Compatibile con tutte le tradizionali serrature da incasso

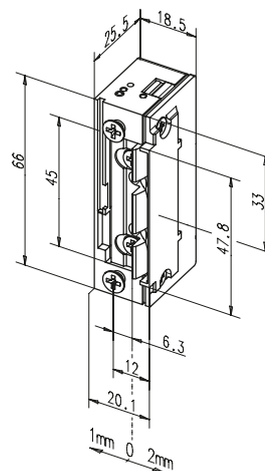


Codice	Descrizione	Alimentazione	
E11813A71	Senza fermo a giorno	10-24V AC/DC	1
E118E13A71	Con fermo a giorno	10-24V AC/DC	1
E11823A71	Con contatto di monitoraggio	10-24V AC/DC	1
E11853A71	Con diodo	10-24V AC/DC	1
E11814A71	Senza fermo a giorno per frontale angolare	10-24V AC/DC	1
E118E14A71	Con fermo a giorno per frontale angolare	10-24V AC/DC	1

Serie 128 ProFix® 2 - Sganciamento permanente

Caratteristiche

- Profix® 2
- Contatto di lavoro
- Con guida scrocco
- Scrocco radiale FaFix® 3 mm regolabile
- Collegamento cavo ad innesto
- Compatibile con tutte le tradizionali serrature da incasso



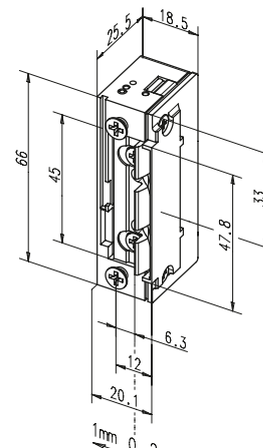
Codice	Descrizione	Alimentazione	
E12813A71	Senza fermo a giorno	10-24V AC/DC	1
E128E13A71	Con fermo a giorno	10-24V AC/DC	1

Incontri elettrici Eff Eff con ricevi scrocco radiale ProFix® con sistema FaFix®

Serie 148 ProFix® 2 - Sganciamento permanente con memoria

Caratteristiche

- Profix® 2
- Contatto di lavoro
- Con guida scrocco
- Scrocco radiale FaFix® 3 mm regolabile
- Collegamento cavo ad innesto
- Compatibile con tutte le tradizionali serrature da incasso

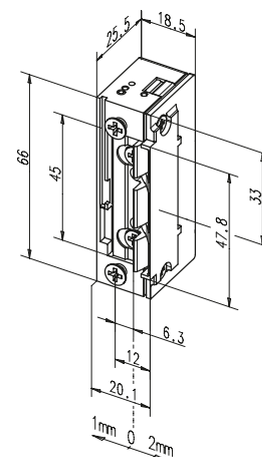


Codice	Descrizione	Alimentazione	
E14813A71	Senza fermo a giorno	10-24V AC/DC	1
E148E13A71	Con fermo a giorno	10-24V AC/DC	1

Serie 138 ProFix® 2 - Sganciamento limitato

Caratteristiche

- Profix® 2
- Interruzione di corrente
- Contatto a riposo
- Con guida scrocco
- Scrocco radiale FaFix® 3 mm regolabile
- Collegamento cavo ad innesto
- Compatibile con tutte le tradizionali serrature da incasso



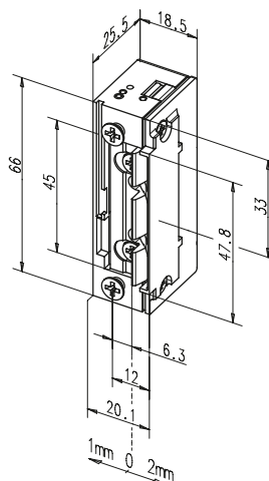
Codice	Descrizione	Alimentazione	
E13813E91	Senza fermo a giorno	12V DC	1
E13813F91	Senza fermo a giorno	24V DC	1
E13823E91	Con contatto di monitoraggio	12V DC	1
E13823F91	Con contatto di monitoraggio	24V DC	1
E13853E91	Con diodo	12V DC	1
E13853F91	Con diodo	24V DC	1

Incontri elettrici Eff Eff con ricevi scrocco radiale ProFix® con sistema FaFix®

Serie 118 Profix® 2 magnetico - Sganciamento limitato

Caratteristiche

- Profix® 2
- Magnetico
- Contatto di lavoro
- Con guida scrocco
- Scrocco radiale FaFix® 3 mm regolabile
- Collegamento cavo ad innesto
- Compatibile con tutte le tradizionali serrature da incasso

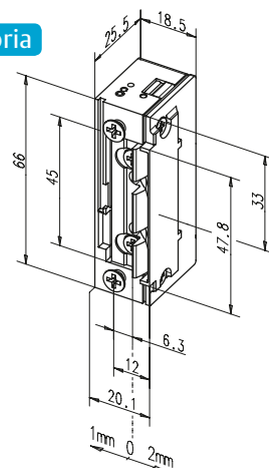


Codice	Descrizione	Alimentazione	
E118T13A71	Senza fermo a giorno	10-24V AC/DC	1
E118ET13A71	Con fermo a giorno	10-24V AC/DC	1
E118TQ13A71	Senza fermo a giorno e molla morbida	10-24V AC/DC	1
E118ET13QA71	Con fermo a giorno e molla morbida	10-24V AC/DC	1

Serie 148 Profix® 2 magnetico - Sganciamento permanente con memoria

Caratteristiche

- Profix® 2
- Magnetico
- Contatto di lavoro
- Con guida scrocco
- Scrocco radiale FaFix® 3 mm regolabile
- Collegamento cavo ad innesto
- Compatibile con tutte le tradizionali serrature da incasso



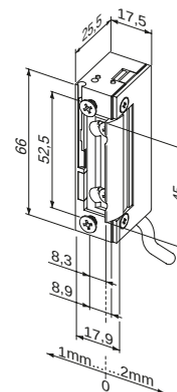
Codice	Descrizione	Alimentazione	
E148T13A71	Senza fermo a giorno	10-24V AC/DC	1
E148ET13A71	Con fermo a giorno	10-24V AC/DC	1
E148TQ13A71	Senza fermo a giorno e molla morbida	10-24V AC/DC	1
E148ET13QA71	Con fermo a giorno e molla morbida	10-24V AC/DC	1

Incontri elettrici Eff Eff resistenti all'acqua

Serie 118W - Sganciamento limitato

Caratteristiche

- Per uso esterno con cavo 300 mm
- Contatto di lavoro
- Con diodo
- Scrocco radiale FaFix® 3 mm regolabile
- Resistente all'acqua: IP54
- Compatibile con tutte le tradizionali serrature da incasso

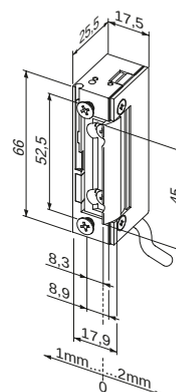


Codice	Descrizione	Alimentazione	
E118WA71	Senza fermo a giorno	10-24V AC/DC	1
E118WEA71	Con fermo a giorno	10-24V AC/DC	1
E118WRA71	Con contatto di monitoraggio	10-24V AC/DC	1
E118WREA71	Con fermo a giorno, contatto di monitoraggio	10-24V AC/DC	1

Serie 148W - Sganciamento permanente con memoria

Caratteristiche

- Per uso esterno con cavo 300 mm
- Contatto di lavoro
- Con diodo
- Scrocco radiale FaFix® 3 mm regolabile
- Resistente all'acqua: IP54
- Compatibile con tutte le tradizionali serrature da incasso

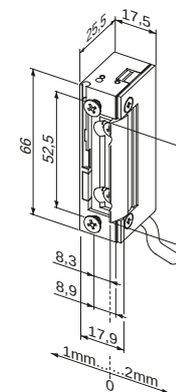


Codice	Descrizione	Alimentazione	
E148WA71	Senza fermo a giorno	10-24V AC/DC	1
E148WEA71	Con fermo a giorno	10-24V AC/DC	1

Serie 138W - Sganciamento limitato

Caratteristiche

- Per uso esterno con cavo 300 mm
- Interruzione di corrente
- Contatto a riposo
- Con diodo
- Scrocco radiale FaFix® 3 mm regolabile
- Resistente all'acqua: IP54
- Compatibile con tutte le tradizionali serrature da incasso



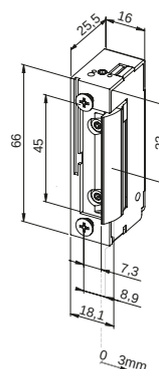
Codice	Descrizione	Alimentazione	
E138WE91	Senza fermo a giorno	12V DC	1
E138WF91	Senza fermo a giorno	24V DC	1
E138WRE91	Con contatto di monitoraggio	12V DC	1
E138WRF91	Con contatto di monitoraggio	24V DC	1

Incontri elettrici Eff Eff per porte tagliafuoco e tagliafumo

Serie 118 F - Sganciamento limitato

Caratteristiche

- Per porte tagliafuoco
- Contatto di lavoro
- Scrocco radiale FaFix® da 3 mm
- Collegamento con cavo ad innesto
- Con diodo

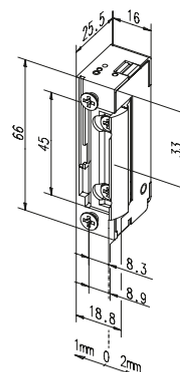


Codice	Descrizione	Alimentazione	
E118FA71	Senza fermo a giorno	10-24V AC/DC	1
E118FRRA71	Con contatto di monitoraggio	10-24V AC/DC	1
E118F13A71	Senza fermo a giorno Profix® 2	10-24V AC/DC	1
E118F23A71	Con contatto di monitoraggio Profix® 2	10-24V AC/DC	1

Serie 118 S - Sganciamento limitato

Caratteristiche

- Per porte tagliafumo
- Contatto di lavoro
- Scrocco radiale FaFix® da 3 mm
- Collegamento con cavo ad innesto



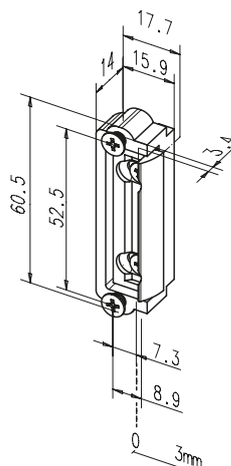
Codice	Descrizione	Alimentazione	
E118SA71	Senza fermo a giorno	10-24V AC/DC	1
E118SRRA71	Con contatto di monitoraggio	10-24V AC/DC	1
E118S13A71	Senza fermo a giorno Profix® 2	10-24V AC/DC	1
E118S23A71	Con contatto di monitoraggio Profix® 2	10-24V AC/DC	1

Accessori per serie 118-128-138-148 Eff Eff

Componente

Caratteristiche

- Componente senza funzione elettrica con FaFix®
- Predisposizione per serie di modello 118, 118E, non indicato per porte tagliafuoco

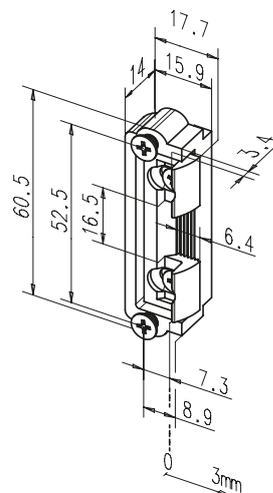


Codice	Dati tecnici	
E141810000	Altezza 60,5 mm - Larghezza 16 mm - Profondità 17,4 mm	1

Componente

Caratteristiche

- Componente senza funzione elettrica con FaFix®
- Predisposizione per serie di modello 118130, 118E130, non indicato per porte tagliafuoco



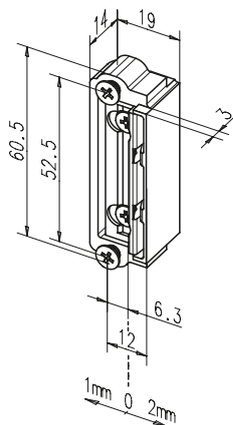
Codice	Dati tecnici	
E141813000	Altezza 60,5 mm - Larghezza 19,5 mm - Profondità 17,4 mm	1

Accessori per serie 118-128-138-148 Eff Eff

Componente

Caratteristiche

- Componente senza funzione elettrica con Profix® 2
- Predisposizione per serie di modello 118.13, 118E.13, non indicato per porte tagliafuoco



Codice	Dati tecnici	
E14181300	Altezza 60,5 mm - Larghezza 19 mm - Profondità 17 mm	1

Componente

Caratteristiche

- Componente senza funzione elettrica con fermo a giorno



Codice	Dati tecnici	
E1410E00	Solo corpo meccanico senza funzione elettrica	1

Accessori per serie 118-128-138-148 Eff Eff

Componente

Caratteristiche

- Componente senza funzione elettrica con monitoraggio



Codice	Dati tecnici	
E1410RR00	Solo corpo meccanico senza funzione elettrica	1

Cavo di collegamento

Caratteristiche

- Cavo di collegamento



Codice	Dati tecnici	
E76015000	Lunghezza 1,5 mt	1
E76025000	Lunghezza 2,5 mt	1
E76045000	Lunghezza 4,5 mt	1

Frontale

Caratteristiche

- Corto reversibile
- Frontale piatto con fessura scrocco



Codice	Finitura	mm	
E0960201	Grigio	130 x 24 x 3	1
E0963501	Inox	130 x 24 x 3	1

Frontale

Caratteristiche

- Lungo reversibile
- Frontale piatto con fessura scrocco e catenaccio



Codice	Finitura	mm	
E4343501	Inox	250 x 22 x 2,5	1
E0213501	Inox	250 x 25 x 3	1

2 fori viti

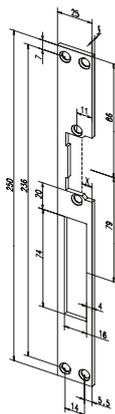
4 fori viti

Accessori per serie 118-128-138-148 Eff Eff

Frontale

Caratteristiche

- Lungo per catenaccio a caduta 843 Reversibile
- Frontale piatto standard con fessura catenaccio e scrocco



Codice	Finitura	mm	
E8433501	Inox	250 x 25 x 3	1

Frontale

Caratteristiche

- Angolare 421
- Frontale angolare standard con fessura scrocco e catenaccio



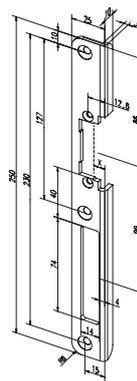
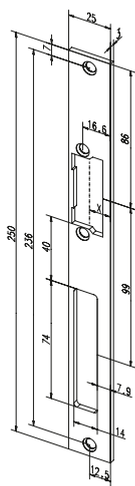
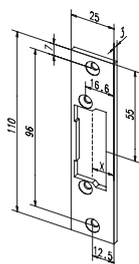
Codice	Finitura	mm	
E4214004	Zincato lucido	250 x 22/32 x 2	1
E4214005	Zincato lucido	250 x 22/32 x 2	1

Sinistro
Destro

Frontali Profix® 2

Caratteristiche

- Frontali Profix® 2



Codice	Finitura	mm	
E61B3501	Inox	110 x 25 x 3	-
E60B3501	Inox	250 x 25 x 3	-
E63B3504	Inox	250 x 25/10 x 3	-
E63B3505	Inox	250 x 25/10 x 3	-

Corto 61B

Lungo 60B

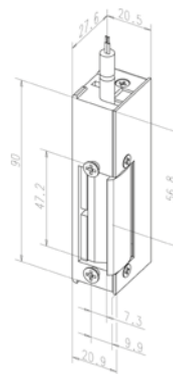
Angolare 63B: solo per versione 118.14

Incontri elettrici Eff Eff per applicazioni speciali

Serie Atex elettrici

Caratteristiche

- Per utilizzo in aree con rischio esplosione
- I modelli elettrici Atex possono essere utilizzati unicamente con alimentatori EX1003-15-00

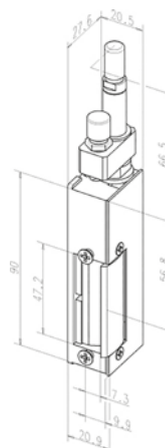


	Codice	Alimentazione	Frontale	Pz.
Sganciamiento limitato	EEX1401140Z34	15 V DC	011	1
	EEX1401140Z35	15 V DC	011	1
Interruzione di corrente	EEX3401140Z94	15 V DC	011	1
	EEX3401140Z95	15 V DC	011	1

Serie Atex pneumatici

Caratteristiche

- Per utilizzo in aree con rischio esplosione
- Modello pneumatico ad aria compressa



	Codice	Alimentazione	Frontale	Pz.
Pneumatico bloccato Senza pressione	EEX14P0110204	Aria compressa	011	1
	EEX14P0110205	Aria compressa	011	1
Pneumatico sbloccato Senza pressione	EEX34P0110204	Aria compressa	011	1
	EEX34P0110205	Aria compressa	011	1

Incontri elettrici per porte blindate Eff Eff

Serie 115 - Sganciamento limitato

Caratteristiche

- Per porte blindate
- Contatto di lavoro
- Con contatto di monitoraggio



Codice	Alimentazione	
E115RRD14	6-12 V AC/DC	1
E115RRD15	6-12 V AC/DC	1

Serie 125 - Sganciamento permanente

Caratteristiche

- Per porte blindate
- Contatto di lavoro



Codice	Descrizione	Alimentazione	
E125D14	Senza fermo a giorno	6-12 V AC/DC	1
E125D15	Senza fermo a giorno	6-12 V AC/DC	1
E125ED14	Con fermo a giorno	6-12 V AC/DC	1
E125ED15	Con fermo a giorno	6-12 V AC/DC	1

Serie 135 - Sganciamento limitato

Caratteristiche

- Per porte blindate
- Interruzione di corrente
- Contatto a riposo



Codice	Descrizione	Alimentazione	
E135E94	Con fermo a giorno	12V DC	1
E135E95	Con fermo a giorno e diodo	12V DC	1
E135F94	Senza fermo a giorno	24V DC	1
E135F95	Senza fermo a giorno	24V DC	1

Frontali per serie 115 - 125 - 135 Eff Eff

Frontali

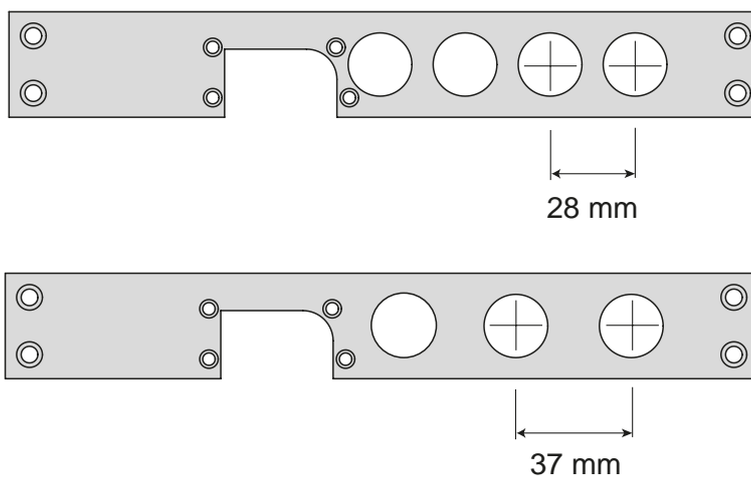
Caratteristiche

- Per serie 115 - 125 - 135 per porte blindate
- Reversibili

Lungo fori catenacci tondi

Corto
Lungo per catenaccio a caduta

Codice	Finitura	mm	
OSP0028	-	28	1
OSP0037	-	37	1
E16335	Inox	150 x 28 x 3	1
E16435	Inox	250 x 28 x 3	1



Incontri elettrici per porte in vetro Eff Eff

Serie 914U-09 - Sganciamento limitato

Caratteristiche

- Per porte in vetro spessore 9 / 12 mm
- Contatto di lavoro
- Con diodo

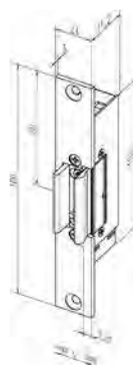


Codice	Descrizione	Alimentazione	
E914U09Q91	-	12/24 V DC	1
E914UR09Q91	Con contatto di monitoraggio	12/24 V DC	1

Serie 914U-13 - Sganciamento limitato

Caratteristiche

- Per porte in vetro spessore 13 / 15 mm
- Contatto di lavoro
- Con diodo

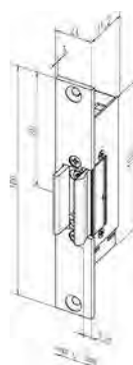


Codice	Descrizione	Alimentazione	
E914U13Q91	-	12/24 V DC	1
E914UR13Q91	Con contatto di monitoraggio	12/24 V DC	1

Serie 934U-09 - Sganciamento limitato

Caratteristiche

- Per porte in vetro spessore 9 / 12 mm
- Interruzione di corrente
- Contatto a riposo
- Con diodo



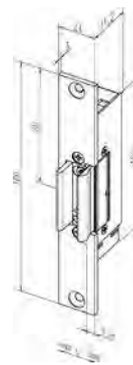
Codice	Descrizione	Alimentazione	
E934U09Q91	-	12/24 V DC	1
E934UR09Q91	Con contatto di monitoraggio	12/24 V DC	1

Incontri elettrici per porte in vetro Eff Eff

Serie 934U-13 - Sganciamento limitato

Caratteristiche

- Per porte in vetro spessore 13 / 15 mm
- Interruzione di corrente
- Contatto a riposo
- Con diodo



Codice	Descrizione	Alimentazione	
E934U13Q91	-	12/24 V DC	1
E934UR13Q91	Con contatto di monitoraggio	12/24 V DC	1

Frontali

Caratteristiche

- Per serie 914U - 934U
- Per porte in vetro
- Reversibile



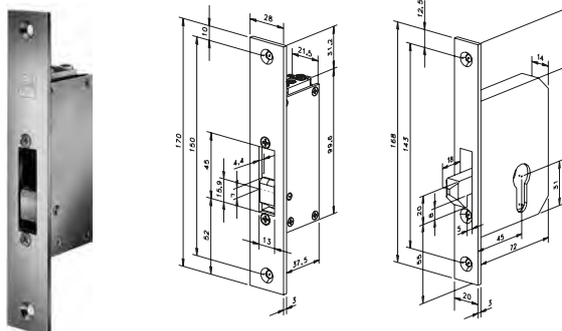
Codice	mm	
E4033501	160 x 24 x 3 mm	1

Incontri elettrici per porte scorrevoli Eff Eff

Serie 112 - Sganciamento limitato

Caratteristiche

- Per porte scorrevoli
- Contatto di lavoro

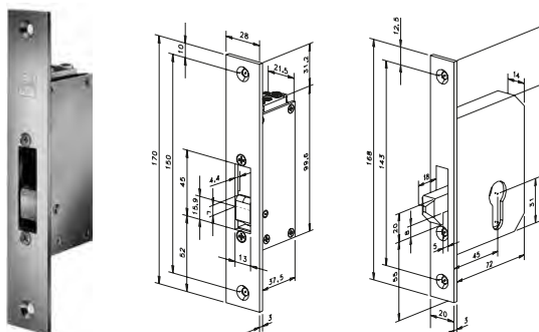


Codice	Descrizione	Alimentazione	
E11211440D11	-	6-12 V AC/DC	1
E112RR13535D11	Con contatto di monitoraggio	6-12 V AC/DC	1
E111200	Serratura meccanica a gancio	-	1

Serie 222 - Sganciamento permanente

Caratteristiche

- Per porte scorrevoli
- Contatto di lavoro

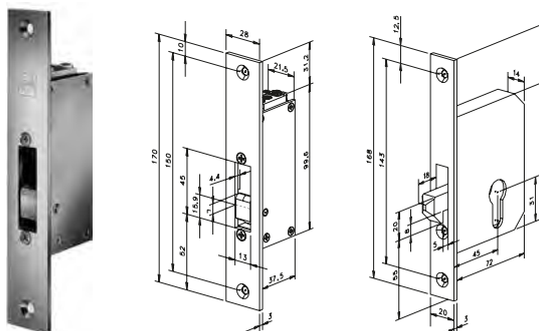


Codice	Descrizione	Alimentazione	
E22239740D11	-	6-12 V AC/DC	1
E222RR13535D11	Con contatto di monitoraggio	6-12 V AC/DC	1
E122200	Serratura meccanica a gancio	-	1

Serie 312 - Sganciamento limitato

Caratteristiche

- Per porte scorrevoli
- Interruzione di corrente
- Contatto a riposo



Codice	Descrizione	Alimentazione	
E31211440E91	-	12V DC	1
E31211440F91	-	24V DC	1
E312RR13535E91	Con contatto di monitoraggio	12V DC	1
E312RR13535F91	Con contatto di monitoraggio	24V DC	1
E111200	Serratura meccanica a gancio	-	1

Incontri elettrici per porte a vento Eff Eff

Serie 351U80 - Sganciamento limitato

Caratteristiche

- Per porte a vento
- Interruzione di corrente
- Contatto a riposo
- Con diodo



Codice	Descrizione	Alimentazione	
E351U8058135E91	-	12V DC	1
E351U8058135F91	Con contatto di monitoraggio	24V DC	1

Serie 351M80 - Sganciamento limitato

Caratteristiche

- Per porte a vento
- Versione motorizzata
- Interruzione di corrente
- Contatto a riposo
- Con diodo



Codice	Descrizione	Alimentazione	
E351M80N91	Con contatto di monitoraggio	12-48V DC	1

Incontri elettrici da infilare Yale

Serie 16000 - Sganciamento permanente

Caratteristiche

- Contatto di lavoro
- Da infilare
- Con fermo a giorno



Codice	Finitura	Alimentazione	Frontale		
YF16100P/1	Inox	6/12 V AC-DC	Piatto	12	268
YF16100U/1	Inox	6/12 V AC-DC	a U	12	260
YF16200Y/1	Inox	6/12 V AC-DC	Piatto	12	306
YF16200P/1	Inox	6/12 V AC-DC	Piatto	12	304
YF16200U/1D	Inox	6/12 V AC-DC	a U	12	280
YF16200U/1S	Inox	6/12 V AC-DC	a U	12	280
YF16119P/1	Inox	6/12 V AC-DC	Piatto	12	298
YF16119U/1D	Inox	6/12 V AC-DC	a U	12	298
YF16119U/1S	Inox	6/12 V AC-DC	a U	12	298
YF16219P/1	Inox	6/12 V AC-DC	Piatto	12	298
YF16219U/1D	Inox	6/12 V AC-DC	a U	12	274
YF16219U/1S	Inox	6/12 V AC-DC	a U	12	274

Per serrature da fascia

Per porte in legno

Per serrature da montante

Destro

Sinistro

Per Artiglio e MP3

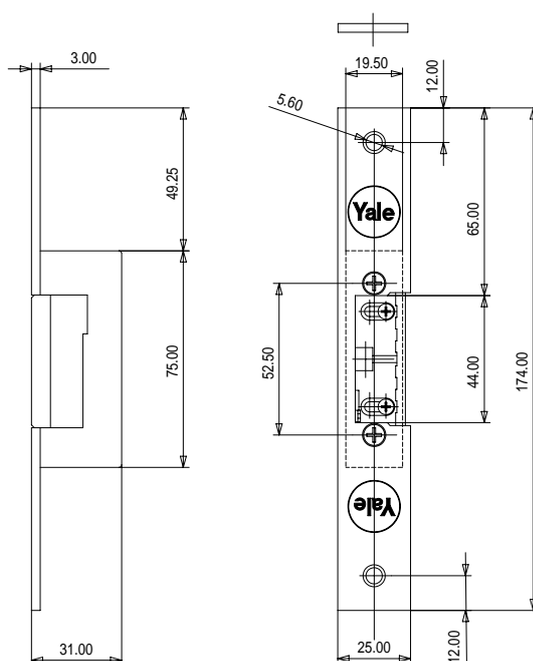
Destro

Sinistro

Per Simply, Control e MP3

Destro

Sinistro



Incontri elettrici da infilare Yale

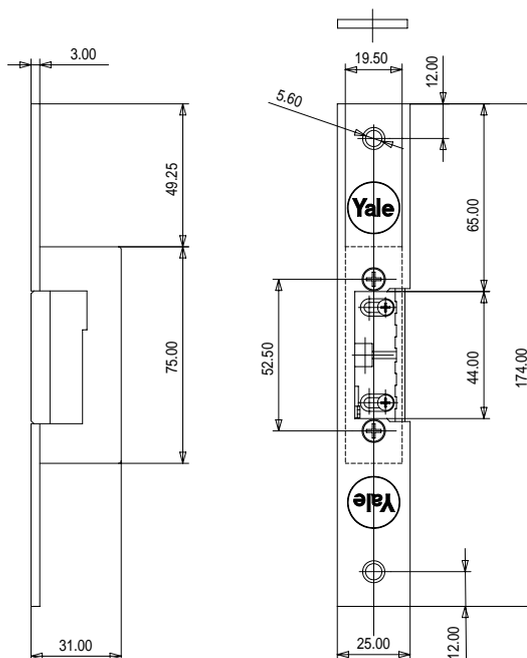
Serie 16000 - Sganciamento permanente

Caratteristiche

- Contatto di lavoro
- Da infilare
- Senza fermo a giorno



	Codice	Finitura	Alimentazione	Frontale		
Per serrature da fascia	YF16104P/1	Inox	6/12 V AC-DC	Piatto	12	266
	YF16104U/1	Inox	6/12 V AC-DC	a U	12	262
Per porte in legno	YF16204Y/1	Inox	6/12 V AC-DC	Piatto	12	300
	YF16204P/1	Inox	6/12 V AC-DC	Piatto	12	304
Per serrature da montante	YF16204U/1D	Inox	6/12 V AC-DC	a U	12	282
	YF16204U/1S	Inox	6/12 V AC-DC	a U	12	282
	YF16223P/1	Inox	6/12 V AC-DC	Piatto	12	296
Per Simply, Control e MP3	YF16223U/1D	Inox	6/12 V AC-DC	a U	12	276
	YF16223U/1S	Inox	6/12 V AC-DC	a U	12	276



Incontri elettrici da infilare Yale

Serie 16000 - Sganciamento limitato

Caratteristiche

- Contatto di lavoro
- Da infilare
- Con fermo a giorno



Codice	Finitura	Alimentazione	Frontale		
YF16110P/1	Inox	6/12 V AC-DC	Piatto	12	262
YF16110U/1	Inox	6/12 V AC-DC	a U	12	256
YF16210Y/1	Inox	6/12 V AC-DC	Piatto	12	300
YF16210P/1	Inox	6/12 V AC-DC	Piatto	12	304
YF16210U/1D	Inox	6/12 V AC-DC	a U	12	280
F16210U/1S	Inox	6/12 V AC-DC	a U	12	280
YF16229P/1	Inox	6/12 V AC-DC	Piatto	12	294
YF16229U/1D	Inox	6/12 V AC-DC	a U	12	274
YF16229U/1S	Inox	6/12 V AC-DC	a U	12	274

Per serrature da fascia

Per porte in legno

Per serrature da montante

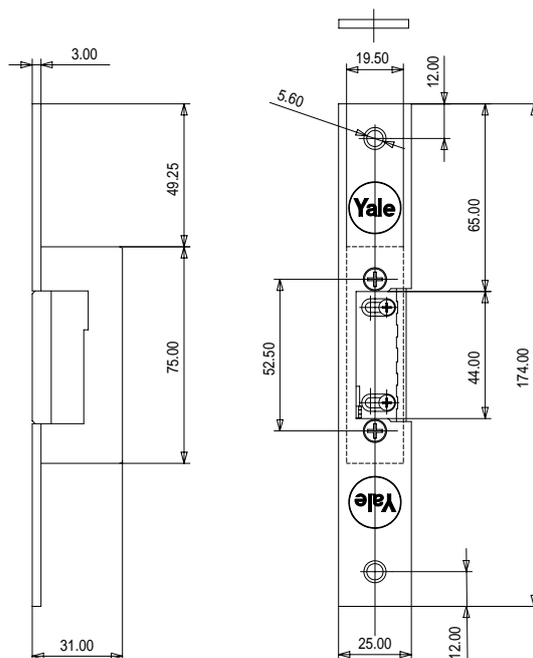
Destro

Sinistro

Per Simply, Control e MP3

Destro

Sinistro



Incontri elettrici da infilare Yale

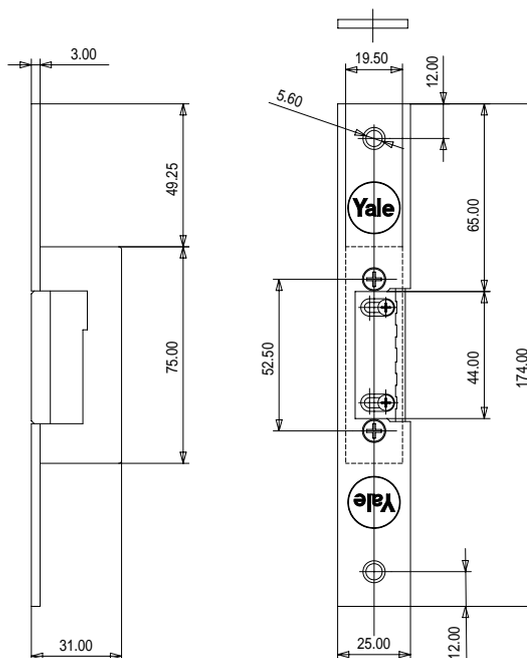
Serie 16000 - Sganciamiento limitato

Caratteristiche

- Contatto di lavoro
- Da infilare
- Senza fermo a giorno



	Codice	Finitura	Alimentazione	Frontale		
Per serrature da fascia	YF16114P/1	Inox	6/12 V AC-DC	Piatto	12	264
	YF16114U/1	Inox	6/12 V AC-DC	a U	12	256
Per porte in legno	YF16214Y/1	Inox	6/12 V AC-DC	Piatto	12	300
Per serrature da montante	YF16214P/1	Inox	6/12 V AC-DC	Piatto	12	306
	YF16214U/1D	Inox	6/12 V AC-DC	a U	12	280
	YF16214U/1S	Inox	6/12 V AC-DC	a U	12	280
Per Simply, Control e MP3	YF16233P/1	Inox	6/12 V AC-DC	Piatto	12	294
	YF16233U/1D	Inox	6/12 V AC-DC	a U	12	294
	YF16233U/1S	Inox	6/12 V AC-DC	a U	12	294

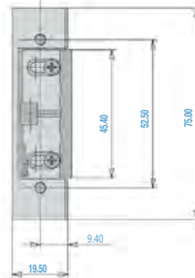


Incontri elettrici da infilare Yale

Serie 16000 - Sganciamento permanente

Caratteristiche

- Solo corpo
- Contatto di lavoro
- Da infilare
- Con fermo a giorno
- Frontale da ordinare a parte

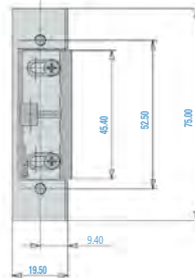


Codice	Finitura	Alimentazione	Frontale		
YF16160/1	-	6/12 V AC-DC	-	12	182
YF16160/8	-	24 V AC-DC	-	12	178

Serie 16000 - Sganciamento permanente

Caratteristiche

- Solo corpo
- Contatto di lavoro
- Da infilare
- Senza fermo a giorno
- Frontale da ordinare a parte

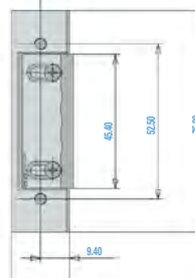


Codice	Finitura	Alimentazione	Frontale		
YF16161/1	-	6/12 V AC-DC	-	12	182
YF16161/8	-	24 V AC-DC	-	12	178

Serie 16000 - Sganciamento limitato

Caratteristiche

- Solo corpo
- Contatto di lavoro
- Da infilare
- Con fermo a giorno
- Frontale da ordinare a parte



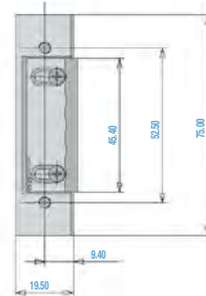
Codice	Finitura	Alimentazione	Frontale		
YF16162/1	-	6/12 V AC-DC	-	12	180
YF16162/8	-	24 V AC-DC	-	12	180

Incontri elettrici da infilare Yale

Serie 16000 - Sganciamento limitato

Caratteristiche

- Solo corpo
- Contatto di lavoro
- Da infilare
- Senza fermo a giorno
- Frontale da ordinare a parte

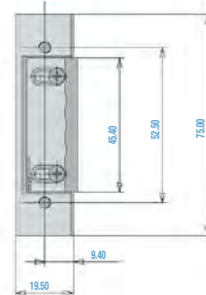


Codice	Finitura	Alimentazione	Frontale		
YF16163/1	-	6/12 V AC-DC	-	12	178
YF16163/8	-	24 V AC-DC	-	12	178

Serie 16000 - Sganciamento limitato

Caratteristiche

- Solo corpo
- Interruzione di corrente
- Da infilare
- Senza fermo a giorno
- Frontale da ordinare a parte
- Contatto a riposo



Codice	Finitura	Alimentazione	Frontale		
YF16173/2	-	6/12 V DC	-	12	182
YF16173/8	-	24 V DC	-	12	178



Accessori

Frontale lungo a U

Caratteristiche

- Frontale lungo a U



Codice	Finitura	Frontale		
YF16184/D	Inox	24	12	94
YF16184/S	Inox	24	12	94
YF16177/D	Inox	24	12	88
YF16177/S	Inox	24	12	88
YF16191/D	Inox	24	12	86
YF16191/S	Inox	24	12	86

Per serrature da montante
 Destro

Sinistro

Per Simply, Control e MP3

Destro

Sinistro

Per Avant, Miniavant e MP3

Destro

Sinistro

Frontale lungo piatto

Caratteristiche

- Frontale lungo piatto
- Reversibile



Codice	Finitura	Frontale		
YF16185	Inox	25	12	112
YF16190	Inox	25	12	116
YF16193	Inox	25	12	112
YF16178	Inox	25	12	110
YF16192	Inox	25	12	118

Per serrature da montante

Per porte in legno

Per Simply, Control e MP3

Per Avant, Miniavant e MP3

Frontale corto reversibile

Caratteristiche

- Reversibile
- Per serrature da fascia



Codice	Finitura	Frontale		
YF16180	Inox	24	12	74
YF16182	Inox	25	12	84

Corto a U

Corto piatto

Incontri elettrici da infilare Yale

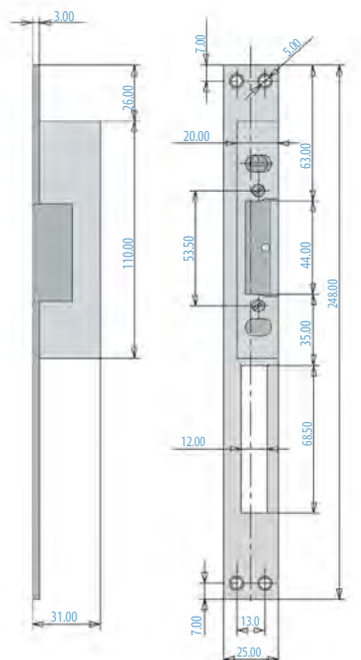
Serie 6000 - Sganciamento permanente

Caratteristiche

- Contatto di lavoro
- Da infilare
- Con fermo a giorno



	Codice	Finitura	Alimentazione	Frontale		
Frontale corto	YF6100/1	Argento	8/12 V AC	25	12	248
	YF6100/2	Argento	12 V DC	25	12	248
Frontale lungo	YF6200/1	Argento	8/12 V AC	25	12	264
	YF6200/2	Argento	12 V DC	25	12	264



Incontri elettrici da infilare Yale

Serie 6000 - Sganciamento permanente

Caratteristiche

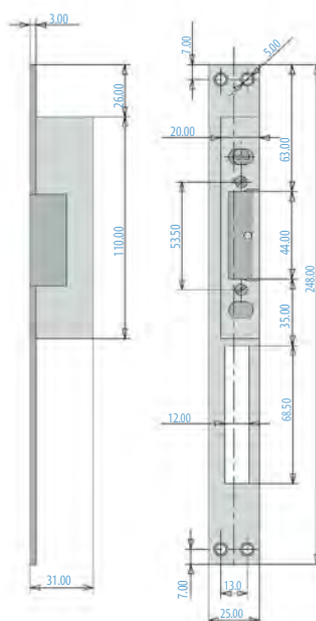
- Contatto di lavoro
- Da infilare
- Senza fermo a giorno



Codice	Finitura	Alimentazione	Frontale		
YF6104/1	Argento	8/12 V AC	25	12	254
YF6104/2	Argento	12 V DC	25	12	254
YF6204/1	Argento	8/12 V AC	25	12	270
YF6204/2	Argento	12 V DC	25	12	270

Frontale corto

Frontale lungo



Incontri elettrici da infilare Yale

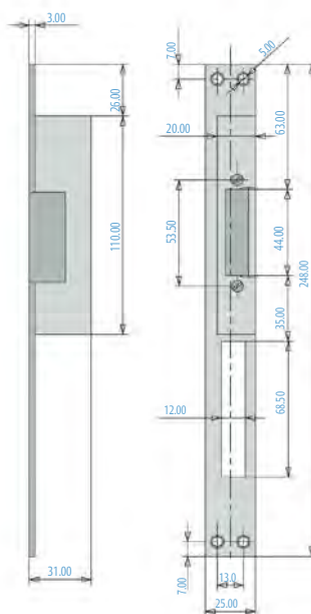
Serie 16000 - Sganciamento limitato

Caratteristiche

- Contatto di lavoro
- Da infilare
- Con fermo a giorno



	Codice	Finitura	Alimentazione	Frontale		
Frontale corto	YF6110/1	Argento	8/12 V AC	25	12	252
	YF6110/2	Argento	12 V DC	25	12	252
Frontale lungo	YF6210/1	Argento	8/12 V AC	25	12	268
	YF6210/2	Argento	12 V DC	25	12	268



Incontri elettrici da infilare Yale

Reversibile - Sganciamento permanente

Caratteristiche

- Contatto di lavoro
- Da infilare
- Con fermo a giorno



Codice	Finitura	Alimentazione	Frontale		
YPE310010100000	Acciaio ottonato	6/12 V AC - DC	25	1	236
YPE310110100000	Acciaio ottonato	6/12 V AC - DC	25	1	295
YPE310210120000	Acciaio ottonato	6/12 V AC - DC	25	1	335
YPE310210110000	Acciaio ottonato	6/12 V AC - DC	25	1	335

Frontale corto

Frontale lungo

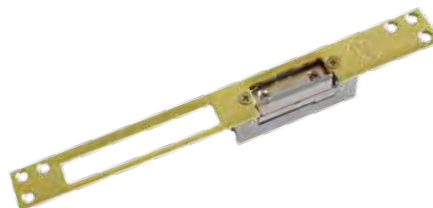
Frontale angolato
Destro

Sinistro

Reversibile - Sganciamento limitato

Caratteristiche

- Contatto di lavoro
- Da infilare
- Con fermo a giorno



Codice	Finitura	Alimentazione	Frontale		
YPE320010100000	Acciaio ottonato	6/12 V AC - DC	25	1	236
YPE320110100000	Acciaio ottonato	6/12 V AC - DC	25	1	295
YPE320210120000	Acciaio ottonato	6/12 V AC - DC	25	1	335
YPE320210110000	Acciaio ottonato	6/12 V AC - DC	25	1	335

Frontale corto

Frontale lungo

Frontale angolato
Destro

Sinistro

Serie da applicare Yale

Serie da applicare - Sganciamento permanente

Caratteristiche

- Serie da applicare
- Contatto di lavoro



	Codice	Finitura	Alimentazione	Frontale		
Per serrature orizzontali	YF6050/1	Grigio	8/12 V AC	56	1	658
	YF6050/2	Grigio	12 V DC	56	1	658
Per serrature verticali	YF6080/1	Grigio	8/12 V AC	56	1	780
	YF6080/2	Grigio	12 V DC	56	1	780

Serie da applicare - Sganciamento limitato

Caratteristiche

- Serie da applicare
- Contatto di lavoro



	Codice	Finitura	Alimentazione	Frontale		
Per serrature orizzontali	YF6051/1	Grigio	8/12 V AC	56	1	658
	YF6051/2	Grigio	12 V DC	56	1	658
Per serrature verticali	YF6081/1	Grigio	8/12 V AC	56	1	780
	YF6081/2	Grigio	12 V DC	56	1	780

Serie antipanico Yale

Serie antipanico - Sganciamento permanente

Caratteristiche

- Serie antipanico
- Contatto di lavoro
- Con fermo a giorno



Codice	Finitura	Alimentazione	Frontale		
YF16501/1	Nero	6-12 V AC-DC	36	1	412
YF16501/1GR	Grigio	6-12 V AC-DC	36	1	412
YF16501/1WH	Bianco	6-12 V AC-DC	36	1	412
YF16501/1IN	Inox	6-12 V AC-DC	36	1	412
YF16501/1AU	Oro	6-12 V AC-DC	36	1	412
YF16501/8	Nero	24 V AC-DC	36	1	412

Da abbinare ai maniglioni antipanico Corni

Serie antipanico - Sganciamento permanente

Caratteristiche

- Serie antipanico
- Contatto di lavoro
- Senza fermo a giorno



Codice	Finitura	Alimentazione	Frontale		
YF16503/1	Nero	6-12 V AC-DC	36	1	412
YF16503/1GR	Grigio	6-12 V AC-DC	36	1	412
YF16503/1WH	Bianco	6-12 V AC-DC	36	1	412
YF16503/8	Nero	24 V AC-DC	36	1	412

Serie antipanico - Sganciamento limitato

Caratteristiche

- Serie antipanico
- Contatto di lavoro
- Con fermo a giorno



Codice	Finitura	Alimentazione	Frontale		
YF16505/1	Nero	6-12 V AC-DC	36	1	412
YF16505/1GR	Grigio	6-12 V AC-DC	36	1	412
YF16505/1WH	Bianco	6-12 V AC-DC	36	1	412
YF16505/8	Nero	24 V AC-DC	36	1	412

Serie antipanico Yale

Serie antipanico - Sganciamento limitato

Caratteristiche

- Serie antipanico
- Contatto di lavoro
- Senza fermo a giorno



Codice	Finitura	Alimentazione	Frontale		
YF16507/1	Nero	6-12 V AC-DC	36	1	412
YF16507/1GR	Grigio	6-12 V AC-DC	36	1	412
YF16507/1WH	Bianco	6-12 V AC-DC	36	1	412
YF16507/8	Nero	24 V AC-DC	36	1	412

Serie antipanico - Sganciamento limitato

Caratteristiche

- Serie antipanico
- Interruzione di corrente
- Senza fermo a giorno
- Contatto a riposo



Codice	Finitura	Alimentazione	Frontale		
YF16577/2	Nero	12 V DC	36	1	412
YF16577/2GR	Grigio	12 V DC	36	1	412
YF16577/2WH	Bianco	12 V DC	36	1	412
YF16577/8	Nero	24 V DC	36	1	412
YF16577/8GR	Grigio	24 V DC	36	1	412
YF16577/8WH	Bianco	24 V DC	36	1	412

Serrature Mediator Eff Eff



Una combinazione ideale: idee geniali con tecnologia moderna.

Di norma le idee più geniali sono quelle più semplici. MEDIATOR è sostanzialmente la combinazione di una serratura per uscite di emergenza dotata di apriporta elettrico. La serratura è una variante, appositamente adattata, del famoso modello Eff Eff 309X. L'apriporta di MEDIATOR è stato appositamente sviluppato per questa soluzione di chiusura. Per l'installazione ad incasso e quella a superficie si dispone di varie alimentatori. A completamento della soluzione di chiusura MEDIATOR ci sono gli accessori necessari per il montaggio rapido e professionale.

Montaggio rapido, semplice e sicuro: ma solo da personale specializzato.

La serratura MEDIATOR è un prodotto specificatamente creato per l'uso residenziale. Tuttavia, essa va montata solo da personale specializzato. Si raccomanda di far eseguire il montaggio e la manutenzione degli alimentatori solo da elettricisti specializzati.

I montatori MEDIATOR acquisiscono al meglio la competenza necessaria per il montaggio in un corso di specializzazione presso la ASSA ABLOY. Ciò garantisce il montaggio rapido, semplice e sicuro.

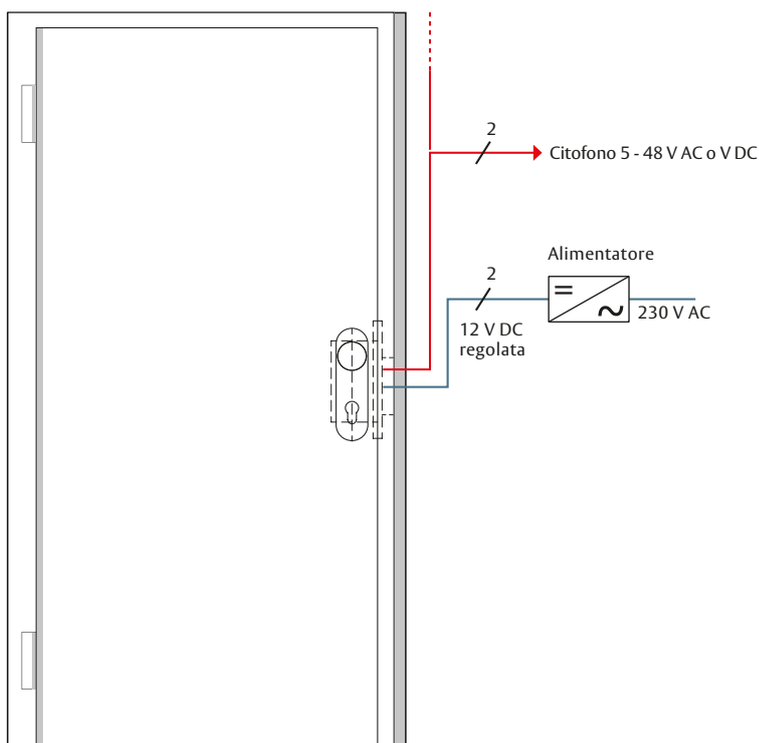
Sorgente di tensione

Sono previsti 4 fili: due per l'alimentazione di tensione e due per il controllo.

Attenzione: utilizzando l'alimentatore di un altro produttore, prestare attenzione che si tratti di un modello con tensione continua regolata di 12 V DC e con erogazione di corrente di almeno 1 A.

Dati tecnici

- Tensione di attivazione: 5 - 48 V AC oppure V DC
In caso di riattrezzamento, è possibile utilizzare il cavo apriporta presente.
- Tensione d'esercizio: 12 V DC regolata



Serrature Mediator Eff Eff

Mediator serratura singola

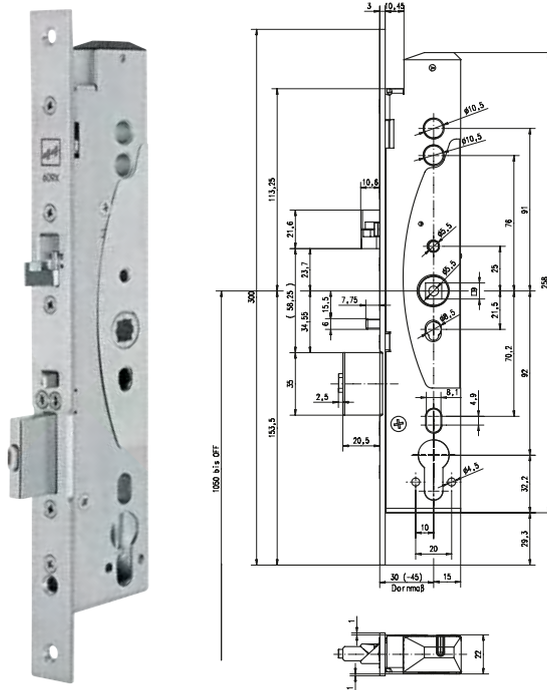
Caratteristiche

- Autobloccaggio: il catenaccio e lo scrocco sono bloccati; vantaggio: maggiore sicurezza
- Controllo meccanico tra arresto e trigger
- Funzione antipanico integrata tramite la maniglia interna
- Funzione cilindro per lo sbloccaggio tramite chiave dall'esterno
- Entrata posteriore ridotta nella versione per porte a telaio tubolare: 15 mm

Le serrature Mediator, avendo un quadro maniglia passante, hanno bisogno di una guarnitura porta frontale: maniglia interna o barra a spinta antipanico, pomello esterno o barra di spinta

Dati tecnici

- Larghezza contropiastra 24 mm
- Cilindro sagomato tipo europeo: 92 mm
- Quadro maniglia 9 mm: in dotazione; riduzione a 8 mm



Codice	Finitura	Entrata	Interasse	Chiave	Frontale	DZ
E609102PZ1	Inox	30	92	-	24	1
E609202PZ1	Inox	35	92	-	24	1
E609302PZ1	Inox	40	92	-	24	1
E609402PZ1	Inox	45	92	-	24	1

Accessori

Codice	Descrizione	DZ
Z09-DBRR300	Distanziale; 300 x 24 x 3 mm	1
Z09-DBRR500	Distanziale; 300 x 24 x 5 mm (senza fig.)	1
65.000010	Slitta; 100 x 30 x 3 mm	1

Serrature Mediator Eff Eff

Mediator serratura singola

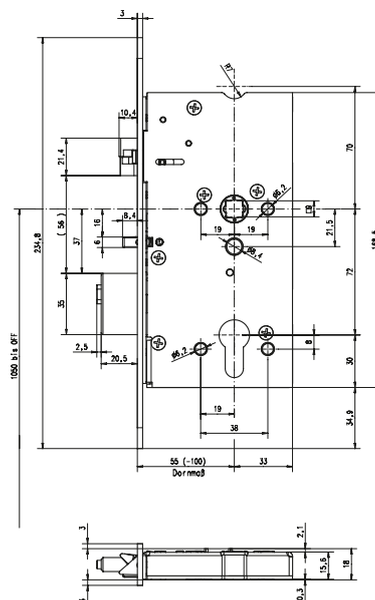
Caratteristiche

- Autobloccaggio: il catenaccio e lo scrocco sono bloccati; vantaggio: maggiore sicurezza
- Controllo meccanico tra arresto e trigger
- Funzione antipanico integrata tramite la maniglia interna
- Funzione cilindro per lo sbloccaggio tramite chiave dall'esterno

Le serrature Mediator hanno un quadro maniglia passante e quindi hanno bisogno di una guarnitura porta frontale: maniglia interna o barra a spinta anti-panico, pomello esterno o barra di spinta

Dati tecnici

- Larghezza contropiastra 24 mm
- Cilindro sagomato tipo europeo: 72 mm
- Quadro maniglia 9 mm: in dotazione; riduzione a 8 mm



Codice	Finitura	Entrata	Interasse	Chiave	Frontale	
E609502PZ1	Inox	55	72	-	24	1
E609602PZ1	Inox	60	72	-	24	1
E609702PZ1	Inox	65	72	-	24	1
E609802PZ1	Inox	80	72	-	24	1
E609902PZ1	Inox	100	72	-	24	1

Accessori

Codice	Descrizione	
Z09-DBVB300	Distanziale; 235 x 24 x 3 mm	1
65.000010	Slitta; 100 x 30 x 3 mm	1

Serrature Mediator Eff Eff

Mediator serratura multipunto

Caratteristiche

- Serratura multipunto per profili
- Autobloccaggio: il catenaccio e lo scrocco sono bloccati; vantaggio: maggiore sicurezza
- Controllo meccanico tra arresto e trigger
- Funzione antipanico integrata tramite la maniglia interna
- Funzione cilindro per lo sbloccaggio tramite chiave dall'esterno

Le serrature Mediator hanno un quadro maniglia passante e quindi hanno bisogno di una guarnitura porta frontale: maniglia interna o barra a spinta anti-panico, pomello esterno o barra di spinta

Dati tecnici

- Larghezza contropiastra 24 mm
- Cilindro sagomato tipo europeo: 72 mm
- Quadro maniglia 9 mm: in dotazione; riduzione a 8 mm



Codice	Finitura	Entrata	Interasse	Frontale	
E629X100PZ1	Inox	30	92	24x6,5	1
E629X200PZ1	Inox	35	92	24x6,5	1
E629X300PZ1	Inox	40	92	24x6,5	1
E629X400PZ1	Inox	45	92	24x6,5	1



Serrature Mediator Eff Eff

Mediator serratura multipunto

Caratteristiche

- Serratura multipunto per porte cieche
- Autobloccaggio: il catenaccio e lo scrocco sono bloccati; vantaggio: maggiore sicurezza
- Controllo meccanico tra arresto e trigger
- Funzione antipanico integrata tramite la maniglia interna
- Funzione cilindro per lo sbloccaggio tramite chiave dall'esterno

Le serrature Mediator hanno un quadro maniglia passante e quindi hanno bisogno di una guarnitura porta frontale: maniglia interna o barra a spinta anti-panico, pomello esterno o barra di spinta

Dati tecnici

- Larghezza contropiastra 24 mm
- Cilindro sagomato tipo europeo: 72 mm
- Quadro maniglia 9 mm: in dotazione; riduzione a 8 mm



Codice	Finitura	Entrata	Interasse	Frontale	
E629X500PZ1	Inox	55	72	24 x 6,5	1
E629X600PZ1	Inox	60	72	24 x 6,5	1
E629X700PZ1	Inox	65	72	24 x 6,5	1
E629X800PZ1	Inox	80	72	24 x 6,5	1
E629X900PZ1	Inox	100	72	24 x 6,5	1
EZ29SBL11	Inox	-	-	-	1

Contropiastra per E629X

Accessori Mediator Eff Eff

Alimentatore 12V DC - 1,25A

Caratteristiche

- Tensione nominale d'uscita: 12 V DC - regolata
- Corrente nominale d'uscita: max. 1,25 A
- Protezione contro i sovraccarichi: elettronica
- Campo temperatura d'esercizio: da -5 a + 50°C
- Tipo di protezione: IP 00
- Dimensioni alloggiamento: lunghezza x larghezza x altezza; 92 mm x 52,5 mm x 68 mm



Codice	Tensione di esercizio	Potenza nominale	Colore	
E10031212510	100-240 V di c.a.	12 W	grigio RAL 7035	1

Alimentatore 12V DC - 1A

Caratteristiche

- Tensione nominale d'uscita: 12 V DC - regolata
- Corrente nominale d'uscita: max. 1 A
- Protezione contro i sovraccarichi: elettronica
- Campo temperatura d'esercizio: da -20 a + 40°C
- Tipo di protezione: IP 20
- Dimensioni alloggiamento: lunghezza x larghezza x altezza; 54,5 mm x 32 mm x 50,8 mm



Codice	Tensione di esercizio	Potenza nominale	Colore	
E1003UP12110	230 V di c.a. +/-15%	12 W	Nero	1

Apriporta Mediator Eff Eff

Mediator serratura singola

Caratteristiche

L'apriporta lineare Mediator è un nuovo prodotto, appositamente realizzato per questa serratura. Dalla straordinaria qualità EffEff, è disponibile con regolazione fix e con vari frontali: piani, angolari, radiali e di rinnovamento.

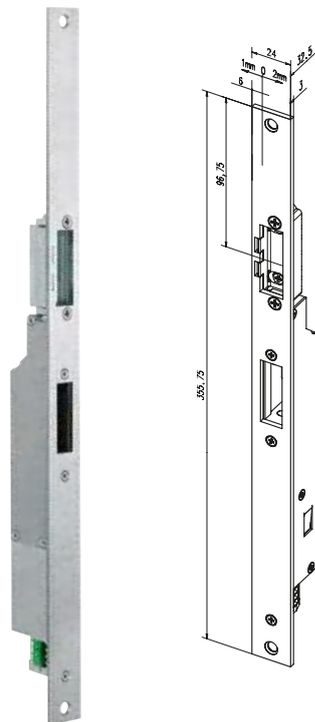
Disponibili altresì differenti distanziali, per la regolazione della battuta d'infisso, adeguati al frontale utilizzato. Una slitta è disponibile per le scanalature e i difetti di planarità del profilo. L'apriporta lineare Mediator è azionato da un motorino e risponde ai requisiti concernenti l'applicazione negli edifici condominiali molto frequentati.

Caratteristiche

- Distanziali
- Alimentatori
- Slitta

Dati tecnici

- Tensione d'esercizio: 12 V DC: tensione continua regolata
- Tensione di controllo - abilitazione: da 5 a 48 V AC / V DC
- Assorbimento di corrente nominale: 500 mA
- Possibile corsa chiavistello: 20 mm
- Tempo di sbloccaggio/bloccaggio completo: circa 0,8 sec.
- Tempo di sbloccaggio: 3 sec.
- Resistenza alla manomissione: 6.000 N
- Temperatura d'esercizio: da -20°C a +60°C
- Distanza contropiastra-frontale: da min. 2 a max. 5,5 mm
- Contatti di segnalazione porta bloccata/chiusa: max. 30 V DC, 500 mA
- Contatti di segnalazione porta sbloccata/accessibile: max. 30 V DC, 500 mA
- Dimensioni senza frontale: 206 x 20 x 29,5 mm (lunghezza x larghezza x altezza)
- Regolazione fix: sì
- Campo di regolazione fix: 3 mm
- Precarico saliscendi: max. 80 N
- Sbloccaggio permanente: sì



Codice	Descrizione	EN 179	
E6530A35E91	355,75 x 28 x 3 mm	per serratura singola	1
E6531A35E91	355,75 x 24 x 3 mm	per serratura singola	1
E65M30A35E91	355,75 x 28 x 3 mm	per serratura multipunto	1
E65M31A35E91	356 x 24 x 3 mm	per serratura multipunto	1

Apriporta lineare
 Mediator
 Certificato di conformità
 EN 179

Apriporta Mediator Eff Eff

Apriporta lineare Mediator
Certificato di conformità
EN 1125

Codice	Descrizione	EN 1125	
E65P30A35E91	355,75 x 28 x 3 mm	per serratura singola	1
E65P31A35E91	355,75 x 24 x 3 mm	per serratura singola	1
E65MP30A35E91	355,75 x 28 x 3 mm	per serratura multipunto	1
E65MP31A35E91	355,75 x 24 x 3 mm	per serratura multipunto	1

Apriporta lineare Mediator
Il riscontro 65-----
68A35E94/5 può essere
avvitato in ambo i modi a
DIN destra/DIN sinistra

Codice	Frontale	
6564A35E94/5	Angolare di rinnovamento sinistro (4), destro (5); 500 x 30/34 x 3 mm	1
6567A35E94/5	Angolare di rinnovamento sinistro (4), destro (5); 500 x 26/34 x 3 mm	1
6568A35E94/5	Angolare di rinnovamento sinistro (4), destro (5); 500 x 24/34 x 3 mm	1



Capitolo 10

Yale Smart Living



ASSA ABLOY

The global leader in
door opening solutions



Cilindro motorizzato ENTR™

Serrature digitali

Yale Sclak

Spioncini elettronici

Kit Allarmi



Cilindro motorizzato ENTR™ Yale

Soluzioni di apertura intelligente



ENTR™ è la rivoluzionaria soluzione di apertura intelligente che vi permette di controllare la serratura della vostra porta tramite smartphone, tablet e altri dispositivi Bluetooth.

Funzionamento

- Niente più chiavi
- Apertura tramite il vostro smartphone
- Bloccaggio automatico della porta per la massima tranquillità
- Facile da installare sulla vostra porta esistente. Non è necessario eseguire fori o provvedere a cablaggi

Caratteristiche

- Ideale per porte di qualsiasi tipo e dimensione con cilindro a profilo europeo
- Bloccaggio automatico: la porta si blocca automaticamente quando viene chiusa
- Massima sicurezza con la comunicazione wireless criptata tra gli elementi del sistema
- ENTR™ è un sistema wireless che funziona a batteria

Opzioni di accesso a protezione elevata

- ENTR™ vi fornisce una varietà di dispositivi che vi permettono il controllo degli accessi. Scegliete quelli che rispondono meglio alle vostre necessità e vi forniscono la maggiore comodità.



App



Radiocomando

Lettore impronte
digitali da pareteTastierino a
codice da parete

Il lettore a parete di impronte digitali vi fornisce controllo e funzionalità che vi consentono di definire fino a 20 utenti. Sarete in grado di utilizzare impronte digitali e codici autorizzati.



Il radiocomando apre la porta a distanza, dall'interno e dall'esterno. Facile da aggiungere e rimuovere. Il sistema è in grado di gestire fino a 20 radiocomandi.



E' possibile predefinire sino a 20 codici diversi. Una volta che un codice viene programmato all'interno del dispositivo sarete in grado di utilizzarlo per aprire la porta in modo sicuro. Facile da installare e programmare.



Grazie all'app ENTR™ sarete in grado di aprire e chiudere la porta dal vostro smartphone, tablet o da altri dispositivi dotati di bluetooth. È possibile creare chiavi virtuali e autorizzazioni di accesso da inviare tramite lo Smartphone.

Cilindro motorizzato ENTR™ Yale

Soluzioni di apertura intelligente

Starter Kit Standard



ENTR



Cilindro meccanico



App



Radiocomando

Codice	Descrizione	Cilindro	
YYA95KIT#0310351S	ENTR™ Starter Kit Standard (1 radiocomando)	31/35	1
YYA95KIT#0310401S	ENTR™ Starter Kit Standard (1 radiocomando)	31/40	1
YYA95KIT#0310451S	ENTR™ Starter Kit Standard (1 radiocomando)	31/45	1
YYA95KIT#0310501S	ENTR™ Starter Kit Standard (1 radiocomando)	31/50	1
YYA95KIT#0310551S	ENTR™ Starter Kit Standard (1 radiocomando)	31/55	1
YYA95KIT#0350351S	ENTR™ Starter Kit Standard (1 radiocomando)	35/35	1
YYA95KIT#0350401S	ENTR™ Starter Kit Standard (1 radiocomando)	35/40	1
YYA95KIT#0350451S	ENTR™ Starter Kit Standard (1 radiocomando)	35/45	1
YYA95KIT#0350501S	ENTR™ Starter Kit Standard (1 radiocomando)	35/50	1
YYA95KIT#0350551S	ENTR™ Starter Kit Standard (1 radiocomando)	35/55	1
YYA95KIT#0400351S	ENTR™ Starter Kit Standard (1 radiocomando)	40/35	1
YYA95KIT#0400401S	ENTR™ Starter Kit Standard (1 radiocomando)	40/40	1
YYA95KIT#0400451S	ENTR™ Starter Kit Standard (1 radiocomando)	40/45	1
YYA95KIT#0400501S	ENTR™ Starter Kit Standard (1 radiocomando)	40/50	1
YYA95KIT#0400551S	ENTR™ Starter Kit Standard (1 radiocomando)	40/55	1
YYA95KIT#0450351S	ENTR™ Starter Kit Standard (1 radiocomando)	45/35	1
YYA95KIT#0450401S	ENTR™ Starter Kit Standard (1 radiocomando)	45/40	1
YYA95KIT#0450451S	ENTR™ Starter Kit Standard (1 radiocomando)	45/45	1
YYA95KIT#0450501S	ENTR™ Starter Kit Standard (1 radiocomando)	45/50	1
YYA95KIT#0450551S	ENTR™ Starter Kit Standard (1 radiocomando)	45/55	1
YYA95KIT#0500351S	ENTR™ Starter Kit Standard (1 radiocomando)	50/35	1
YYA95KIT#0500401S	ENTR™ Starter Kit Standard (1 radiocomando)	50/40	1
YYA95KIT#0500451S	ENTR™ Starter Kit Standard (1 radiocomando)	50/45	1
YYA95KIT#0500501S	ENTR™ Starter Kit Standard (1 radiocomando)	50/50	1
YYA95KIT#0550351S	ENTR™ Starter Kit Standard (1 radiocomando)	55/35	1
YYA95KIT#0550401S	ENTR™ Starter Kit Standard (1 radiocomando)	55/40	1
YYA95KIT#0550451S	ENTR™ Starter Kit Standard (1 radiocomando)	55/45	1
YYA95KIT#0550501S	ENTR™ Starter Kit Standard (1 radiocomando)	55/50	1
YYA95KIT#0600351S	ENTR™ Starter Kit Standard (1 radiocomando)	60/35	1
YYA95KIT#0600401S	ENTR™ Starter Kit Standard (1 radiocomando)	60/40	1
YYA95KIT#0600451S	ENTR™ Starter Kit Standard (1 radiocomando)	60/45	1
YYA95KIT#0600501S	ENTR™ Starter Kit Standard (1 radiocomando)	60/50	1
YYA95KIT#0700351S	ENTR™ Starter Kit Standard (1 radiocomando)	70/35	1
YYA95KIT#0700401S	ENTR™ Starter Kit Standard (1 radiocomando)	70/40	1
YYA95KIT#0700451S	ENTR™ Starter Kit Standard (1 radiocomando)	70/45	1
YYA95KIT#0800351S	ENTR™ Starter Kit Standard (1 radiocomando)	80/35	1
YYA95KIT#0800401S	ENTR™ Starter Kit Standard (1 radiocomando)	80/40	1
YYA95KIT#0800451S	ENTR™ Starter Kit Standard (1 radiocomando)	80/45	1
YYA95KIT#0800501S	ENTR™ Starter Kit Standard (1 radiocomando)	80/50	1

Cilindro motorizzato ENTR™ Yale

Soluzioni di apertura intelligente

Starter Kit con tastiera a codice



ENTR



Cilindro meccanico



App



Radiocomando

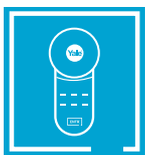
Tastierino a
codice da parete

Codice	Descrizione	Cilindro	
YYA95KIT#0310351T	ENTR™ Starter Kit Standard (1 radiocomando)+ Tastiera a codice	31/35	1
YYA95KIT#0310401T	ENTR™ Starter Kit Standard (1 radiocomando)+ Tastiera a codice	31/40	1
YYA95KIT#0310451T	ENTR™ Starter Kit Standard (1 radiocomando)+ Tastiera a codice	31/45	1
YYA95KIT#0310501T	ENTR™ Starter Kit Standard (1 radiocomando)+ Tastiera a codice	31/50	1
YYA95KIT#0310551T	ENTR™ Starter Kit Standard (1 radiocomando)+ Tastiera a codice	31/55	1
YYA95KIT#0350351T	ENTR™ Starter Kit Standard (1 radiocomando)+ Tastiera a codice	35/35	1
YYA95KIT#0350401T	ENTR™ Starter Kit Standard (1 radiocomando)+ Tastiera a codice	35/40	1
YYA95KIT#0350451T	ENTR™ Starter Kit Standard (1 radiocomando)+ Tastiera a codice	35/45	1
YYA95KIT#0350501T	ENTR™ Starter Kit Standard (1 radiocomando)+ Tastiera a codice	35/50	1
YYA95KIT#0350551T	ENTR™ Starter Kit Standard (1 radiocomando)+ Tastiera a codice	35/55	1
YYA95KIT#0400351T	ENTR™ Starter Kit Standard (1 radiocomando)+ Tastiera a codice	40/35	1
YYA95KIT#0400401T	ENTR™ Starter Kit Standard (1 radiocomando)+ Tastiera a codice	40/40	1
YYA95KIT#0400451T	ENTR™ Starter Kit Standard (1 radiocomando)+ Tastiera a codice	40/45	1
YYA95KIT#0400501T	ENTR™ Starter Kit Standard (1 radiocomando)+ Tastiera a codice	40/50	1
YYA95KIT#0400551T	ENTR™ Starter Kit Standard (1 radiocomando)+ Tastiera a codice	40/55	1
YYA95KIT#0450351T	ENTR™ Starter Kit Standard (1 radiocomando)+ Tastiera a codice	45/35	1
YYA95KIT#0450401T	ENTR™ Starter Kit Standard (1 radiocomando)+ Tastiera a codice	45/40	1
YYA95KIT#0450451T	ENTR™ Starter Kit Standard (1 radiocomando)+ Tastiera a codice	45/45	1
YYA95KIT#0450501T	ENTR™ Starter Kit Standard (1 radiocomando)+ Tastiera a codice	45/50	1
YYA95KIT#0450551T	ENTR™ Starter Kit Standard (1 radiocomando)+ Tastiera a codice	45/55	1
YYA95KIT#0500351T	ENTR™ Starter Kit Standard (1 radiocomando)+ Tastiera a codice	50/35	1
YYA95KIT#0500401T	ENTR™ Starter Kit Standard (1 radiocomando)+ Tastiera a codice	50/40	1
YYA95KIT#0500451T	ENTR™ Starter Kit Standard (1 radiocomando)+ Tastiera a codice	50/45	1
YYA95KIT#0500501T	ENTR™ Starter Kit Standard (1 radiocomando)+ Tastiera a codice	50/50	1
YYA95KIT#0550351T	ENTR™ Starter Kit Standard (1 radiocomando)+ Tastiera a codice	55/35	1
YYA95KIT#0550401T	ENTR™ Starter Kit Standard (1 radiocomando)+ Tastiera a codice	55/40	1
YYA95KIT#0550451T	ENTR™ Starter Kit Standard (1 radiocomando)+ Tastiera a codice	55/45	1
YYA95KIT#0550501T	ENTR™ Starter Kit Standard (1 radiocomando)+ Tastiera a codice	55/50	1
YYA95KIT#0600351T	ENTR™ Starter Kit Standard (1 radiocomando)+ Tastiera a codice	60/35	1
YYA95KIT#0600401T	ENTR™ Starter Kit Standard (1 radiocomando)+ Tastiera a codice	60/40	1
YYA95KIT#0600451T	ENTR™ Starter Kit Standard (1 radiocomando)+ Tastiera a codice	60/45	1
YYA95KIT#0600501T	ENTR™ Starter Kit Standard (1 radiocomando)+ Tastiera a codice	60/50	1
YYA95KIT#0700351T	ENTR™ Starter Kit Standard (1 radiocomando)+ Tastiera a codice	70/35	1
YYA95KIT#0700401T	ENTR™ Starter Kit Standard (1 radiocomando)+ Tastiera a codice	70/40	1
YYA95KIT#0700451T	ENTR™ Starter Kit Standard (1 radiocomando)+ Tastiera a codice	70/45	1
YYA95KIT#0800351T	ENTR™ Starter Kit Standard (1 radiocomando)+ Tastiera a codice	80/35	1
YYA95KIT#0800401T	ENTR™ Starter Kit Standard (1 radiocomando)+ Tastiera a codice	80/40	1
YYA95KIT#0800451T	ENTR™ Starter Kit Standard (1 radiocomando)+ Tastiera a codice	80/45	1
YYA95KIT#0800501T	ENTR™ Starter Kit Standard (1 radiocomando)+ Tastiera a codice	80/50	1

Cilindro motorizzato ENTR™ Yale

Soluzioni di apertura intelligente

Starter Kit con lettore biometrico



ENTR



Cilindro meccanico



App



Radiocomando



Lettore impronte digitali da parete

Codice	Descrizione	Cilindro	
YYA95KIT#0310351D	ENTR™ Starter Kit Standard (1 radiocomando)+Lettore impronte digitali	31/35	1
YYA95KIT#0310401D	ENTR™ Starter Kit Standard (1 radiocomando)+Lettore impronte digitali	31/40	1
YYA95KIT#0310451D	ENTR™ Starter Kit Standard (1 radiocomando)+Lettore impronte digitali	31/45	1
YYA95KIT#0310501D	ENTR™ Starter Kit Standard (1 radiocomando)+Lettore impronte digitali	31/50	1
YYA95KIT#0310551D	ENTR™ Starter Kit Standard (1 radiocomando)+Lettore impronte digitali	31/55	1
YYA95KIT#0350351D	ENTR™ Starter Kit Standard (1 radiocomando)+Lettore impronte digitali	35/35	1
YYA95KIT#0350401D	ENTR™ Starter Kit Standard (1 radiocomando)+Lettore impronte digitali	35/40	1
YYA95KIT#0350451D	ENTR™ Starter Kit Standard (1 radiocomando)+Lettore impronte digitali	35/45	1
YYA95KIT#0350501D	ENTR™ Starter Kit Standard (1 radiocomando)+Lettore impronte digitali	35/50	1
YYA95KIT#0350551D	ENTR™ Starter Kit Standard (1 radiocomando)+Lettore impronte digitali	35/55	1
YYA95KIT#0400351D	ENTR™ Starter Kit Standard (1 radiocomando)+Lettore impronte digitali	40/35	1
YYA95KIT#0400401D	ENTR™ Starter Kit Standard (1 radiocomando)+Lettore impronte digitali	40/40	1
YYA95KIT#0400451D	ENTR™ Starter Kit Standard (1 radiocomando)+Lettore impronte digitali	40/45	1
YYA95KIT#0400501D	ENTR™ Starter Kit Standard (1 radiocomando)+Lettore impronte digitali	40/50	1
YYA95KIT#0400551D	ENTR™ Starter Kit Standard (1 radiocomando)+Lettore impronte digitali	40/55	1
YYA95KIT#0450351D	ENTR™ Starter Kit Standard (1 radiocomando)+Lettore impronte digitali	45/35	1
YYA95KIT#0450401D	ENTR™ Starter Kit Standard (1 radiocomando)+Lettore impronte digitali	45/40	1
YYA95KIT#0450451D	ENTR™ Starter Kit Standard (1 radiocomando)+Lettore impronte digitali	45/45	1
YYA95KIT#0450501D	ENTR™ Starter Kit Standard (1 radiocomando)+Lettore impronte digitali	45/50	1
YYA95KIT#0450551D	ENTR™ Starter Kit Standard (1 radiocomando)+Lettore impronte digitali	45/55	1
YYA95KIT#0500351D	ENTR™ Starter Kit Standard (1 radiocomando)+Lettore impronte digitali	50/35	1
YYA95KIT#0500401D	ENTR™ Starter Kit Standard (1 radiocomando)+Lettore impronte digitali	50/40	1
YYA95KIT#0500451D	ENTR™ Starter Kit Standard (1 radiocomando)+Lettore impronte digitali	50/45	1
YYA95KIT#0500501D	ENTR™ Starter Kit Standard (1 radiocomando)+Lettore impronte digitali	50/50	1
YYA95KIT#0550351D	ENTR™ Starter Kit Standard (1 radiocomando)+Lettore impronte digitali	55/35	1
YYA95KIT#0550401D	ENTR™ Starter Kit Standard (1 radiocomando)+Lettore impronte digitali	55/40	1
YYA95KIT#0550451D	ENTR™ Starter Kit Standard (1 radiocomando)+Lettore impronte digitali	55/45	1
YYA95KIT#0550501D	ENTR™ Starter Kit Standard (1 radiocomando)+Lettore impronte digitali	55/50	1
YYA95KIT#0600351D	ENTR™ Starter Kit Standard (1 radiocomando)+Lettore impronte digitali	60/35	1
YYA95KIT#0600401D	ENTR™ Starter Kit Standard (1 radiocomando)+Lettore impronte digitali	60/40	1
YYA95KIT#0600451D	ENTR™ Starter Kit Standard (1 radiocomando)+Lettore impronte digitali	60/45	1
YYA95KIT#0600501D	ENTR™ Starter Kit Standard (1 radiocomando)+Lettore impronte digitali	60/50	1
YYA95KIT#0700351D	ENTR™ Starter Kit Standard (1 radiocomando)+Lettore impronte digitali	70/35	1
YYA95KIT#0700401D	ENTR™ Starter Kit Standard (1 radiocomando)+Lettore impronte digitali	70/40	1
YYA95KIT#0700451D	ENTR™ Starter Kit Standard (1 radiocomando)+Lettore impronte digitali	70/45	1
YYA95KIT#0800351D	ENTR™ Starter Kit Standard (1 radiocomando)+Lettore impronte digitali	80/35	1
YYA95KIT#0800401D	ENTR™ Starter Kit Standard (1 radiocomando)+Lettore impronte digitali	80/40	1
YYA95KIT#0800451D	ENTR™ Starter Kit Standard (1 radiocomando)+Lettore impronte digitali	80/45	1
YYA95KIT#0800501D	ENTR™ Starter Kit Standard (1 radiocomando)+Lettore impronte digitali	80/50	1



Cilindro motorizzato ENTR™ Yale

Soluzioni di apertura intelligente

Cilindri meccanici

Caratteristiche

- Cilindro a profilo Europeo
- Brevettato ad alta sicurezza con chiave piatta
- 10 pin, di cui 4 laterali
- Profilo a serpente sulla chiave per evitare il bumping
- Chiavi reversibili
- Scheda della chiave per eventuali chiavi aggiuntive
- Protezione perforazione
- Funzione Anti pick
- Testato EN1303: 2005



Codice	Descrizione	Cilindro	Pz.
YYA902010031400	Cilindro meccanico per ENTR™	31/35	1
YYA902010091400	Cilindro meccanico per ENTR™	31/40	1
YYA902010041400	Cilindro meccanico per ENTR™	31/45	1
YYA902010101400	Cilindro meccanico per ENTR™	31/50	1
YYA902010111400	Cilindro meccanico per ENTR™	31/55	1
YYA902010081400	Cilindro meccanico per ENTR™	35/35	1
YYA902010121400	Cilindro meccanico per ENTR™	35/40	1
YYA902010131400	Cilindro meccanico per ENTR™	35/45	1
YYA902010141400	Cilindro meccanico per ENTR™	35/50	1
YYA902010151400	Cilindro meccanico per ENTR™	35/55	1
YYA905010051400	Cilindro meccanico per ENTR™	40/35	1
YYA905010061400	Cilindro meccanico per ENTR™	40/40	1
YYA905010101400	Cilindro meccanico per ENTR™	40/45	1
YYA905010151400	Cilindro meccanico per ENTR™	40/50	1
YYA905010161400	Cilindro meccanico per ENTR™	40/55	1
YYA905020381400	Cilindro meccanico per ENTR™	45/35	1
YYA905010181400	Cilindro meccanico per ENTR™	45/40	1
YYA905020351400	Cilindro meccanico per ENTR™	45/45	1
YYA905020301400	Cilindro meccanico per ENTR™	45/50	1
YYA905020321400	Cilindro meccanico per ENTR™	45/55	1
YYA905010231400	Cilindro meccanico per ENTR™	50/35	1
YYA905010241400	Cilindro meccanico per ENTR™	50/40	1
YYA905010121400	Cilindro meccanico per ENTR™	50/45	1
YYA905020311400	Cilindro meccanico per ENTR™	50/50	1
YYA905010171400	Cilindro meccanico per ENTR™	55/35	1
YYA905020401400	Cilindro meccanico per ENTR™	55/40	1
YYA905020411400	Cilindro meccanico per ENTR™	55/45	1
YYA905020311400	Cilindro meccanico per ENTR™	55/50	1
YYA905010071400	Cilindro meccanico per ENTR™	60/35	1
YYA905010191400	Cilindro meccanico per ENTR™	60/40	1
YYA905010251400	Cilindro meccanico per ENTR™	60/45	1
YYA905020331400	Cilindro meccanico per ENTR™	60/50	1
YYA905010141400	Cilindro meccanico per ENTR™	70/35	1
YYA905010201400	Cilindro meccanico per ENTR™	70/40	1
YYA905010261400	Cilindro meccanico per ENTR™	70/45	1
YYA905010211400	Cilindro meccanico per ENTR™	80/35	1
YYA905010221400	Cilindro meccanico per ENTR™	80/40	1
YYA905010271400	Cilindro meccanico per ENTR™	80/45	1
YYA905010341400	Cilindro meccanico per ENTR™	80/50	1

Tastiera con Lettore di impronte digitali

Soluzioni di apertura intelligente

Tastiera con lettore impronte digitali

Funzionamento

- Sblocca in sicurezza la porta con un codice PIN o impronta digitale
- Registrazione fino a 20 utenti
- Facile da installare e programmare
- Gestione Utenti con fasce orarie

Caratteristiche

- Batterie alcaline 2 x AA
- Dimensioni: 140 x 50 x 40mm
- Peso: 150g
- Temperatura -20 ° C ~ + 60 ° C
- Grado di protezione: IP55



Codice	Descrizione	
YYA567000030000	Lettore impronte digitali da parete	1

Tastiera con codice

Soluzioni di apertura intelligente

Tastiera a codice

Funzionamento

- Sblocca in sicurezza la porta con un codice PIN
- Gestione fino a 20 codici PIN
- Facile da installare e programmare

Caratteristiche

- Batterie alcaline 2 x AA
- Dimensioni: 140 x 50 x 40mm
- Peso: 150g
- Temperatura : -20 ° C ~ + 60 ° C
- Grado di protezione: IP55



Codice	Descrizione	
YYA567000020000	Tastiera a codice da parete	1

Radiocomando

Soluzioni di apertura intelligente

Radiocomando

Funzionamento

- Radiocomando associato all'unità ENTR consente di sbloccare anche a distanza
- Capacità di sbloccare da dentro e fuori casa
- Possibilità di aggiungere fino a 20 telecomandi
- Aggiungere facilmente o eliminare radiocomandi dall'unità

Caratteristiche

- Batteria al litio CR2032
- Dimensioni: 60 x 30 x 8mm
- Peso: 30g
- Temperatura -20° C ~ + 60° C
- Grado di protezione: IP55



Codice	Descrizione	
YYA567000010000	Radiocomando	1

Caricabatteria Wire-Free

Soluzioni di apertura intelligente

Caricabatteria wire-free

Funzionamento

- Caricabatterie senza fili ricarica le batterie in 4 ore
- Ideale per porte senza prese nelle vicinanze
- ENTR continua a lavorare, mentre le batterie sono in carica

Caratteristiche

- Batteria a litio ricaricabile
- Alimentazione: 3200mAh 7.4V
- Carico di ingresso: 5 V a 12 V CC @ 1A
- Potenza di uscita: 12VDC @ 1A
- Dimensioni: 160 x 60 x 30 mm
- Peso: 320g



Codice	Descrizione	
YYA567000040000	Caricabatteria wire-free	1

Cilindro motorizzato ENTR™ Yale

Soluzioni di apertura intelligente

Accessori e ricambi

Codice	Descrizione	
YYA950010020000	Starter Kit ENTR™ (Unità elettronica ENTR™+1 radiocomando + app mobile)	1
YZN567000010000	Caricabatteria	1
YZN5670000R0000	Magnete porta rettangolare	1
YYA567000050000	Reset Tool	1
YZN811303120000	Spessore di mostrina nero forma U 5mm	1
YZN811303870000	Spessore rigido completo da 2 a 7mm	1
YZN811303880000	Spessore rigido completo da 14 a 19mm	1
Y0AEYA9501	Kit spessori (1 x 3 mm -1 x 2mm)	1
10-2900C0ABC-00-ST-45	Duplicazione chiave meccanica codice ABD	1
10-2900C0ABE-00-ST-45	Duplicazione chiave meccanica codice ABC	1
10-2900C0ABD-00-ST-45	Duplicazione chiave meccanica codice ABE	1
HY00091	Espositore con anta mobile (dispositivo ENTR venduto separatamente)	1

Yale Sclak

Sclak è un dispositivo Bluetooth compatibile con qualsiasi tipo di serratura elettrica ed è possibile utilizzarlo in contemporanea con tutti i sistemi di controllo accessi comprese le chiavi tradizionali. Non richiede nessuna connessione ad internet per funzionare. Grazie all'App Sclak è possibile aprire qualsiasi serratura elettrica e/o elettromeccanica, nuova o esistente, attraverso lo Smartphone. L'app SCLAK è un portachiavi digitale, è un sistema sicuro di controllo accessi e controllo presenze composto da un'applicazione e da un sistema di gestione Cloud.

**Funzionamento**

- Apertura serratura tramite App
- Installazione in contesti diversi domestici, professionali, industriali
- Configurazione modalità di apertura
- Gestione di più serrature tramite l'App
- Distanza massima di utilizzo 15 m o inferiore in presenza di ostacoli
- Gestione e condivisione delle chiavi digitali in modo semplice e sicuro
- Impostazioni preferenze scegliendo LED e suoni in fase di apertura
- Personalizzazione permessi di accesso tramite App
- Creazione utenti ospiti con attivazione dei permessi di apertura
- Sistemi supportati per l'utilizzo della App iOS 8 o superiori e Android 4.3.1 o superiori

Caratteristiche

- Protocollo di connessione Bluetooth™ 4.0
- Temperatura operativa -20° +60°
- Frequenza di funzionamento 2,4 GHz
- Protezione IP44
- Conforme ai requisiti CE
- Corrente in output 1 A
- Dimensioni 50 x 50 x 24 mm
- Alimentazione AC-DC 12-24 V
- Consumo energia Max 1 W
- Comunicazione Bluetooth criptata con SHA-2 e certificati autenticati

Codice	Descrizione	
YSCLW12	Dispositivo Yale SCLAK bianco 12-24V con 3 chiavi proprietario incluse	1
YSCLW1C	Dispositivo Yale SCLAK bianco 12-24V con gestione relay NO/NC con 3 chiavi proprietario incluse	1
YSCLW9	Dispositivo Yale SCLAK bianco 9V con 3 chiavi proprietario incluse	1
YSCLW9C	Dispositivo Yale SCLAK bianco 9V con gestione relay NO/NC con 3 chiavi proprietario incluse	1
YSCLY12	Dispositivo Yale SCLAK giallo 12-24V con 3 chiavi proprietario incluse	1
YSCLY1C	Dispositivo Yale SCLAK giallo 12-24V con gestione relay NO/NC con 3 chiavi proprietario incluse	1
YSCLY9	Dispositivo Yale SCLAK giallo 9V con 3 chiavi proprietario incluse	1
YSCLY9C	Dispositivo Yale SCLAK giallo 9V con gestione relay NO/NC con 3 chiavi proprietario incluse	1
YSCLG12	Dispositivo Yale SCLAK grigio 12-24V con 3 chiavi proprietario incluse	1
YSCLG1C	Dispositivo Yale SCLAK grigio 12-24V con gestione relay NO/NC con 3 chiavi proprietario incluse	1
YSCLG9	Dispositivo Yale SCLAK grigio 9V con 3 chiavi proprietario incluse	1
YSCLG9C	Dispositivo Yale SCLAK grigio 9V con gestione relay NO/NC con 3 chiavi proprietario incluse	1
YSC0K	Chiave proprietario aggiuntiva	1
YSCGK1	Chiave ospite annuale singola	1
YSCGK20	Pacchetto 20 chiavi ospiti	1
YSCGK100	Pacchetto 100 chiavi ospiti annuale	1
YSCKS	Tastiera a codice Bluetooth	1
YSCBW	Lettore RFID Bluetooth Bianco	1
YSCBG	Lettore RFID Bluetooth grigio	1
YSCBY	Lettore RFID Bluetooth giallo	1
YSCRG	Radiocomando	1

Serrature digitali Yale

YDM4109 Serratura motorizzata Biometrica

Soluzione di accesso senza chiavi con verifica dell'impronta digitale

Funzionamento

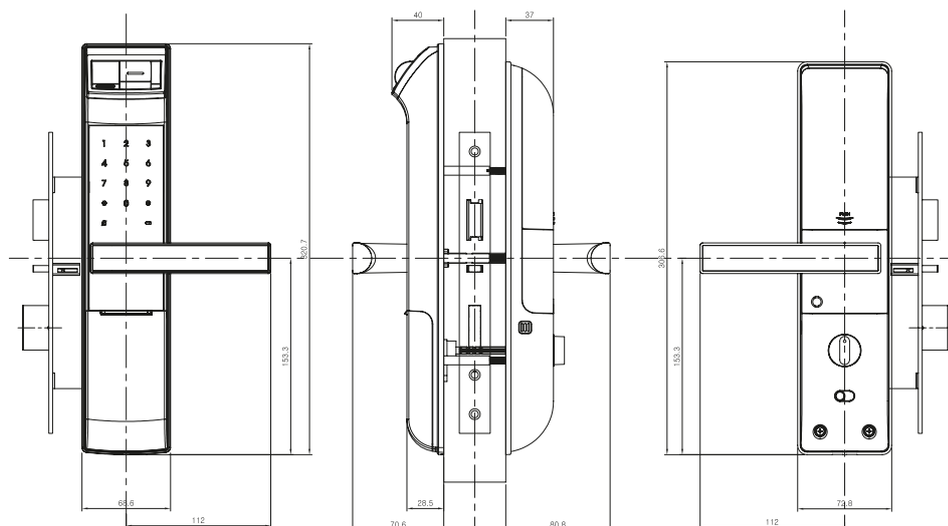
- Codice PIN: 6-12 cifre
- Telecomando opzionale
- Impronta digitale: fino a 20 impronte memorizzabili
- Apertura meccanica d'emergenza
- 80dB allarme antintrusione incorporato
- Telecomando opzionale

Caratteristiche

- Serratura motorizzata DIN
- Entrata 60 mm
- Per porte spesse da 40 mm a 80 mm
- Disponibile per porte in legno e ferro
- Chiusura automatica
- Temperatura d'esercizio: -15° +55°
- Certificata CE



Codice	Descrizione	
Y05-4109-005511	YDM4109 Serratura motorizzata Biometrica	1
YRFRT-YC100-01	Radiocomando	1
YRFHX-YC100-01	Modulo ricevitore per radiocomando	1



Serrature digitali Yale

YDM3109 Serratura motorizzata RFID

Soluzione di accesso senza chiavi con tecnologia di prossimità

Funzionamento

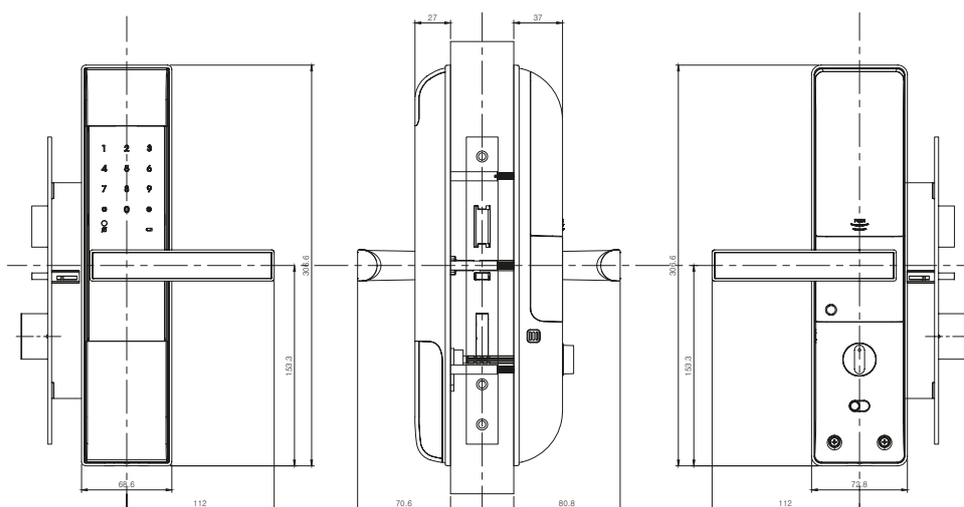
- Codice PIN: 6-12 cifre
- Card di prossimità: fino a 40 utenti
- Apertura meccanica d'emergenza
- 80dB allarme antintrusione incorporato
- Telecomando opzionale

Caratteristiche

- Serratura motorizzata DIN
- Entrata 60 mm
- Per porte spesse da 40 a 88 mm
- Alimentata a batterie: 4xAA batterie
- Disponibile per porte in legno e in ferro
- Chiusura automatica
- Temperatura d'esercizio: -15° +55°
- Certificata CE



Codice	Descrizione	
Y05-3109-006011	YDM3109 Serratura motorizzata RFID	1
YRFRT-YC100-01	Radiocomando	1
YRFHX-YC100-01	Modulo ricevitore per radiocomando	1
Y05-10300008811	Tessera RFID Mifare	1



Serrature digitali Yale

YDG313 Serratura per porte in vetro

Soluzione di accesso senza chiavi con tecnologia di prossimità per porte in vetro esistenti. Non richiede nessun foro o modifica della porta in vetro esistente

Funzionamento

- Codice PIN: 4-12 cifre
- Card di prossimità: fino a 20 utenti
- Telecomando opzionale
- Tastiera touch pad
- Nessun foro per installazione

Caratteristiche

- Serratura da applicare
- Per porte in vetro spesse da 10 mm a 12 mm
- Distanza porta da 2,5 mm a 5 mm
- Chiusura automatica
- Temperatura d'esercizio: -15° a + 55°
- Certificata CE



Codice	Descrizione	
Y05-0313-006011	YDG313 Serratura per porte in vetro	1
Y05-03132006011	Contropiastra per seconda anta	1
YRFRT-YC100-01	Radiocomando	1
YRFHX-YC100-01	Modulo ricevitore per radiocomando	1
Y05-10300008811	Tessera RFID Mifare	1

Serrature digitali Yale

YDR4110 Serratura da applicare motorizzata Biometrica

Soluzione di accesso senza chiavi con verifica dell'impronta digitale

Funzionamento

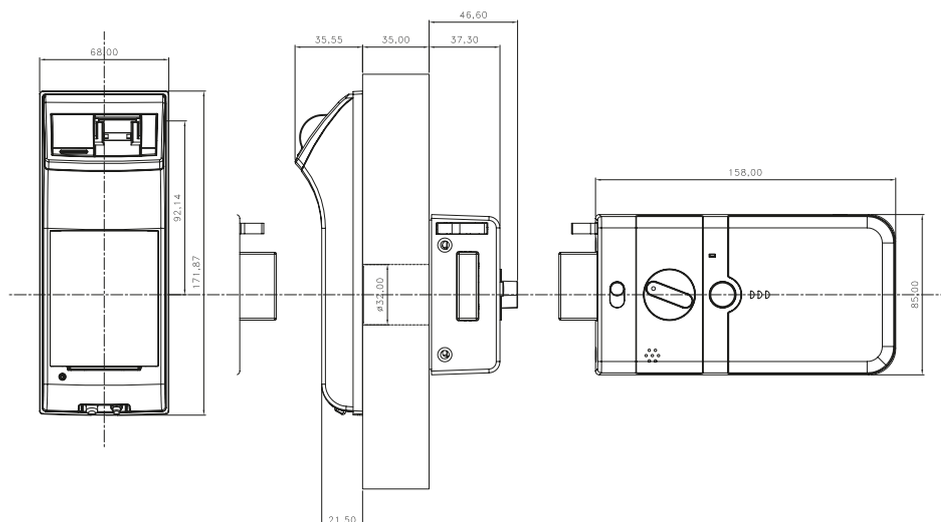
- Codice PIN: 4-12 cifre
- Telecomando opzionale
- Impronta digitale: fino a 20 impronte memorizzabili
- Connessione alimentazione d'emergenza
- 80 dB allarme antintrusione incorporato

Caratteristiche

- Serratura da applicare motorizzata
- Entrata: 70 mm a 120 mm
- Per porte spesse da 35 mm a 45 mm
- Alimentazione a batteria: 4xAA batterie
- Temperatura d'esercizio : -15° a +55°
- Certificata CE



Codice	Descrizione	
Y05-4110-005511	YDR4110 Serratura da applicare motorizzata Biometrica	1
YRFRT-YC100-01	Radiocomando	1
YRFHX-YC100-01	Modulo ricevitore per radiocomando	1



Serrature digitali Yale

YDR3110 Serratura motorizzata RFID

Soluzione di accesso senza chiavi con tecnologia di prossimità

Funzionamento

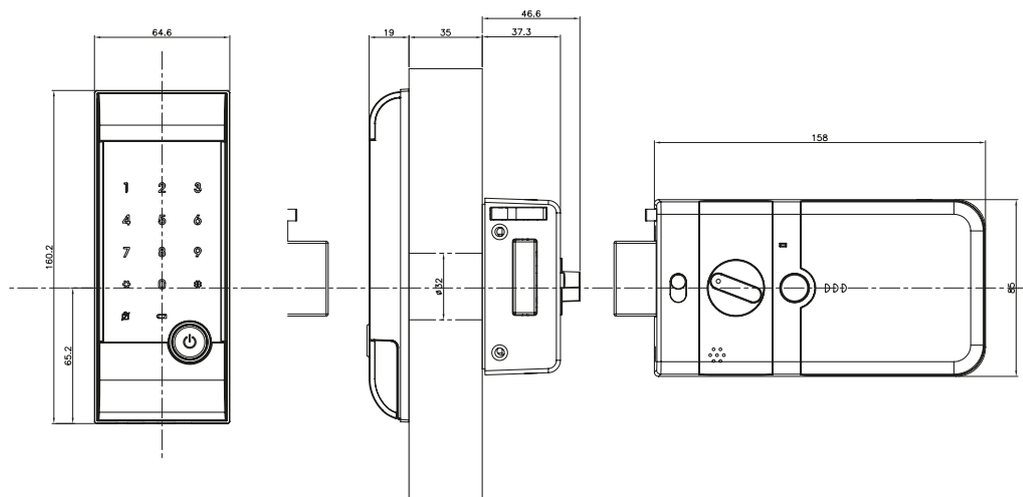
- Codice PIN: 4-12 cifre
- Telecomando opzionale
- Card di prossimità: fino a 20 utenti memorizzabili
- Connessione alimentazione d'emergenza
- 80 dB allarme antintrusione incorporato

Caratteristiche

- Serratura da applicare motorizzata
- Alimentazione a batterie: 4xAA batteria
- Certificata CE



Codice	Descrizione	
Y05-3110-005511	YDR3110 Serratura motorizzata RFID	1
YRFRT-YC100-01	Radiocomando	1
YRFHX-YC100-01	Modulo ricevitore per radiocomando	1
Y05-10300008811	Tessera RFID Mifare	1



Spioncini elettronici Yale

Spioncino elettronico Auto Imaging

Spioncino elettronico innovativo con funzione di registrazione automatica e sensore di movimento integrato

Funzionamento

- Telecamera infrarossi con modalità notturna
- Salva automaticamente immagini e video su una memory card SD fornita
- Memorizza foto con data e ora
- Visualizzazione immagine molto nitida
- Campanello integrato all'esterno: 80dB
- Facilità d'uso - basta premere il bottone
- Molto facile da installare
- Può sostituire lo spioncino meccanico senza lavori aggiuntivi

Caratteristiche

- Il sensore di movimento rileva i movimenti e scatta una foto o registra un video
- Grande schermo LCD da 4.3"
- Memory card da 4 GB inclusa
- Visione notturna a infrarossi
- Telecamera da 0.3 MP con angolo di visione a 110°
- Foro standard da 14 mm adattabile allo spioncino meccanico
- Spessore porta 38-110 mm
- Dimensioni 140 x 81 x 20 mm
- 4 batterie AAA incluse
- Colore: argento, ottone
- Certificazione CE



Codice	Descrizione	Finitura	
45-5800-1443-00-60-11	Spioncino elettronico Auto Imaging - Scatola	Argento	1
45-5800-1443-00-60-01	Spioncino elettronico Auto Imaging - Blister	Argento	1
45-5800-1443-00-02-11	Spioncino elettronico Auto Imaging - Scatola	Ottone	1
45-5800-1443-00-02-01	Spioncino elettronico Auto Imaging - Blister	Ottone	1

Ricambi

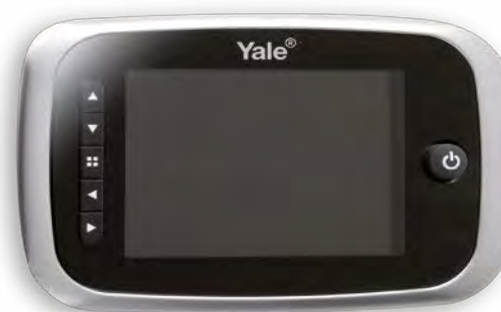
Codice	Descrizione	Finitura	
45-5800-1443-10-60-00	Camera per serie 5800	Argento	1
45-5800-1443-10-02-00	Camera per serie 5800	Ottone	1

Spioncini elettronici Yale

Spioncino elettronico Recording

Funzionamento

- Visualizzazione immagine molto nitida
- Facile utilizzo – basta la pressione del pulsante
- Spegnimento automatico dopo 10 secondi
- Veramente semplice da montare – non necessita di attrezzatura
- Può rimpiazzare lo spioncino meccanico senza lavoro addizionale
- Memorizza le foto su card SD con data e ora
- Camera a infrarossi per visione notturna
- Campanello Integrato



Caratteristiche

- Foro spioncino standard da 14 mm
- Dimensioni 135 x 85 x 25 mm
- Range spessore porta 38-110 mm
- 0,3 MP camera
- 3,5 " schermo LCD
- 4 pezzi batterie AAA
- Angolo di visualizzazione 110°
- 0,5 GB memory card
- Colore: argento, ottone, bianco, nero, bianco/nero, nero/argento
- Certificazione CE



Codice	Descrizione	Finitura	
45-5000-1435-00-02-11	Spioncino elettronico Recording - Foro 14 mm - Box	Ottone	1
45-5000-1435-00-60-11	Spioncino elettronico Recording - Foro 14 mm - Box	Argento	1
45-5000-1435-00-50-11	Spioncino elettronico Recording - Foro 14 mm - Box	Bianco	1
45-5000-1435-00-55-11	Spioncino elettronico Recording - Foro 14 mm - Box	Nero	1
45-5000-1435-00-51-11	Spioncino elettronico Recording - Foro 14 mm - Box	Bianco/Nero	1
45-5000-1435-00-57-11	Spioncino elettronico Recording - Foro 14 mm - Box	Nero/Argento	1
45-5000-1435-00-02-01	Spioncino elettronico Recording - Foro 14 mm - Blister	Ottone	1
45-5000-1435-00-60-01	Spioncino elettronico Recording - Foro 14 mm - Blister	Argento	1
45-5000-1435-00-50-01	Spioncino elettronico Recording - Foro 14 mm - Blister	Bianco	1
45-5000-1435-00-55-01	Spioncino elettronico Recording - Foro 14 mm - Blister	Nero	1
45-5000-1435-00-51-01	Spioncino elettronico Recording - Foro 14 mm - Blister	Bianco/Nero	1
45-5000-1435-00-57-01	Spioncino elettronico Recording - Foro 14 mm - Blister	Nero/Argento	1

Ricambi

Codice	Descrizione	Finitura	
45-5000-1435-10-60-00	Camera per serie 5000	Argento	1
45-5000-1435-10-02-00	Camera per serie 5000	Ottone	1
45-5000-1435-10-50-00	Camera per serie 5000	Bianco	1
45-5000-1435-10-55-00	Camera per serie 5000	Nero	1

Spioncini elettronici Yale

Spioncino elettronico Memory

Spioncino elettronico innovativo con ampio schermo, memoria interna e modalità notturna

Funzionamento

- Telecamera a infrarossi con modalità notturna
- Immagini salvate nella memoria interna
- Memorizza foto con data e ora
- Visualizzazione immagine molto nitida
- Campanello integrato all'esterno: 80dB
- Facilità d'uso - basta premere il bottone
- Molto facile da installare

Caratteristiche

- Schermo LCD 4"
- Memoria interna con registrazione fino a 50 immagini
- Espandibile con memory card esterna
- Visione notturna a infrarossi
- Telecamera da 0.3 MP con angolo di visione a 105° gradi
- Foro standard da 14 mm adattabile allo spioncino meccanico
- Spessore porta 38-110 mm
- Dimensioni 140 x 77 x 16 mm
- 4 batterie AAA incluse
- Colore: argento
- Certificazione CE



Codice	Descrizione	Finitura	
45-4500-1440-00-60-11	Spioncino elettronico Memory - Scatola	Argento	1
45-4500-1440-00-60-01	Spioncino elettronico Memory - Blister	Argento	1

Ricambi

Codice	Descrizione	Finitura	
45-4500-1440-10-60-00	Camera per serie 4500	Argento	1

Spioncini elettronici Yale

Spioncino elettronico Standard

Funzionamento

- Visualizzazione immagine molto nitida
- Facile utilizzo – basta la pressione del pulsante
- Spegnimento automatico dopo 10 secondi
- Veramente semplice da montare – non necessita di attrezzatura
- Può rimpiazzare lo spioncino meccanico senza lavoro addizionale

Caratteristiche

- Foro spioncino standard da 14 millimetri
- Dimensioni 128 x 68 x 15 mm
- Range spessore porta 38-110 mm
- 0,3 MP camera
- 3.2" Schermo LCD
- 2 pezzi batterie AAA
- Angolo di visualizzazione 105°
- Colore: argento, ottone, bianco, nero
- Certificazione CE



Codice	Descrizione	Finitura	
45-0500-1432-00-02-11	Spioncino elettronico Standard - Foro 14 mm - Box	Ottone	1
45-0500-1432-00-60-11	Spioncino elettronico Standard - Foro 14 mm - Box	Argento	1
45-0500-1432-00-50-11	Spioncino elettronico Standard - Foro 14 mm - Box	Bianco	1
45-0500-1432-00-55-11	Spioncino elettronico Standard - Foro 14 mm - Box	Nero	1
45-0500-1432-00-02-01	Spioncino elettronico Standard - Foro 14 mm - Blister	Ottone	1
45-0500-1432-00-60-01	Spioncino elettronico Standard - Foro 14 mm - Blister	Argento	1
45-0500-1432-00-50-01	Spioncino elettronico Standard - Foro 14 mm - Blister	Bianco	1
45-0500-1432-00-55-01	Spioncino elettronico Standard - Foro 14 mm - Blister	Nero	1

Ricambi

Codice	Descrizione	Finitura	
45-0500-1432-10-60-00	Camera per serie 500	Argento	1
45-0500-1432-10-02-00	Camera per serie 500	Ottone	1

Smartphone Alarm Camera Kit Yale

Kit SR-3200i

Funzionamento

Lo Smartphone Alarm Camera Kit è un sistema di allarme gestito tramite APP che consente di monitorare la propria casa ovunque ed in qualsiasi momento. Grazie al sensore di movimento con la fotocamera integrata, è possibile ricevere in tempo reale una foto quando si rileva un tentativo di intrusione. Lo Smart Hub si connette al router di casa e consente di gestire il sistema e ricevere le notifiche (foto, video) tramite il proprio smartphone. È disponibile un'ampia gamma di accessori, come la presa intelligente o la videocamera con sensore di movimento, per rendere la tua casa ancora più sicura e più smart.

Il Kit contiene

- 1 Tastiera di controllo
- 1 Sensore di movimento con fotocamera
- 1 Sensore di movimento
- 2 Sensore stato porta/finestra
- 1 Smart Hub

• Caratteristiche

- Rolling Code
- Sirena esterna
- Dispositivi pre-configurati
- Batterie incluse
- Wireless
- Attivazione per zone
- APP Smartphone
- Gestione web
- Acquisizione Foto/Video



Rolling Code	Sirena esterna	Dispositivi pre-configurati	Batterie incluse	Wireless	Attivazione per zone	APP Smartphone	Gestione web	Acquisizione Foto/Video

Codice	Descrizione	
60-3200-EU01-SR-50-11	Smartphone Alarm Camera Kit	1

Smartphone Alarm Lite Yale

Kit SR-2100i

Funzionamento

Lo Smartphone Alarm Lite Kit è un sistema di allarme gestito tramite APP che consente di monitorare la propria casa ovunque ed in qualsiasi momento. Collegando lo Smart Hub al router di casa, è possibile gestire il sistema tramite il proprio smartphone oppure usando la tastiera di controllo. Quando è attivato, il sistema invia una notifica al tuo smartphone e la sirena interna allo Smart Hub emette un suono potente che allerta dell'intrusione.

Il Kit contiene

- 1 Tastiera di controllo
- 1 Sensore di movimento
- 1 Sensore contatto porta/finestra
- 1 Smart Hub

Caratteristiche

- Rolling Code
- Sirena esterna
- Dispositivi pre-configurati
- Batterie incluse
- Wireless
- Attivazione per zone
- APP Smartphone
- Gestione web



Rolling Code



Sirena esterna



Dispositivi pre-configurati



Batterie incluse



Wireless



Attivazione per zone



APP Smartphone



Gestione web

Codice	Descrizione	
60-2100-EU0I-SR-50-11	Smartphone Alarm Lite Kit	1

Standard Alarm Yale

Kit SR-1200e

Funzionamento

Lo Standard Alarm Kit è un sistema di allarme attivabile tramite la tastiera di controllo, facile da installare e configurare. Il sistema è pre-impostato con un tempo di 20 secondi che consente di attivare o disattivare il sistema comodamente. Quando il sistema di allarme viene attivato, la sirena esterna emette un suono potente che allerta dell'intrusione.

Il Kit contiene

- 1 Tastiera di controllo
- 2 Sensori di movimento
- 2 Sensori contatto porta/finestra
- 1 Sirena esterna

Caratteristiche

- Rolling Code
- Sirena esterna
- Dispositivi pre-configurati
- Batterie incluse
- Wireless



Codice	Descrizione	
60-1200-000E-SR-50-11	Standard Alarm External Siren	1

Componenti Alarm Yale

Sirena esterna

Funzionamento

- Sirena Allarme automatica
- Output sirena 104 dB @ 1 metro
- Uditibile ad una distanza maggiore di 300 m in un'area aperta
- Capacità di Integrazione fino a 10 dispositivi per il sistema di allarme locale

Caratteristiche

- Batterie 4 Alkaline D
- Durata Batterie 2 anni o più considerando l'attivazione di due volte al giorno
- Frequenza di funzionamento radio 868 MHz
- Temperatura da -20° a 50°
- Dimensioni: 255x255x55mm
- Umidità fino al 95% non soggetta a condensazione
- Rilevazione di disturbo per proteggere da interferenze non autorizzate
- Resistenza all'acqua e i raggi UV con IP 43 (Protetto contro l'ingresso di oggetti solidi più grandi di 1mm, Protetto contro acqua a getti con un angolo entro $\pm 60^\circ$)
- Blocco rimozioni per proteggere l'involucro in modo che non venga rimosso dal suo supporto
- Indicatore stato del sistema con il beep della sirena e lo strobe
- Conforme ai requisiti CE



Codice	Descrizione	
60-A100-OBXG-SR-50-11	Sirena esterna	1

Sensore di contatto porta/finestra

Funzionamento

- Magnete incluso che va posizionato ad una distanza massima di 10 mm tra il telaio e la porta/finestra.
- Led per indicare un errore ed indicatore di modalità test
- Protezione contro le manomissioni per impedire la rimozione non autorizzata, il sabotaggio o l'installazione instabile
- Supervisione casuale dei segnali per sistemi integrati, controllo e risoluzione
- Compatibile con ogni arredamento della casa e fortemente percettibile

Caratteristiche

- Batteria 1.5V AAA Alkaline X 2
- Dimensioni: ① 104.75 x 28.5x 19.5mm ② 78 x 25 x 18 mm
- Fino al 95% di umidità non è soggetta a condensazione.
- Conforme ai requisiti CE
- Frequenza di funzionamento radio 868 MHz
- Durata Batteria 3,1 anni
- Temperatura: -10° a 50°
- Distanza radio frequenza sopra 300 m in un'area aperta
- Notifiche di rilevamento batteria scarica



Codice	Descrizione	
60-A100-00DC-SR-50-11	Sensore contatto porta/finestra	1

Componenti Alarm Yale

Tastiera di controllo

Funzionamento

- È un dispositivo wireless, utilizzato per attivare/disattivare l'allarme
- La funzione di disinserimento è protetta dal codice PIN utente
- LED che indica lo status della trasmissione del segnale
- Pulsanti: Attiva Allarme, Attiva Allarme Parziale, Disattiva allarme, Emergenza (A e B rossi)

Caratteristiche

- Frequenza di funzionamento radio 868 MHz
- 2 Anni di garanzia
- Dimensioni: 55mm x 85mm x 25mm
- Batteria: CR2032 inclusa, riduzione del consumo energetico
- Durata Batteria: 3 anni
- Temperatura: -10° a 40°
- Fino al 70% non soggetta a condensazione
- Notifiche rilevamento batteria scarica
- Conforme ai requisiti CE



Codice	Descrizione	
60-A100-00KP-SR-50-11	Tastiera di controllo	1

Radiocomando

Funzionamento

- Sistema con 4 Pulsanti: Attiva Allarme, Disattiva allarme, Emergenza, Attiva allarme modalità casa (parziale)
- LED che indica la trasmissione del segnale
- Funzionamento oltre i 300 m in un'area senza ostacoli

Caratteristiche

- Batteria CR2032, riduzione del consumo energetico
- Durata batteria: 7,5 anni, considerando l'utilizzo con attivazione 4 volte al giorno
- Dimensioni: 65 x 38 x 15 mm
- Fino al 70% non soggetta a condensazione
- Temperatura: -10° a 40°
- Notifiche di rilevamento batteria scarica.
- Materiale resistente all'acqua con IP 41 (>1mm)
- Certificazione Sicurezza EN 50131 Grado 2 (rischio medio basso), Classe II
- Conforme ai requisiti CE
- 2 anni di garanzia
- Frequenza di funzionamento radio 868 MHz



Codice	Descrizione	
60-A100-00KF-SR-50-11	Radiocomando	1

Componenti Alarm Yale

Rilevatore di fumo

Funzionamento

- Sensore fotoelettrico per rilevare la presenza di fumo
- Pulsante di test in cui è presente un sensore ottico di diagnosi
- Sirena integrata per allarme audio

Caratteristiche

- Batterie Alkaline AA x 3
- Durata Batterie 4,5 anni (considerando un'attivazione al giorno)
- Output sirena di 95 dB @ 1 metro
- Frequenza di funzionamento radio 868 MHz
- Temperatura -10° a 40°
- Dimensioni: 105 x 42 mm
- Fino al 85% di umidità non è soggetta a condensazione
- Sicurezza Norma EN54
- Conforme ai requisiti CE



Codice	Descrizione	
60-A100-00SD-SR-50-11	Rilevatore di fumo	1

Pulsante di emergenza

Funzionamento

- Dispositivo compatto con un grande pulsante rosso per un facile utilizzo.

Caratteristiche

- Batteria Litio CR2032 x 1
- Durata Batteria 6 ore o più (calcolo effettuato con utilizzo medio di 2 volte al giorno)
- Dimensioni 72x43x15mm
- Fino al 85% non soggetta a condensazione
- Notifiche di rilevamento batteria scarica
- Temperatura -10° a 40°
- Garanzia: 2 anni
- Frequenza di funzionamento radio 868 MHz
- Conforme ai requisiti CE



Codice	Descrizione	
60-A100-00PB-SR-50-11	Pulsante Panico	1

Componenti Alarm Yale

Sensore di movimento PIR con videocamera

Funzionamento

- Sistema di rilevamento
- Quando richiesto scatta un'immagine o effettua un videoclip di 10 secondi a colori QCIF (176 x 144 pixels)

Caratteristiche

- Range di rilevamento da 1 a 12 metri
- Angolo di rilevamento orizzontale 90°
- Angolo visione camera orizzontale 60°
- Lenti CMOS camera
- Sicurezza di trasmissione 2,4 GHz DSSS
- Frequenza di funzionamento radio 2,4 GHz
- Batteria AA 1.5V litio x 3
- Durata batteria 3,5 anni (la durata varia in base alle condizioni ambientali e al tipo di utilizzo)
- Compatibile solo con smartphone camera kit SR-3200i
- Dimensioni: 123 x 72 x 54,5 mm
- Conforme ai requisiti CE



Codice	Descrizione	
60-A300-0PVC-SR-50-11	Sensore di movimento PIR con videocamera	1

Sensore di movimento PIR con fotocamera

Funzionamento

- Range di rilevamento: 12 metri
- Angolo di rilevamento orizzontale 100°
- Angolo apertura fotocamera 60°
- Sorveglianza notturna fino a 5 metri
- Installazione Semplice, plug and play

Caratteristiche

- Lente Fotocamera VGA CMOS
- Protocollo di comunicazione ZigBee Home Automation 1.2
- Batteria AA 1.5V Litio x2
- Riduzione consumo energia
- Durata Batteria 4 anni (calcolata considerando l'acquisizione di un'immagine per giorno)
- Dimensioni: 99 x 48 x 43.3mm
- Compatibile solo con smartphone camera kit SR-3200i
- Certificazione EN 50131 Grade2, Class II e EN 50131-2-2:2008
- Frequenza di funzionamento radio 2,4 GHz
- Conforme ai requisiti CE



Codice	Descrizione	
60-A300-00PC-SR-50-11	Sensore PIR con fotocamera	1

Componenti Alarm Yale

Sensore di movimento PIR

Funzionamento

- Rilevamento a 12 Metri con un angolo di 110°
- Riduzione del rumore e luce bianca ad hoc.

Caratteristiche

- Durata Batterie 2 anni
- Batterie 3XAAA, pre-inserite per facilitare l'installazione
- Alimentazione 4,5V
- Meccanismo automatico di Risparmio Energetico
- Algoritmo di utilizzo per il microprocessore ASDP (Adaptive Digital Signal Processing).
- Montaggio in superficie e angoli contro la rimozione e la manomissione
- Notifiche di rilevamento batteria scarica
- Supervisione casuale dei segnali per sistemi integrati, controllo e risoluzione
- Conforme ai requisiti CE
- Servizio Led per segnalazione errore e indicatore della modalità test
- Dimensioni: 110 x 80 x 50 mm
- Frequenza di funzionamento radio 868 MHz



Codice	Descrizione	
60-A100-0PIR-SR-50-11	Sensore di movimento PIR	1

Sensore di movimento PETPIR

Funzionamento

- Dispositivo di rilevamento movimento con sensibilità agli animali oltre i 27 Kg
- Rilevamento a 12 Metri con un angolo di 110°

Caratteristiche

- Batterie litio, pre-inserite per facilitare l'installazione
- Meccanismo automatico di Risparmio Energetico
- Riduzione del rumore e luce bianca ad hoc.
- Algoritmo di utilizzo per il microprocessore ASDP (Adaptive Digital Signal Processing)
- Montaggio in superficie e angoli contro la rimozione e la manomissione
- Notifiche di rilevamento batteria scarica
- Controllo supervisione casuale dei segnali per sistemi integrati, controllo e risoluzione
- Segnalazione Led per errore, indicatore della modalità walk test
- Dimensioni: 110 x 80 x 50 mm
- Conforme ai requisiti CE
- Frequenza di funzionamento radio 868 MHz



Codice	Descrizione	
60-A100-PPIR-SR-50-11	Sensore di movimento PETPIR	1

Componenti Alarm Yale

Sensore di movimento PIR da esterno

Funzionamento

- Due fotorilevatori e sensori con uso dell'algoritmo D.A.S.P (Digitalized Adaptive Signal Processor) per il microprocessore forniscono notevole sensibilità di rilevamento eliminando i falsi allarmi causati da animali o altri disturbi esterni
- Regolazioni automatiche del profilo in base alla temperatura e alla luce ambientale
- Sensibilità di quarto livello per l'immunità degli animali

Caratteristiche

- 4 Livelli di sensibilità per gli animali:
 - Basso (75 cm / 60 kg)
 - Medio (60 cm / 40kg)
 - Alto (45 cm / 30 kg)
 - Super (30 cm / 20 kg)
- Ambiente di installazione di fronte ad un muro o ad uno spazio aperto, di fronte ad un prato
- Resistenza all'acqua IP 66
- Doppia protezione di rimozione non autorizzata del sensore e dell'apertura del dispositivo
- Dimensioni 68 x 148 x 50 mm
- Resistenza fino a 85% di umidità
- Temperatura -10° a 45°
- Range di funzionamento sopra i 300 metri
- Frequenza di funzionamento radio 868 MHz
- Batteria Litio AA x2 di 3,6 V
- Durata batteria 3 anni o più, riduzione consumo energetico
- Conforme ai requisiti CE
- LED Indicatore modalità walk test, e funge anche da pulsante di attivazione Walk Test



Codice	Descrizione	
60-A100-0EIR-SR-50-11	Sensore di movimento PIR da esterno	1



Componenti Alarm Yale

Presenza intelligente

Funzionamento

- Il led è utile come indicatore dello stato del sistema
- Può essere controllata manualmente o da remoto

Caratteristiche

- Protocollo di comunicazione ZigBee Pro HA 1.2
- Dimensioni 78 x 52 x 85.8 mm
- Fino al 85% non soggetta a condensazione
- Alimentazione: 110-230V, 50/60Hz
- Carico massimo: 1760W 16A/110V 3680W 16A/230V
- Temperatura: -10°a 45°
- Frequenza di funzionamento radio 2,4 GHz
- Compatibile solo con smartphone camera kit SR-3200i
- Conforme ai requisiti CE



Codice	Descrizione	
60-A300-EUPS-SR-50-11	Presenza intelligente	1

Sensore di temperatura

Funzionamento

- Temperatura rilevata tra -10° to 50°
- Umidità fino al 90% non soggetta a condensazione
- Trasmissione periodica ad intervalli di 10 minuti o quando la temperatura cambia di $\pm 2^\circ$, o l'umidità cambia del 10%.

Caratteristiche

- Batteria 1.5V AAA alkaline batteria x 3
- Durata Batteria più di 2 anni
- Dimensioni: 85 x 85 x 22 mm
- Protocollo di comunicazione ZigBee Pro HA 1.2
- Rilevamento batteria scarica
- Conversione temperatura sia Fahrenheit che Celsius
- Compatibile solo con smartphone camera kit SR-3200i
- Retroilluminazione per utilizzo in una stanza al buio
- Frequenza di funzionamento radio 2,4GHz
- Conforme ai requisiti CE



Codice	Descrizione	
60-A300-00RS-SR-50-11	Sensore di temperatura	1

Telecamera IP Home View

Telecamera IP Home View - WIPC-301W

La telecamera Yale Home View IP offre tranquillità e serenità, consentendo di visualizzare l'interno della vostra casa dal vostro smartphone o tablet in qualità HD720.

Caratteristiche

- Visualizzazione tramite smartphone o tablet oppure live streaming di attività nella vostra casa attraverso la Yale Home View App (connessione WiFi o 3G / 4G richiesta).
- HD720 - qualità video ad alta definizione
- Acquisizione immagini o video - Cattura immagini o video in tempo reale su richiesta
- Visualizzazione Giorno/Notte-Visualizzazione a colori e visione notturna migliorata per condizioni di scarsa illuminazione.
- Comunicazione audio bidirezionale- Ascolta o parla con microfono o altoparlante
- Rilevazione del movimento- (Opzionale) Avvisa quando viene rilevato un movimento
- Salvataggio dei file- Salva foto o video direttamente sul tuo smartphone o tablet. In alternativa è possibile aggiungere una scheda Micro SD (esclusa)
- Nessun canone mensile- salvataggio foto e video direttamente sul tuo smartphone o tablet, su una micro SD (non in dotazione) o anche su Dropbox(opzionale)
- Facile da configurare- è pronto all'uso, installabile in pochi minuti utilizzando la guida rapida
- Slot Micro SD card - Compatibile con schede Micro SD fino a 32 GB(Micro SD card non inclusa)
- 2 anni di garanzia
- Compatibile con Android 4.4 o superiori e iOS 9 o superiori
- Integrazione con Yale Smartphone Alarm

Componenti

- 1 TeleCamera IP
- 1 Cavo Ethernet
- 1 Alimentatore
- Base di fissaggio



Codice	Descrizione	
WIPC-301W	Telecamera IP Home View	1

Telecamera IP Home View Pan Tilt Zoom

Telecamera IP Home View Pan Tilt Zoom - WIPC-303W

La telecamera Yale Home View Pan Tilt Zoom IP offre tranquillità e serenità, consentendo di visualizzare l'interno della vostra casa dal vostro smartphone o tablet in qualità HD720. E' possibile ruotare la telecamera, cambiare l'angolo di visualizzazione e lo zoom in e out da remoto dal proprio smartphone o tablet.

Caratteristiche

- Visualizzazione tramite smartphone o tablet oppure live streaming di attività nella vostra casa attraverso la Yale Home View App (connessione WiFi o 3G / 4G richiesta).
- Tilt zoom - ruota la telecamera, cambia l'angolo di visione e lo zoom in e out da remoto dal proprio smartphone o tablet
- HD720 - qualità video ad alta definizione
- Acquisizione immagini o video - Cattura immagini o video in tempo reale su richiesta
- Visualizzazione Giorno/Notte-Visualizzazione a colori e visione notturna migliorata per condizioni di scarsa illuminazione.
- Comunicazione audio bidirezionale- Ascolta o parla con microfono o altoparlante
- Rilevazione del movimento- (Opzionale) Avvisa quando viene rilevato un movimento
- Salvataggio dei file- Salva foto o video direttamente sul tuo smartphone o tablet. In alternativa è possibile aggiungere una scheda Micro SD (esclusa) o collegarla ad un account Dropbox.
- Nessun canone mensile- salvataggio foto e video direttamente sul tuo smarttphone o tablet, su una micro SD (non in dotazione) o anche su Dropbox(opzionale)
- Facile da configurare- è pronto all'uso, installabile in pochi minuti utilizzando la guida rapida
- Angolo di rotazione fino a 350°
- Angolo di tilt fino a 120°
- Slot Micro SD card - Compatibile con schede Micro SD fino a 32 GB(Micro SD card non inclusa)
- Impostabile tramite Wi-Fi o cavo Ethernet collegato ad un router
- 2 anni di garanzia
- Compatibile con Android 4.4 o superiori e iOS 9 o superiori
- Integrazione con Yale Smartphone Alarm

Componenti

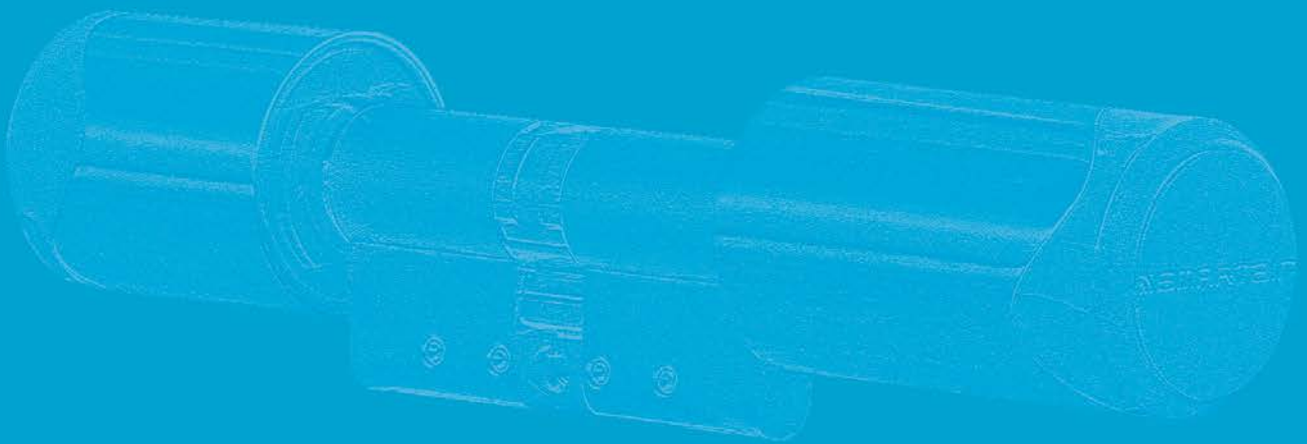
- 1 TeleCamera IP Pan Tilt Zoom
- 1 Cavo Ethernet
- 1 Alimentatore
- Base di fissaggio



Codice	Descrizione	
WIPC-303W	Telecamera IP Pan Tilt Zoom	1

Capitolo 11

Controllo accessi



ASSA ABLOY



Sistemi controllo accessi SMARTair®

- Wireless
- Update on card
- Stand-alone
- Genesis
- Guest

Maniglia a codice ESA500

Armadio gestione chiavi TRAKA21

Maniglie a codice Code handle



Sistema controllo accessi SMARTair™

Panoramica Sistema SMARTair™

SMARTair™ è incredibilmente conveniente.

Il sistema può essere personalizzato per renderlo adeguato alle vostre esigenze e al prezzo desiderato.

Costruisci il tuo sistema SMARTair™ in 3 passaggi:

1. Scegli i dispositivi da installare sulle porte
2. Seleziona il sistema di gestione più adatto alle tue esigenze
3. Scegli tra tessere, tags, etc il tipo di credenziale per i tuoi utenti

Caratteristiche

- Facile da installare: i diritti di accesso vengono memorizzati nel dispositivo della porta rendendola indipendente e sicura, minimizzando così i problemi di comunicazione.
- I dispositivi wireless alimentati a batteria non necessitano di alcun cavo
- Tecnologia di prossimità e tessere personalizzate
- Diversi livelli di amministrazione per esigenze diverse
- Facile da gestire: aggiungere, cancellare e modificare i diritti di accesso degli utenti è molto semplice
- Le credenziali di accesso possono essere usate anche per altri fini (es. distributori automatici, punti di pagamento, ecc.)
- Software intuitivo e avvisi via email
- Avvisi di manutenzione e batterie scariche
- Client web-based e app mobile
- Offre accesso e gestione da remoto

SMARTAIR™
Your Access. Your Control.



PC, Software e
codificatore tessere



Hub di
comunicazione



Credenziali



Dispositivi SMARTair™

Sistema SMARTair™ Wireless online

Caratteristiche

- Numero utenti alto, controllo in tempo reale
- Aggiornamento diritti di accesso e lettura eventi in tempo reale attraverso hub di comunicazione
- Possibilità di impostare fasce orarie
- Funzione apertura remota attraverso il PC e Software oppure usando l'app mobile
- Hub di comunicazione: Connessione TCP/IP verso il database



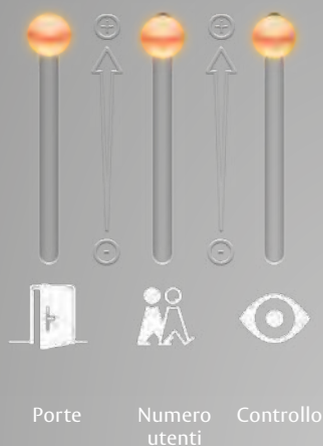
PC, Software e
codificatore tessere

Hub di
comunicazione

Credenziali

Dispositivi SMARTair™

Requisiti della tua porta

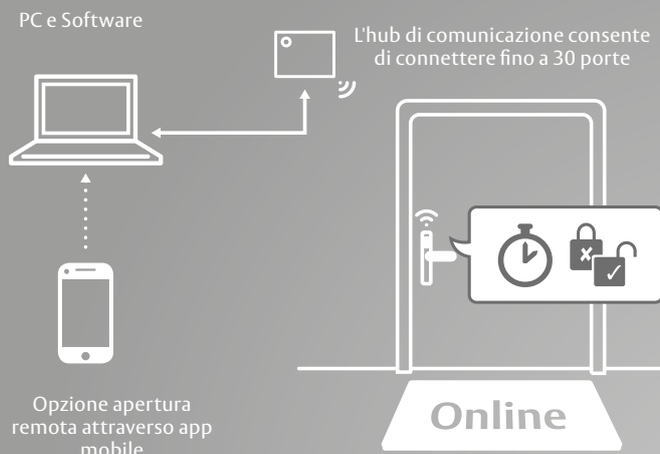


Porte

Numero
utenti

Controllo

Come aggiornare i diritti di accesso



PC e Software

L'hub di comunicazione consente
di connettere fino a 30 porte

Opzione apertura
remota attraverso app
mobile

Online

Panoramica sistema SMARTair™ Pro Wireless Online

	Codice	Descrizione	
Licenze Software	NSNCCLICWIR10	Licenza Software TS1000 WIR/10 porte	1
	NSNCCLICWIR30	Licenza Software TS1000 WIR/30 porte	1
	NSNCCLICWIR75	Licenza Software TS1000 WIR/75 porte	1
	NSNCCLICWIR	Licenza Software TS1000 WIR illimitato	1
Management Kits	NSNCCKITWIR10	Kit di Gestione TS1000 WIR/10 porte	1
	NSNCCKITWIR30	Kit di Gestione TS1000 WIR/30 porte	1
	NSNCCKITWIR75	Kit di Gestione TS1000 WIR/75 porte	1
	NSNCCKITWIR	Kit di Gestione TS1000 WIR illimitato	1
Programmatore portatile	NSTCPCC	Programmatore Portatile USB	1
Codificatore Tessere	NSTCED3	Codificatore tessere multi tecnologia: MIFARE, iCLASS, ISO15693	1
PC to lock	NSTUSBPCTOLOCKU	Dispositivo USB per programmare le serrature con il PC	1

Panoramica sistema SMARTair™ Update on Card

Panoramica Sistema SMARTair™ Update on Card

Caratteristiche

- Numero utenti medio/alto, controllo automatico
- Aggiornamento diritti di accesso attraverso la tessera utente
- Il Wall Updater è il collegamento tra il software e le porte
- Possibilità di impostare fasce orarie
- Lettura automatica degli eventi
- Segnalazione livello batteria basso
- Wall Updater: Connessione TCP IP verso il database, funzionalità Lettura/Scrittura con tessere a 13,56MHz



PC, Software e codificatore tessere



Wall Updater

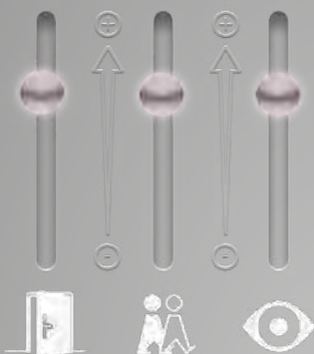


Credenziali



Dispositivi SMARTair™

Requisiti della tua porta



Porte

Numero utenti

Controllo

Come aggiornare i diritti di accesso

PC e Software



Utenti



Update on card

Panoramica sistema SMARTair™ Update on Card

	Codice	Descrizione	
Licenze Software	NSNCCLICUOC10	Licenza Software TS1000 UOC/10 porte	1
	NSNCCLICUOC30	Licenza Software TS1000 UOC/30 porte	1
	NSNCCLICUOC75	Licenza Software TS1000 UOC/75 porte	1
	NSNCCLICUOC	Licenza Software TS1000 UOC illimitato	1
Management Kits	NSNCCKITUOC10	Kit di Gestione TS1000 UOC/10 porte	1
	NSNCCKITUOC30	Kit di Gestione TS1000 UOC/30 porte	1
	NSNCCKITUOC75	Kit di Gestione TS1000 UOC/75 porte	1
	NSNCCKITUOC	Kit di Gestione TS1000 UOC illimitato	1
Programmatore portatile	NSTCPCC	Programmatore Portatile USB	1
Codificatore Tessere	NSTCED3	Codificatore tessere multi tecnologia: MIFARE, iCLASS, ISO15693	1
PC to lock	NSTUSBPCTOLOCKU	Dispositivo USB per programmare le serrature con il PC	1
SMARTair Updaters	NSTCR2PUPDATERV	UPDATER con controllore di porte per aggiornamento tessere	1
	NSTCR2PUPDATWAL	UPDATER per aggiornamento tessere	1
	NSTCR6PUPDATERV	UPDATER con controllore di porte ed aggiornamento tessere + keypad	1
	NSTCR6PUPDATWAL	UPDATER per aggiornamento tessere + keypad	1
	NSTCR2PUPDATMIN	MINI UPDATER per aggiornamento tessere	1

Sistema controllo accessi SMARTair™ Stand Alone

Panoramica sistema SMARTair™

Caratteristiche

- Sistema di controllo accessi ideale per basso numero utenti, poche porte da controllare
- Aggiornamento dei diritti di accesso programmando le card sulla porta
- Nessun software di controllo accessi richiesto
- Funzionalità "Shadow Card" (non c'è bisogno di cancellare tutte le tessere se una viene smarrita)
- Disponibilità dispositivo di emergenza per apertura porta quando le batterie si esauriscono



Tessera di programmazione

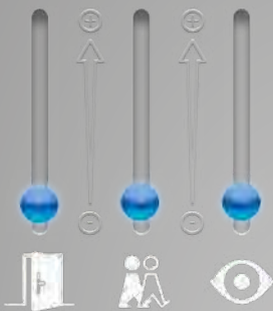


Credenziali



Dispositivi SMARTair™

Requisiti della tua porta



Porte

Numero utenti

Controllo

Come aggiornare i diritti di accesso



Gestione sistema

E' così facile programmare le tessere



Attivazione della programmazione



credenziale utente



Conferma programmazione

Sistema controllo accessi SMARTair™ Stand Alone

Management Kits

Codice	Descrizione	
NSNACLICSTA	Tessera di programmazione Standard	
NSNACLICSTASDW	Tessera di programmazione Shadow	
NSNACKITSTA	Kit di programmazione Standard: tessera programmazione + 25 tessere utenti + dispositivo apertura emergenza	
NSNACKITSTASDW	Kit di programmazione Shadow: tessera programmazione + 25 tessere utenti + dispositivo apertura emergenza	

Cilindri SMARTair™ alimentati a batteria

Cilindro doppio pomolo profilo europeo

Caratteristiche

- Applicazione: ideale per uffici o sale riunioni
- Profili porte: Euro, utilizzabile per porte in legno, profili stretti e porte in vetro
- Numero utenti: Medio
- Uso esterno: SI (IP55), fino a 85% di umidità senza condensa, Temperatura esterna (-20°C +70°C), interno (0°C 50°C)
- Compatibilità e installazione: Ampie possibilità di retrofit. No fori, no cablaggio
- Alimentazione: Batteria (fino a 40.000 Cicli, max. 2 anni standby)
- Sistema di gestione: Wireless, Update on Card, Genesis, Stand Alone
- Autenticazione multipla: No
- Informazioni stato: No
- Certificazioni: CE
- Lettore RFID con LED (verde/rosso) esterno (2-4 cm distanza lettura/scrittura)
- Funzione antipanico: Il pomolo interno ruota sempre consentendo l'apertura della porta



Ideale per uffici



Per qualsiasi settore



Volume di traffico medio



Per uso esterno



Facile installazione



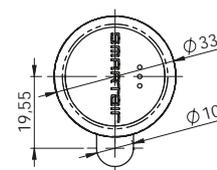
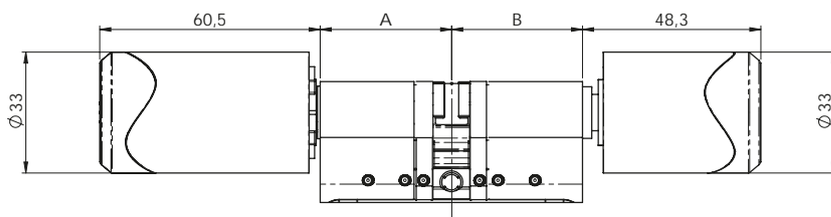
Alimentazione a batteria



Vari sistemi di gestione



Certificazione CE



Cilindri SMARTair™

alimentati a batteria

Cilindro Doppio Pomolo Wireless

Codice	Lunghezza esterna (mm)	Lunghezza interna (mm)	
NSNWK12S530E30M	30	30	1
NSNWK12S530E35M	30	35	1
NSNWK12S530E40M	30	40	1
NSNWK12S530E45M	30	45	1
NSNWK12S530E50M	30	50	1
NSNWK12S535E30M	35	30	1
NSNWK12S535E35M	35	35	1
NSNWK12S535E40M	35	40	1
NSNWK12S535E45M	35	45	1
NSNWK12S535E50M	35	50	1
NSNWK12S540E30M	40	30	1
NSNWK12S540E35M	40	35	1
NSNWK12S540E40M	40	40	1
NSNWK12S540E45M	40	45	1
NSNWK12S540E50M	40	50	1
NSNWK12S545E30M	45	30	1
NSNWK12S545E35M	45	35	1
NSNWK12S545E40M	45	40	1
NSNWK12S545E45M	45	45	1
NSNWK12S545E50M	45	50	1
NSNWK12S550E30M	50	30	1
NSNWK12S550E35M	50	35	1
NSNWK12S550E40M	50	40	1
NSNWK12S550E45M	50	45	1
NSNWK12S550E50M	50	50	1

Sostituisci S con X per la versione Extreme (IP 55)

Cilindro Doppio Pomolo Update on Card

Codice	Lunghezza esterna (mm)	Lunghezza interna (mm)	
NSNCK12S530E30M	30	30	1
NSNCK12S530E35M	30	35	1
NSNCK12S530E40M	30	40	1
NSNCK12S530E45M	30	45	1
NSNCK12S530E50M	30	50	1
NSNCK12S535E30M	35	30	1
NSNCK12S535E35M	35	35	1
NSNCK12S535E40M	35	40	1
NSNCK12S535E45M	35	45	1
NSNCK12S535E50M	35	50	1
NSNCK12S540E30M	40	30	1
NSNCK12S540E35M	40	35	1
NSNCK12S540E40M	40	40	1
NSNCK12S540E45M	40	45	1
NSNCK12S540E50M	40	50	1
NSNCK12S545E30M	45	30	1
NSNCK12S545E35M	45	35	1
NSNCK12S545E40M	45	40	1
NSNCK12S545E45M	45	45	1
NSNCK12S545E50M	45	50	1
NSNCK12S550E30M	50	30	1
NSNCK12S550E35M	50	35	1
NSNCK12S550E40M	50	40	1
NSNCK12S550E45M	50	45	1
NSNCK12S550E50M	50	50	1

Sostituisci S con X per la versione Extreme (IP 55)

Cilindro Doppio Pomolo Stand Alone

Codice	Lunghezza esterna (mm)	Lunghezza interna (mm)	
NSNAK12S530E30M	30	30	1
NSNAK12S530E35M	35	30	1
NSNAK12S530E40M	40	30	1
NSNAK12S530E45M	45	30	1
NSNAK12S530E50M	50	30	1
NSNAK12S535E30M	30	35	1
NSNAK12S535E35M	35	35	1
NSNAK12S535E40M	40	35	1
NSNAK12S535E45M	45	35	1
NSNAK12S535E50M	50	35	1
NSNAK12S540E30M	30	40	1
NSNAK12S540E35M	35	40	1
NSNAK12S540E40M	40	40	1
NSNAK12S540E45M	45	40	1
NSNAK12S540E50M	50	40	1
NSNAK12S545E30M	30	45	1
NSNAK12S545E35M	35	45	1
NSNAK12S545E40M	40	45	1
NSNAK12S545E45M	45	45	1
NSNAK12S545E50M	50	45	1
NSNAK12S550E30M	30	50	1
NSNAK12S550E35M	35	50	1
NSNAK12S550E40M	40	50	1
NSNAK12S550E45M	45	50	1
NSNAK12S550E50M	50	50	1

Sostituisci S con X per la versione Extreme (IP 55)

Codice	Descrizione	
NKNBPPADAPT	Adattatore per cilindri	1
NSTWIRELESSHUB2	Wireless Communication Hub (gestisce fino a 30 dispositivi wireless)	1

Accessori



Cilindri SMARTair™ alimentati a batteria

Cilindro pomolo singolo profilo europeo

Caratteristiche

- Applicazione: su maniglione antipanicò
- Profili porte: Euro, utilizzabile per porte in legno, profili stretti e porte in vetro
- Numero utenti: Medio
- Uso esterno: SI (IP55), fino a 85% di umidità senza condensa, temperatura esterna (-20°C +70°C), interna (0°C 50°C)
- Compatibilità e installazione: Ampie possibilità di retrofit. No fori, no cablaggio
- Alimentazione: Batteria (fino a 40.000 Cicli, max. 2 anni standby)
- Sistema di gestione: Wireless, Update on Card, Genesis, Stand Alone
- Autenticazione multipla: No
- Informazioni stato: No
- Certificazioni: CE
- Lettore RFID con LED (verde/rosso) esterno (2-4 cm distanza lettura/scrittura)



Ideale per uffici



Per qualsiasi settore



Volume di traffico medio



Per uso esterno



Facile installazione



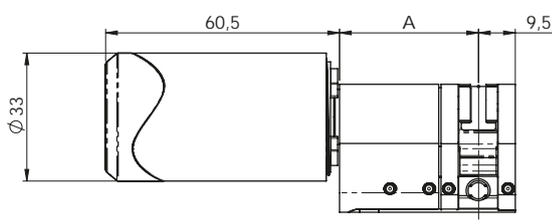
Alimentazione a batteria



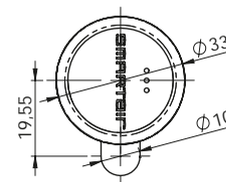
Vari sistemi di gestione



Certificazione CE



A, B > 30 mm



Cilindri SMARTair™

alimentati a batteria

Cilindro Singolo Pomolo Wireless

Codice	Lunghezza esterna (mm)	Lunghezza interna (mm)	
NSNWK12S530E10M	30	10	1
NSNWK12S535E10M	35	10	1
NSNWK12S540E10M	40	10	1
NSNWK12S545E10M	45	10	1
NSNWK12S550E10M	50	10	1

Sostituisci S con X per la versione Extreme (IP 55)

Cilindro Singolo Pomolo Update on Card

Codice	Lunghezza esterna (mm)	Lunghezza interna (mm)	
NSNCK12S530E10M	30	10	1
NSNCK12S535E10M	35	10	1
NSNCK12S540E10M	40	10	1
NSNCK12S545E10M	45	10	1
NSNCK12S550E10M	50	10	1

Sostituisci S con X per la versione Extreme (IP 55)

Cilindro Singolo Pomolo Stand Alone

Codice	Lunghezza esterna (mm)	Lunghezza interna (mm)	
NSNAK12S530E10M	30	10	1
NSNAK12S535E10M	35	10	1
NSNAK12S540E10M	40	10	1
NSNAK12S545E10M	45	10	1
NSNAK12S550E10M	50	10	1

Sostituisci S con X per la versione Extreme (IP 55)

Codice	Descrizione	
NKNPBPPADAPT	Adattatore per cilindri	1
NSTWIRELESSHUB2	Wireless Communication Hub (gestisce fino a 30 dispositivi wireless)	1

Accessori

Placca maniglia SMARTair™ alimentata a batteria

Placca maniglia SMARTair™

Caratteristiche

- Applicazioni: Ideale per porte d'ufficio, di transito o per sale riunioni (Disponibile kit specifico per maniglione antipanico e un kit speciale per porte in vetro)
- Profili porte: Euro, DIN utilizzabile per porte in legno, profili stretti e porte in vetro
- Qualsiasi settore, speciale superficie antibatterica per applicazioni sanitarie
- Numero utenti: medio/alto
- Uso esterno: SI (IP55), fino a 85% di umidità senza condensa, Temperatura esterna (-20°C +70°C), interna (0°C 50°C)
- Compatibilità e installazione: Ampie possibilità di retrofit. Foratura, senza cablaggio
- Alimentazione: Batteria (fino a 70.000 cicli, max. 3 anni in standby)
- Sistema di gestione: Pro Wireless, Update on Card, Genesis, Stand Alone
- Autenticazione multipla: No
- Certificazioni: CE, EN1634 (Fuoco), DIN 18273



Ideale per uffici



Per qualsiasi settore



Volume di traffico medio



Per uso esterno



Facile installazione



Alimentazione a batteria



Vari sistemi di gestione



Informazione stato

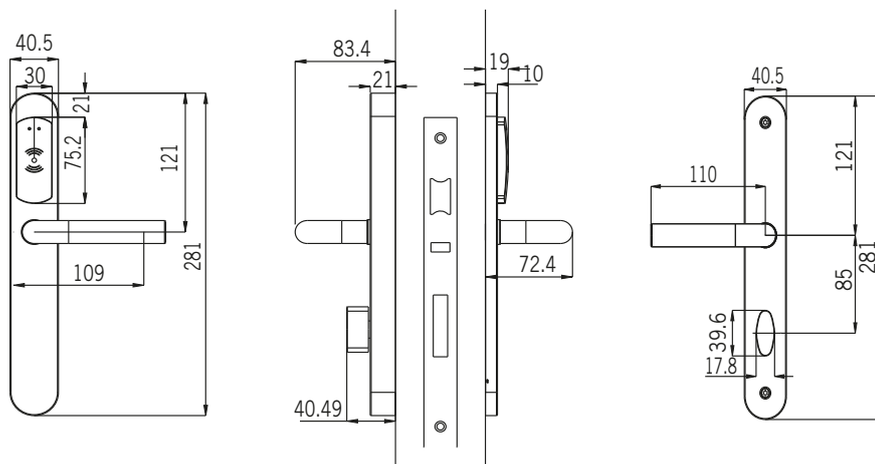


Certificazione CE EN1634



Placca interna per Stand Alone e Update on Card

Placca interna per Pro-Wireless



Placca maniglia SMARTair™ alimentata a batteria

Placche SMARTair™ Pro Wireless

Codice	Versione	Tipo	Interasse	Quadro	Maniglia	Finitura	
NSNZC2SL1S008VI	Standard	cieca	-	8 mm	Vector	Inox	1
NSNZC2SL1S008ZI	Standard	cieca	-	8 mm	Zafira	Inox	1
NSNZC2SL1S008VD	Standard	cieca	-	8 mm	Vector	Ottone Lucido	1
NSNZC2SL1S008ZD	Standard	cieca	-	8 mm	Zafira	Ottone Lucido	1
NSNZC2SL1S008VM	Standard	cieca	-	8 mm	Vector	Ottone Opaco	1
NSNZC2SL1S008ZM	Standard	cieca	-	8 mm	Zafira	Ottone Opaco	1
NSNZC2SL3V858VI	Standard	foro cilindro	85 mm	8 mm	Vector	Inox	1
NSNZC2SL3V858ZI	Standard	foro cilindro	85 mm	8 mm	Zafira	Inox	1
NSNZC2SL3V858VD	Standard	foro cilindro	85 mm	8 mm	Vector	Ottone Lucido	1
NSNZC2SL3V858ZD	Standard	foro cilindro	85 mm	8 mm	Zafira	Ottone Lucido	1
NSNZC2SL3V858VM	Standard	foro cilindro	85 mm	8 mm	Vector	Ottone Opaco	1
NSNZC2SL3V858ZM	Standard	foro cilindro	85 mm	8 mm	Zafira	Ottone Opaco	1

Sostituisci S con X per la versione Extreme (IP 55)

Placche SMARTair™ Update on Card

Codice	Versione	Tipo	Interasse	Quadro	Maniglia	Finitura	
NSNCC2SL1S008VI	Standard	cieca	-	8 mm	Vector	Inox	1
NSNCC2SL1S008ZI	Standard	cieca	-	8 mm	Zafira	Inox	1
NSNCC2SL1S008VD	Standard	cieca	-	8 mm	Vector	Ottone Lucido	1
NSNCC2SL1S008ZD	Standard	cieca	-	8 mm	Zafira	Ottone Lucido	1
NSNCC2SL1S008VM	Standard	cieca	-	8 mm	Vector	Ottone Opaco	1
NSNCC2SL1S008ZM	Standard	cieca	-	8 mm	Zafira	Ottone Opaco	1
NSNCC2SL3V858VI	Standard	foro cilindro	85 mm	8 mm	Vector	Inox	1
NSNCC2SL3V858ZI	Standard	foro cilindro	85 mm	8 mm	Zafira	Inox	1
NSNCC2SL3V858VD	Standard	foro cilindro	85 mm	8 mm	Vector	Ottone Lucido	1
NSNCC2SL3V858ZD	Standard	foro cilindro	85 mm	8 mm	Zafira	Ottone Lucido	1
NSNCC2SL3V858VM	Standard	foro cilindro	85 mm	8 mm	Vector	Ottone Opaco	1
NSNCC2SL3V858ZM	Standard	foro cilindro	85 mm	8 mm	Zafira	Ottone Opaco	1

Sostituisci S con X per la versione Extreme (IP 55)

Nota: Le placche vengono fornite con quadro misura 38-44. Per porte con spessore differente è necessario ordinare separatamente il quadro della misura desiderata

Placca maniglia SMARTair™ alimentata a batteria

Placche SMARTair™ StandAlone

Codice	Versione	Tipo	Interasse	Quadro	Maniglia	Finitura	
NSNAC2SL1S008VI	Standard	cieca	-	8 mm	Vector	Inox	1
NSNAC2SL1S008ZI	Standard	cieca	-	8 mm	Zafira	Inox	1
NSNAC2SL1S008VD	Standard	cieca	-	8 mm	Vector	Ottone Lucido	1
NSNAC2SL1S008ZD	Standard	cieca	-	8 mm	Zafira	Ottone Lucido	1
NSNAC2SL1S008VM	Standard	cieca	-	8 mm	Vector	Ottone Opaco	1
NSNAC2SL1S008ZM	Standard	cieca	-	8 mm	Zafira	Ottone Opaco	1
NSNAC2SL3V858VI	Standard	foro cilindro	85 mm	8 mm	Vector	Inox	1
NSNAC2SL3V858ZI	Standard	foro cilindro	85 mm	8 mm	Zafira	Inox	1
NSNAC2SL3V858VD	Standard	foro cilindro	85 mm	8 mm	Vector	Ottone Lucido	1
NSNAC2SL3V858ZD	Standard	foro cilindro	85 mm	8 mm	Zafira	Ottone Lucido	1
NSNAC2SL3V858VM	Standard	foro cilindro	85 mm	8 mm	Vector	Ottone Opaco	1
NSNAC2SL3V858ZM	Standard	foro cilindro	85 mm	8 mm	Zafira	Ottone Opaco	1

Sostituisci S con X per la versione Extreme (IP 55)

Nota: Le placche vengono fornite con quadro misura 38-44. Per porte con spessore differente è necessario ordinare separatamente il quadro della misura desiderata

Kit quadri per placca maniglia

Codice	Spessore porta (mm)	
NSTCCSPIKIT3038	30/38	1
NSTCCSPIKIT3844	38/44	1
NSTCCSPIKIT4450	44/50	1
NSTCCSPIKIT5056	50/56	1
NSTCCSPIKIT5662	56/62	1
NSTCCSPIKIT6268	62/68	1
NSTCCSPIKIT6874	68/74	1
NSTCCSPIKIT7480	74/80	1
NSTCCSPIKIT8086	80/86	1
NSTCCSPIKIT8692	86/92	1
NSTCCSPIKIT9298	92/98	1
NSTCCSPIKIT9804	98/104	1
NSTCCSPIKIT0410	104/110	1

Accessori

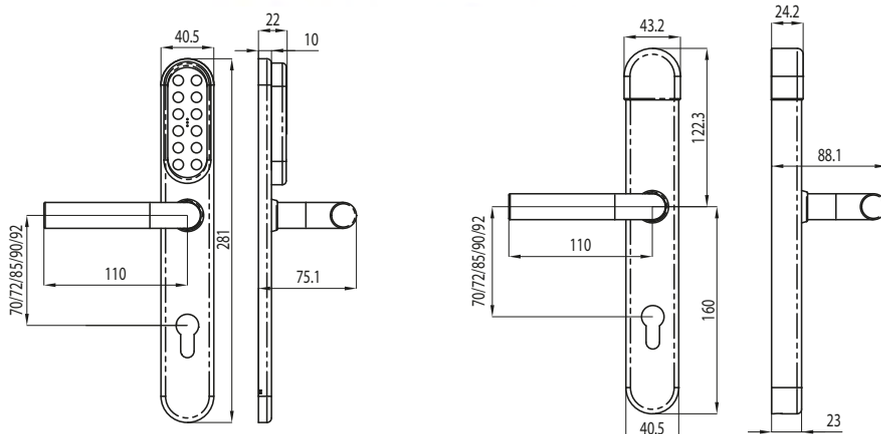
Codice	Descrizione	
NSTWIRELESSHUB3	Pro Wireless Communication Hub (gestisce fino a 30 dispositivi wireless)	1

Placca maniglia SMARTair™ con tastierino ed alimentata a batteria

Placca maniglia SMARTair™ con tastierino

Caratteristiche

- Applicazioni: Ideale per porte d'ufficio, di transito o per sale riunioni (Disponibile kit specifico per maniglione antipanico e un kit speciale per porte in vetro)
- Profili porte: Euro, DIN utilizzabile per porte in legno, profili stretti e porte in vetro
- Livelli autenticazione: 3 livelli di autenticazione (solo codice, solo tessera, tessera + codice)
 Codice 4 cifre
- Qualsiasi settore, speciale superficie antibatterica per applicazioni sanitarie
- Numero utenti: medio/alto
- Uso esterno: SI (IP55), fino a 85% di umidità senza condensa, Temperatura esterna (-20°C +70°C), interna (0°C 50°C)
- Compatibilità e installazione: Ampie possibilità di retrofit Foratura, senza cablaggio
- Alimentazione: Batteria (fino a 70.000 cicli, max. 3 anni in standby)
- Sistema di gestione: Pro Wireless, Update on Card, Genesis
- Autenticazione multipla: SI
- Certificazioni: CE, EN1634 (Fuoco), DIN 18273



Placca maniglia SMARTair™

con tastierino ed alimentata a batteria

Placche SMARTair™ Pro Wireless

Codice	Versione	Tipo	Interasse	Quadro	Maniglia	Finitura	
NSNZC6SL3V858VI	Standard	foro cilindro	85 mm	8 mm	Vector	Inox	1
NSNZC6SL3V858ZI	Standard	foro cilindro	85 mm	8 mm	Zafira	Inox	1
NSNZC6SL3V858VD	Standard	foro cilindro	85 mm	8 mm	Vector	Ottone Lucido	1
NSNZC6SL3V858ZD	Standard	foro cilindro	85 mm	8 mm	Zafira	Ottone Lucido	1
NSNZC6SL3V858VM	Standard	foro cilindro	85 mm	8 mm	Vector	Ottone Opaco	1
NSNZC6SL3V858ZM	Standard	foro cilindro	85 mm	8 mm	Zafira	Ottone Opaco	1

Sostituisci S con X per la versione Extreme (IP 55)

Placche SMARTair™ Update on Card

Codice	Versione	Tipo	Interasse	Quadro	Maniglia	Finitura	
NSNCC6SL3V858VI	Standard	foro cilindro	85 mm	8 mm	Vector	Inox	1
NSNCC6SL3V858ZI	Standard	foro cilindro	85 mm	8 mm	Zafira	Inox	1
NSNCC6SL3V858VD	Standard	foro cilindro	85 mm	8 mm	Vector	Ottone Lucido	1
NSNCC6SL3V858ZD	Standard	foro cilindro	85 mm	8 mm	Zafira	Ottone Lucido	1
NSNCC6SL3V858VM	Standard	foro cilindro	85 mm	8 mm	Vector	Ottone Opaco	1
NSNCC6SL3V858ZM	Standard	foro cilindro	85 mm	8 mm	Zafira	Ottone Opaco	1

Sostituisci S con X per la versione Extreme (IP 55)

Nota: Le placche vengono fornite con quadro misura 38-44. Per porte con spessore differente è necessario ordinare separatamente il quadro della misura desiderata

Kit quadri per placca maniglia

Codice	Spessore porta (mm)	
NSTCCSPIKIT3038	30/38	1
NSTCCSPIKIT3844	38/44	1
NSTCCSPIKIT4450	44/50	1
NSTCCSPIKIT5056	50/56	1
NSTCCSPIKIT5662	56/62	1
NSTCCSPIKIT6268	62/68	1
NSTCCSPIKIT6874	68/74	1
NSTCCSPIKIT7480	74/80	1
NSTCCSPIKIT8086	80/86	1
NSTCCSPIKIT8692	86/92	1
NSTCCSPIKIT9298	92/98	1
NSTCCSPIKIT9804	98/104	1
NSTCCSPIKIT0410	104/110	1

Codice	Descrizione	
NKNBPADAPT	Adattatore per cilindri	1
NSTWIRELESSHUB3	Pro Wireless Communication Hub (gestisce fino a 30 dispositivi wireless)	1

Accessori

Lettori da parete cablati SMARTair™

Lettori da parete cablati

Caratteristiche

- Applicazione: Portoni (es. entrata, transito) e Cancelli, Ascensori, automatismi
- Numero utenti: Alto
- Uso esterno: SI (IP55), fino a 85% di umidità senza condensa, Temperatura (-10°C +80°C)
- Compatibilità e installazione: Da combinare con un dispositivo elettromeccanico per apertura porta (es. incontro elettrico, serratura elettromeccanica o magnete) Cablaggio necessario
- Alimentazione: 12-24 VAC - VDC
- Sistema di gestione: Pro Wireless, Update on Card, Genesis, Stand Alone
- Autenticazione multipla: Lettore e tastiera
- Informazioni stato: No
- Certificazioni: CE



Varie applicazioni e profili



Ideale per qualsiasi settore



Volume di traffico medio/alto



Per uso esterno



Facile installazione



Alimentazione a batteria



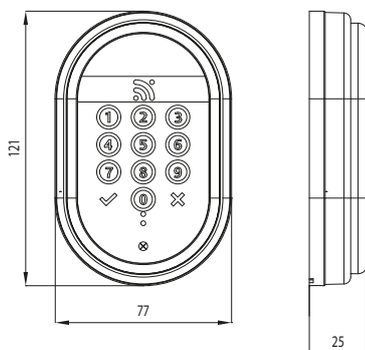
Vari sistemi di gestione



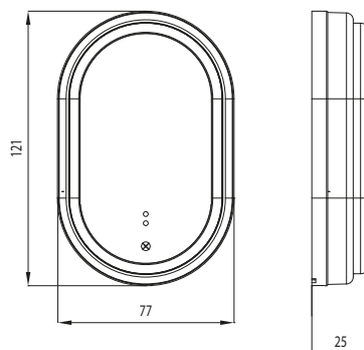
Informazione stato



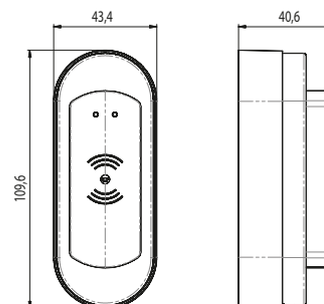
Certificazione CE EN1634



Letttore da parete con Tastiera per autenticazione multipla (diversi livelli: PIN, PIN e Tessera, solo Tessera) PIN: 4 o 6 cifre



Letttore da parete standard



Versione slim per porte con profili stretti o in alluminio

Lettori da parete cablati SMARTair™

Lettori da Muro SMARTair™ Pro Wireless

Codice	Descrizione	
NSNZR2PUSSB	Lettore Standard SMARTair + Scheda 2 relays 12-24V	1
NSNZR2PRUSSB	Lettore Standard SMARTair + Scheda 8 relays per Ascensore	1
NSNZR2KUSSB	Lettore PinPad SMARTair + Scheda 2 relays 12-24V	1
NSNZR2KRUSSB	Lettore PinPad SMARTair + Scheda 8 relays per Ascensore	1

Lettori da Muro SMARTair™ Update on Card

Codice	Descrizione	
NSNCR2PUSSB	Lettore Standard SMARTair + Scheda 2 relays 12-24V	1
NSNCR2PRUSSB	Lettore Standard SMARTair + Scheda 8 relays per Ascensore	1
NSNCR2KUSSB	Lettore PinPad SMARTair + Scheda 2 relays 12-24V	1
NSNCR2KRUSSB	Lettore PinPad SMARTair + Scheda 8 relays per Ascensore	1

Updater per sistema Update on Card

Codice	Descrizione	
NSTCR2PUPDATERV	Lettore Updater con doppio controllore di porta	1
NSTCR2PUPDATMIN	Lettore Updater MINI	1
NSTCR2PUPDATWAL	Wall Reader per Updater	1

Lettori da Muro SMARTair™ Stand Alone

Codice	Descrizione	
NSNAR2PUSSB	Lettore Standard SMARTair + Scheda 2 relays 12-24V	1
NSNAR2PRUSSB	Lettore Standard SMARTair + Scheda 8 relays per Ascensore	1
NSNAR2PDSSI	Lettore Profilo SMARTair	1

Accessori

Codice	Descrizione	
NSTWIRELESSHUB3	Pro Wireless Communication Hub (gestisce fino a 30 dispositivi wireless)	1

Hub SMARTair™ Pro Wireless Online

Hub SMARTair per Placche Maniglia e Lettori da Parete

L'Hub di comunicazione è il dispositivo di connessione tra il software di gestione ed i dispositivi Pro Wireless Online. Questo permette:

- Aggiornamento diritti di accesso e lettura eventi in tempo reale;
- Apertura da remoto;
- Collegamento TCP/IP al software di gestione;
- Alimentazione PoE;
- Ogni Hub può gestire fino a 30 dispositivi ad una distanza di 30m;
- Certificati: CE (EMC, R&TTE)

- Frequenza di comunicazione con i dispositivi installati sulle porte: 868 MHz o 915 MHz con AES128 encryption. 30 canali configurabili: da 868,00 a 875,25 in step di 0,25 per ogni canale

Alimentazione

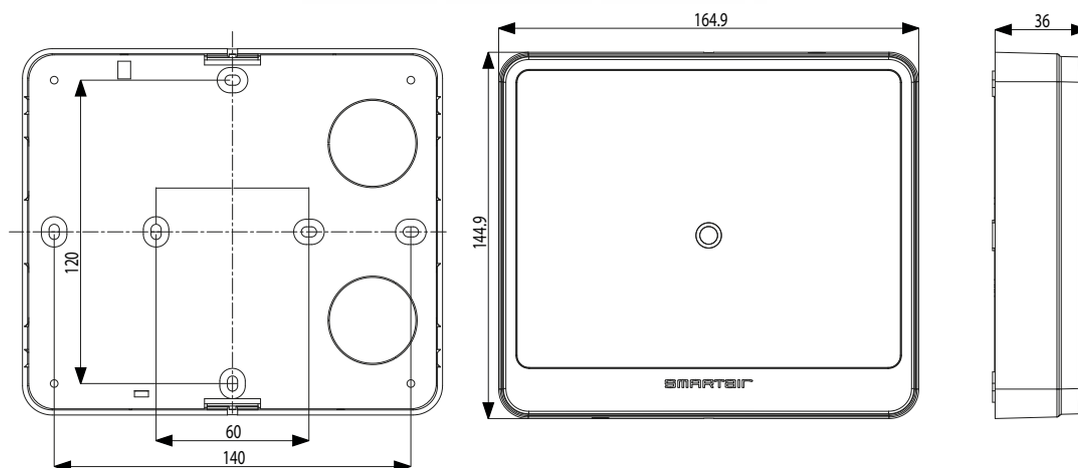
- 12-24 V AC/DC: consumo massimo 1A @ 12 VDC (0,5 a @ 24 VDC);
- PoE: direttamente dal cavo di rete (switches PoE);
- Autolink dei dispositivi wireless installati sulle porte

Caratteristiche

- Comunicazione wireless criptata;
- Comunicazione criptata end-to-end;
- TCP/IP SSL comunicazione criptata tra Hub e software di gestione;

Installazione

- Solo uso interno;
- Range di temperatura: 0°C - 60°C;
- fino a 90% di umidità. Vapore ed umidità possono influenzare il segnale wireless



Codice	Descrizione	
NSTWIRELESSHUB3	Pro Wireless Online Communication Hub (gestisce fino a 30 dispositivi pro wireless)	1

Hub SMARTair™ Wireless Online per cilindri

Hub SMARTair Wireless per cilindri

L'hub di comunicazione è il dispositivo di connessione tra il software di gestione ed i dispositivi wireless online. Questo permette:

- Aggiornamento diritti di accesso e lettura eventi in tempo reale
- Apertura da remoto
- Collegamento TCP/IP al software di gestione
- Ogni Hub può gestire fino a 30 dispositivi ad una distanza di 30m

Caratteristiche

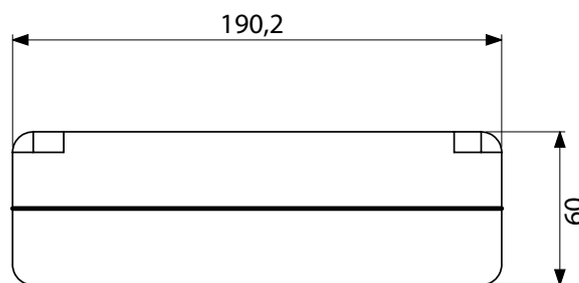
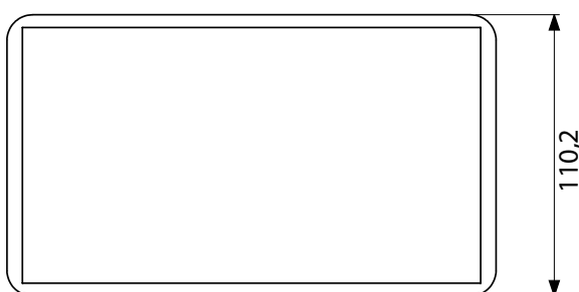
- Frequenza di comunicazione con i dispositivi installati sulle porte a 868MHz
- Protocollo di comunicazione UDP

Alimentazione

- 110-220 VAC o 12 VDC

Installazione

- Solo uso interno;
- Range di temperatura 0° - 60°C



Codice	Descrizione	
NSTWIRELESSHUB2	Wireless Online Communication Hub (gestisce fino a 30 dispositivi pro wireless)	1

SMARTair™ Genesis

SMARTair™ Genesis

Caratteristiche

Centralina di controllo

- Connesso al dispositivo Wall Reader/Updater per la porta d'ingresso
- Centralina di controllo TCP/IP (Dimensioni: 305 x 305 x 76 (HxWxD))
- Voltaggio: 220V
- Include Centralina di controllo e licenza software per 10 o 30 porte
- Per installazione interna

Dispositivo Wall Reader/Updater alimentato

- Dimensioni: 112 x 90 x 33,3 (AxLxP)
- IP55

Credenziali

- Tessere e/o Tags

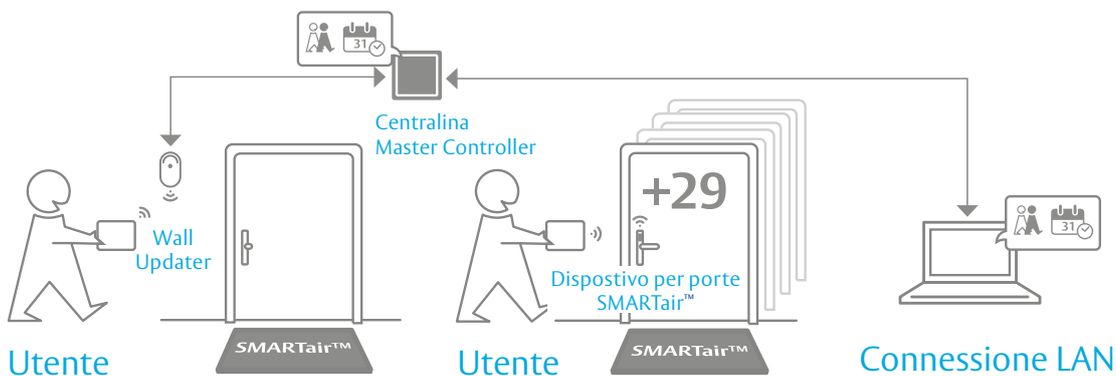


Codice	Descrizione	
NSTCR2GENESIS10	Centralina + wall updater 10 porte/100 Utenti	1
NSTCR2GENESIS30	Centralina + wall reader 30 porte/300 Utenti	1
NSTCR6GENESIS10	Centralina + wall updater con Tastierino 10 porte/100 Utenti	1
NSTCR6GENESIS30	Centralina + wall updater con Tastierino 30 porte/300 Utenti	1
NSGCLC201C	Tessere RFID Genesis	1
NSGCLK201C	Tag RFID Genesis	1
NSTGENESIS11	Programmatore USB+Software installazione	1
NSTGENESIS12	Programmatore Portatile+Software installazione	1
NSTCR2PUPDATWA	Extra Updater RFID per Master Controller	1
NSTCR6PUPDATWAL	Extra Updater con tastierino per Master Controller	1
NSNACKITEME	Kit d'emergenza ricarica batteria	1

Pacchetto base

Kit installazione

Accessori



Utente

Utente

Connessione LAN

Serratura per armadietti SMARTair™ alimentati a batteria

Serrature per armadietti

Caratteristiche

- Applicazione: Ideale per armadietti e cabine
- Utilizzo : Tutti i settori (e.g sanitario con armadi per medicine, palestre)
- Numero utenti: Standard
- Uso esterno: SI (IP55), fino a 85% di umidità senza condensa, Temperatura (-20°C +70°C)
- Compatibilità e installazione: Ampie possibilità di retrofit Foratura, senza cablaggio
- Alimentazione: Batteria (fino a 20.000 cicli e max. 3 anni) 3 x Batterie standard LR03 AAA 1.5V
- Sistema di gestione: Offline, Update on Card
- Autenticazione multipla: No
- Informazioni stato: No
- Certificazioni: CE
- Lettore RFID con LED (verde/rosso) con distanza 1 cm per lettura/scrittura
- Sono disponibili speciali braccialetti resistenti all'acqua per centri benessere o piscine, i quali consentono agli utenti di utilizzarli anche durante l'allenamento o mentre nuotano



Varie applicazioni e profili



Ideale per qualsiasi settore



Volume di traffico medio/alto



Per uso esterno



Facile installazione



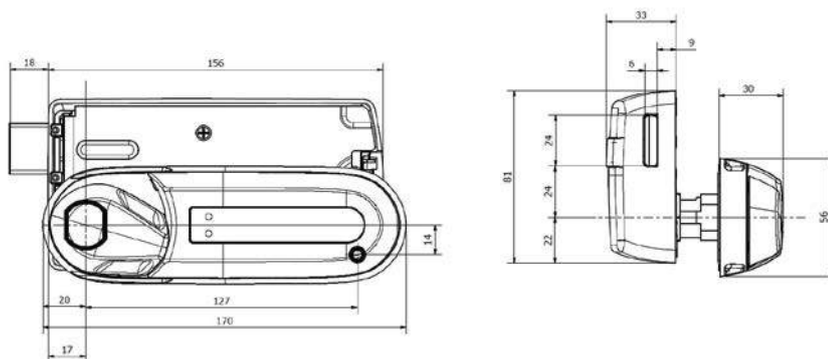
Alimentazione a batteria



Vari sistemi di gestione



Certificazione CE EN1634



Codice	Descrizione	
NSNCE12X0212B	SMARTAIR ARMAD.E30,5 sp.2-12mm	1
NSNCE12X1215B	SMARTAIR ARMAD.E30,5 sp12-15mm	1
NSNCE12X1525B	SMARTAIR ARMAD.E30,5 sp15-25mm	1
NSCETOOL	Tool Installazione Emotion	1

Accessori

SMARTair™ Guest

SMARTair™ Guest

Caratteristiche

- Applicazione ideale per la gestione degli accessi di hotel, ostelli e pensioni
- Interfaccia utente Check-in / Check-out
- Definizione data e ora di attivazione / scadenza tessere ospiti in base al numero di notti
- Gestione diritti di accesso dello staff e registrazione eventi
- Configurazione fasce orarie per reparto pulizie
- Comprende cilindri e placche maniglia per le camere e un dispositivo di risparmio energetico
- La stessa credenziale attiva tutti i dispositivi



Modelli maniglie e finiture



VECTOR



SENA



XARA



ZAFIRA



Aacciaio Inox



Ottone satinato



Ottone lucido



Ottone opaco

Codice	Descrizione	
NSNCLICGUEST	Licenza Software Guest OFF 50 IN/OUT	1
SNCKITGUESTPP	Kit di gestione Guest OFF 50 IN/OUT con programmatore portatile	1
SNCKITGUESTUSB	Kit di gestione Guest OFF 50 IN/OUT con PCToLock	1
NSTCPCC	Programmatore Portatile USB	1
NSTCED3	Codificatore tessere multi tecnologia: MIFARE, iCLASS, ISO15693	1
NSTUSBPCTOLOCKU	Dispositivo USB per programmare le serrature con il PC (PCToLock)	1
NSGCLC201C	Tessere RFID Genesis	1

Licenza Software

Management kits

Programmatore portatile

Codificatore tessere

PC to lock

Credenziali

Energy savers SMARTair™

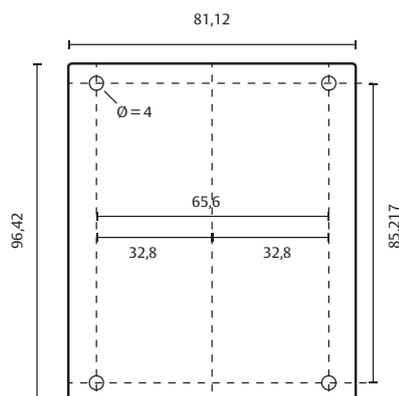
Energy savers SMARTair™

Caratteristiche

- Applicazione: Ideale per sale riunioni, aule, stanze ospiti per risparmiare elettricità - Il dispositivo controlla e gestisce l'impianto elettrico es. illuminazione attraverso inserimento della tessera.
- Numero utenti: Standard
- Uso esterno: No
- Compatibilità e installazione: abilitazione impianti elettrici, per apertura porta (es. incontro elettrico, serratura elettromeccanica o magne) Cablaggio
- Alimentazione: Cablato 100/200 VAC, 10% tolleranza 0/60Hz
- Sistema di gestione: offline
- Autenticazione multipla: No
- Informazioni stato: No
- Certificazioni: CE
- La luce LED facilita l'inserimento della tessera nell'oscurità. Quando si lascia la stanza disconnette automaticamente l'impianto elettrico. Dispone di un tempo di cortesia quando l'utente rimuove la tessera. Disponibile anche senza tempo di cortesia
- 2 uscite relays, una dedicata all'alto voltaggio, l'altra libera
- Capacità: 12 A, 250V ~, cos. = 1, 8 A, 250V ~, cos. = 0.6
- Massimo carica d'incandescenza 1A
- Massimo carico alogeno 10 A
- In caso di carico maggiore o carico indotto, luci a basso consumo, alogene, fluorescenti o lampade elettroniche, è raccomandato di installare anche un contatto



	Codice	Descrizione	
Basic	NSTHDESC2STSB	Energy Savers Semplice Bianco	1
	NSTHDESC2STSC	Energy Savers Semplice Grigio	1
	NSTHDESC2STSP	Energy Savers Semplice Oro	1
Intelligente	NSTHDESC22TSB	Energy Savers Intelligente Bianco	1
	NSTHDESC22TSC	Energy Savers Intelligente Bianco Grigio	1
	NSTHDESC22TSP	Energy Savers Intelligente Oro	1



Credenziali SMARTair™

Credenziali SMARTair™

Caratteristiche

- Disponibile come Tessere, Tags o braccialetti per identificazione di prossimità
- Le Credenziali criptate sono disponibili con varie tecnologie RFID – HID iCLASS® e MIFARE Classic o DESFire, SKIDATA
- Le tessere possono essere personalizzate usando una stampante per tessere



Codice	Descrizione	
NSTCBRASR2N	Braccialetto Rsb neutro MIFARE 1K AZUL	1
NSTCTARS2N	Tessere SMARTair™ Mifare	1
NSTCLLAS2N	Tag SMARTair™ Mifare	1
NSNCLS201	Adesivo SMARTair™ Mifare	1

Maniglie a codice Eff Eff

Placca con codice ESA 500

Caratteristiche

- Placca a codice
- Finitura Inox
- Alimentazione a batteria
- Utilizzabile con serrature DIN
- 99 Codici utenti: 4-6 digit
- Modalità passaggio: sempre aperto
- Modalità ospite: codice valido da 1 a 36 ore
- Spessore porta 40-100
- IP52*
- Disponibile versione ESA501 Premium con omologazione per porte tagliafuoco

*Disponibile su richiesta versione IP 55



Codice	Lunghezza (mm)	Interasse	Chiave	
E5001108A1711	40-50	85	codice	1
E5001108B1711	50-60	85	codice	1
E5001108C1711	60-70	85	codice	1
E5001108D1711	70-80	85	codice	1
E5001108E1711	80-90	85	codice	1
E5001108F1711	90-100	85	codice	1

Quadro sdoppiato

Caratteristiche

- Quadro sdoppiato 8 mm

Codice	Lunghezza (mm)	
E500E008A0	40-50	1
E500E008B0	50-60	1
E500E008C0	60-70	1
E500E008D0	70-80	1
D500E008E0	80-90	1



Sistema plug & play per la gestione delle chiavi Traka

Traka 21

Caratteristiche

Traka 21 è un sofisticato sistema stand-alone per la gestione delle chiavi che, coniugando l'innovativa tecnologia RFID con un robusto design, è in grado di fornire a piccole e medie imprese una soluzione avanzata per la gestione di 21 chiavi o mazzi di chiavi tramite un'unità plug & play dal prezzo accessibile.

Funzionamento

- Soluzione stand-alone plug & play con tecnologia avanzata RFID
- Interfaccia touchscreen
- Accesso con PIN a determinate chiavi o mazzi di chiavi bloccate singolarmente in posizione
- Le chiavi sono fissate in modo affidabile tramite speciali sigilli di sicurezza
- Semplice configurazione attraverso la procedura guidata
- Non occorre nessuna connessione alla rete o al PC
- Robusti punti di ancoraggio a scomparsa consentono un fissaggio sicuro alla parete
- Alimentazione di rete con batteria di riserva opzionale

Caratteristiche

- Gestione utenti, chiavi e diritti di accesso
- Funzionalità multilingue
- Eventi e rapporti visualizzabili sullo schermo o esportabili tramite porta USB
- 21 iFob robusti e durevoli, con sigilli di sicurezza
- 21 alloggiamenti di bloccaggio con LED
- Struttura in acciaio robusta e compatta con cerniere a scomparsa e punti di accesso nascosti
- Funzioni di disabilitazione manuale e sblocco dello sportello in caso di emergenza
- Allarmi sonori



Codice	Descrizione	
0-FF-7-0368	Armadio chiavi Traka 21	1
0-FF-7-0393	Sigillo sicurezza per iFob Traka 21	21
0-FF-7-0394	iFob Traka	5

Maniglie a codice ASSA ABLOY

Code handle per porte

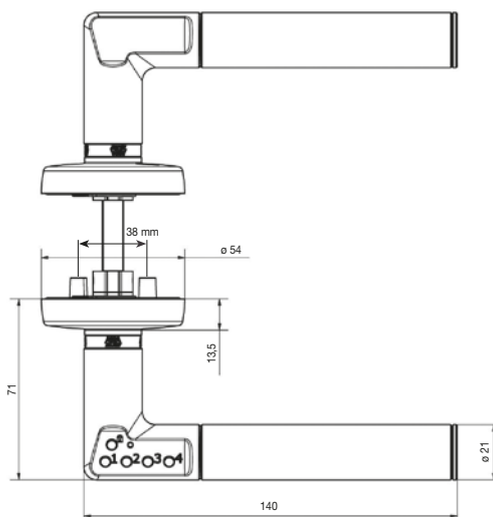
Caratteristiche

- Con codice
- Alimentata a batterie
- Quadro da 8
- Fino a 9 codici utenti
- Consigliabile solo per uso interno



Codice	Finitura	Mano	Chiave	
D8812H000	inox	destra	codice	1 (*)
D8812V000	inox	sinistra	codice	1 (*)

* La quantità si riferisce ad una coppia di maniglie



Maniglie a codice ASSA ABLOY

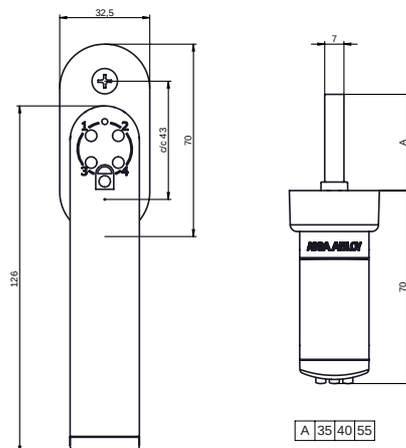
Code handle per finestre

Caratteristiche

- Maniglia a codice per finestre
- Alimentata a batterie
- Utilizzabile in tutte le angolazioni: 90°, 180° e 270°, compatibile con finestre a vista
- Quadro da 7

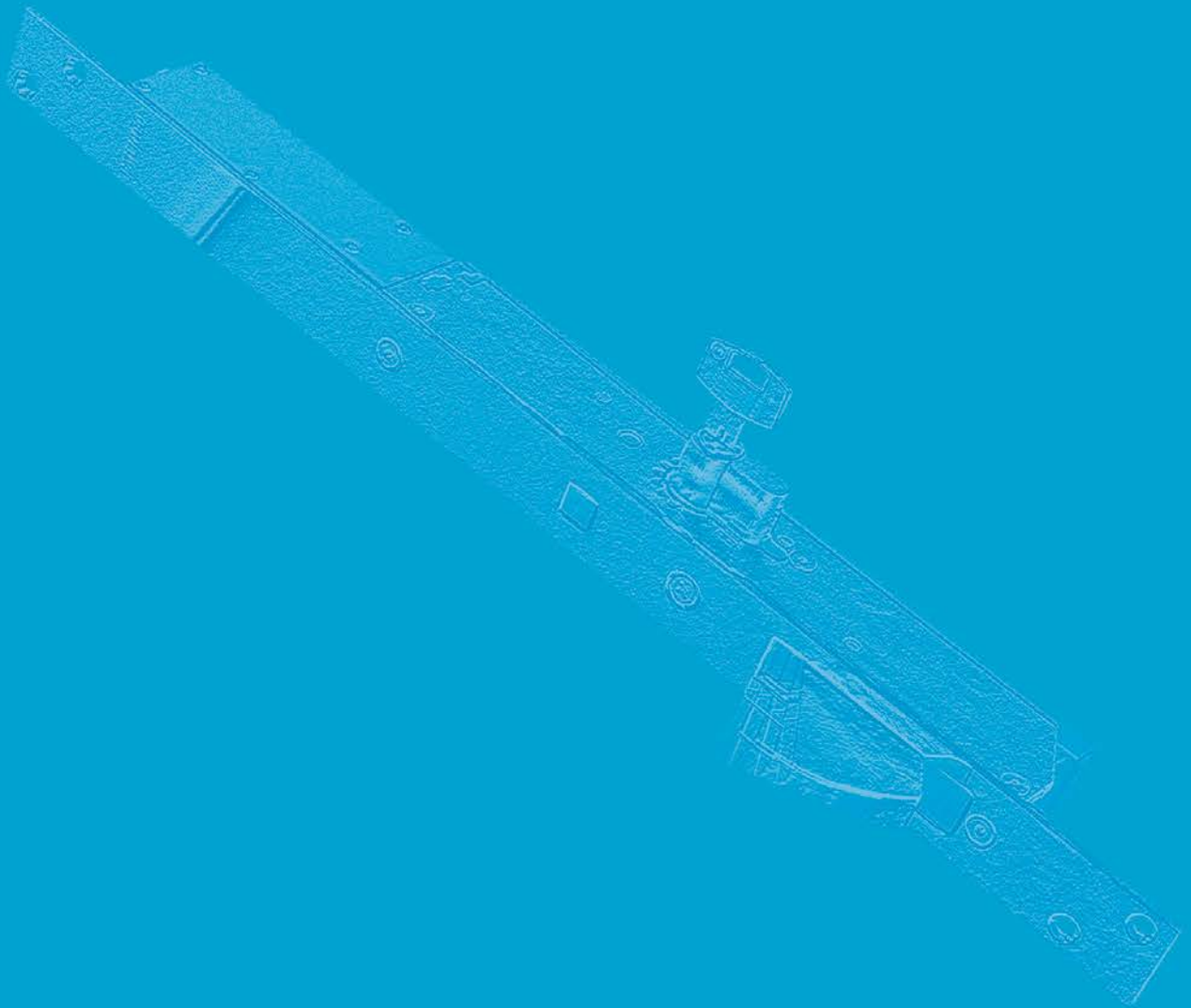


Codice	Finitura	Chiave	
D7812 700C S001	Cromosatin	codice	1
D7812 700W S002	Bianco	codice	1



Capitolo 12

Elettromeccanica





Elettroserrature motorizzate

Elettropistoni con funzione antipanico

Elettropistoni di sicurezza

Serrature elettriche compatte

Elettromagneti

Accessori

Esempi di installazione

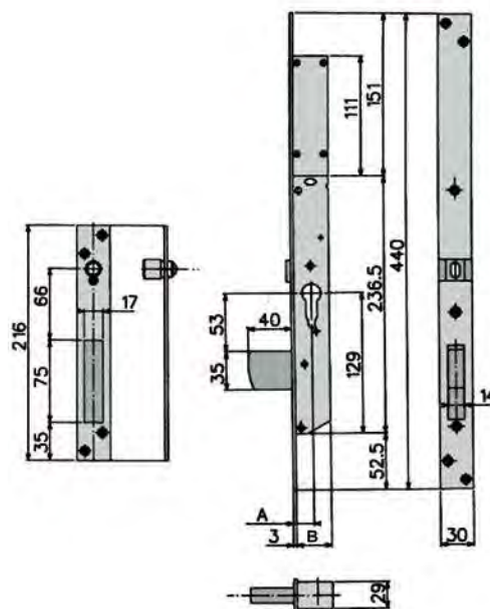
Elettroserrature motorizzate da infilare



Elettroserratura catenaccio basculante

Caratteristiche

- Cartella in acciaio cromato
- Frontale in acciaio inox
- Contropiastra in acciaio inox con sfera di allineamento: corsa regolabile in uscita 16 mm
- Catenaccio in acciaio inox 14 x 35 mm estensione 40 mm
- Blocco meccanico del catenaccio in posizione di chiusura
- Fornite con:
 - Sensore magnetico
 - Bocchetta antistrappo
 - Contropiastra
- Da ordinare a parte:
 - Centralina cod. 04550 10
 - Trasformatore cod. 04550 83
 - Cilindro



Con foro cilindro profilato

Codice	Finitura	Entrata	Interasse	Chiave	Frontale		
N55101 20 000	Inox	20	-	-	30	1	1.550
N55101 25 000	Inox	25	-	-	30	1	1.760
N55101 30 000	Inox	30	-	-	30	1	1.760
N55101 35 000	Inox	35	-	-	30	1	1.760
N55101 50 000	Inox	50	-	-	30	1	1.890

Contropiastre regolabili

Codice	Finitura	Entrata	Interasse	Chiave	Frontale		
N0200686	Inox	-	-	-	-	1	190

Gruppo motore - Ricambio

Codice	Finitura	Entrata	Interasse	Chiave	Frontale		
N0200685	-	-	-	-	-	1	200

Elettroserrature motorizzate da infilare

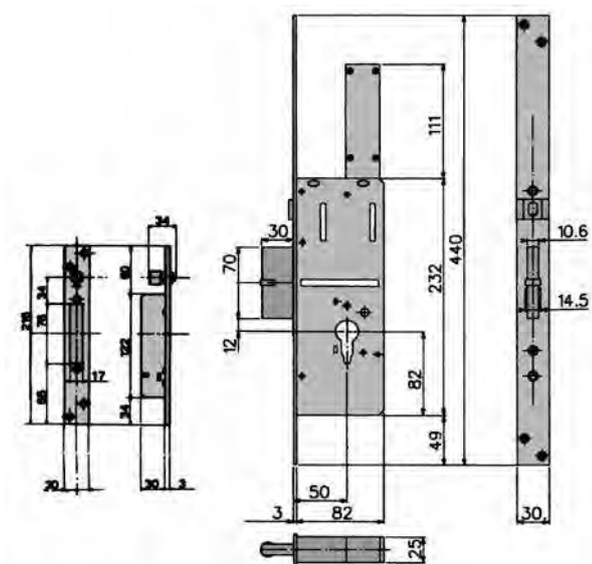
Elettroserratura catenaccio traslante

Caratteristiche

- Cartella in acciaio cromato
- Frontale in acciaio inox
- Contropiastra in acciaio inox con sfera di allineamento: corsa regolabile in uscita 16 mm
- Catenaccio in acciaio inox 70 x 10 mm estensione 30 mm
- Blocco meccanico del catenaccio in posizione di chiusura
- Da ordinare a parte:
 - Centralina cod. 04550 10
 - Trasformatore cod. 04550 83
 - Cilindro



Codice	Finitura	Entrata	Interasse	Chiave	Frontale	Pz.	gr.
N55010 50 000	Inox	50	-	-	30	1	2.300
N55011 50 000	Inox	50	-	-	30	1	2.300



Gruppo motore - Ricambio

Codice	Finitura	Entrata	Interasse	Chiave	Frontale	Pz.	gr.
N04922 05 000	-	-	-	-	-	1	200

Elettroserrature motorizzate da infilare

Kit Elettroserrature motorizzate

Caratteristiche

- Il Kit comprende:
- N.1 Elettroserratura motorizzata: a scelta fra gli articoli 5510120/25/30/35/50
- N.1 Centralina elettronica di comando con gruppo presa e fusibile
- N.1 Cavo di alimentazione con presa e spina UNI
- N.1 Confezione con 25 m di cavo multipolare con un'estremità già cablata
- N.1 Confezione con 3 viti e tasselli da muro per punta da 6 mm
- N.1 Interfaccia citofonica apriporta
- Cilindro e passacavo da ordinare a parte



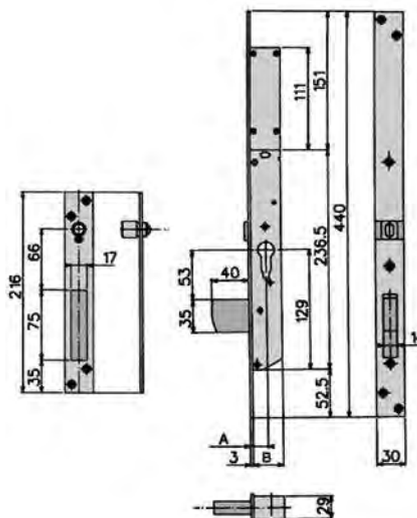
Codice	Finitura	Entrata	Interasse	Chiave	Frontale		
N55101 20 000 KIT	Inox	20	-	-	-	1	4.000
N55101 25 000 KIT	Inox	25	-	-	-	1	4.260
N55101 30 000 KIT	Inox	30	-	-	-	1	4.260
N55101 35 000 KIT	Inox	35	-	-	-	1	4.260
N55101 50 000 KIT	Inox	50	-	-	-	1	4.390

Elettroserrature motorizzate da infilare

Catenaccio a gancio

Caratteristiche

- Con foro cilindro profilato
- Il Kit comprende:
 - Sensore magnetico
 - Bocchetta antistrappo
 - Contropiastra
- Da ordinare a parte:
 - Centralina cod. 04550 10
 - Trasformatore cod. 04550 83
 - Cilindro



Codice	Finitura	Entrata	Interasse	Chiave	Frontale		
N55201 20 000	Inox	20	-	-	30	1	1.550
N55201 25 000	Inox	25	-	-	30	1	1.760
N55201 30 000	Inox	30	-	-	30	1	1.760
N55201 35 000	Inox	35	-	-	30	1	1.760
N55201 50 000	Inox	50	-	-	30	1	1.890

Contropiastre regolabili

Caratteristiche

- Compresi di:
 - Guscio di protezione
 - Fermo gancio
 - Viti di fissaggio e di regolazione

Codice	Finitura	Entrata	Interasse	Chiave	Frontale		
N0200711	Inox	-	-	-	-	1	300

Gruppo motore - Ricambio

Codice	Finitura	Entrata	Interasse	Chiave	Frontale		
N0200685	-	-	-	-	-	1	200

Elettroserrature motorizzate da applicare

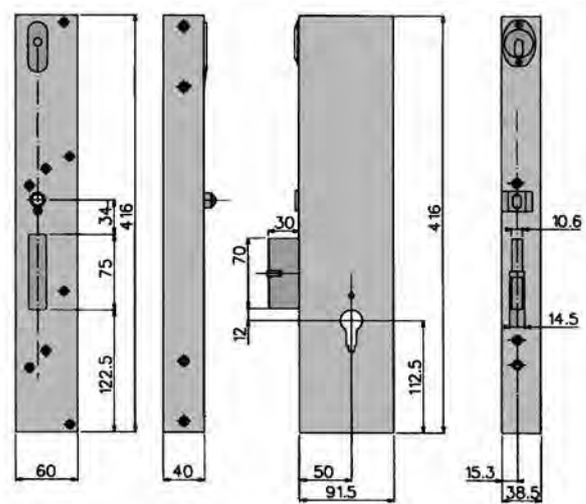
Catenaccio traslante

Caratteristiche

- Con foro cilindro profilato
- Cartella in acciaio verniciato nero
- Contropiastra in acciaio verniciato nero
- Catenaccio in acciaio inox 70 x 10 mm estensione 30 mm
- Blocco meccanico del catenaccio in posizione di chiusura
- Da ordinare a parte:
 - Centralina cod. 04550 10
 - Trasformatore cod. 04550 83
 - Cilindro



	Codice	Finitura	Entrata	Interasse	Frontale		
Destro	N55021 50 100	Acciaio verniciato nero	50	-	-	1	5.180
Sinistro	N55021 50 200	Acciaio verniciato nero	50	-	-	1	5.180



Contropiastre - Ricambio

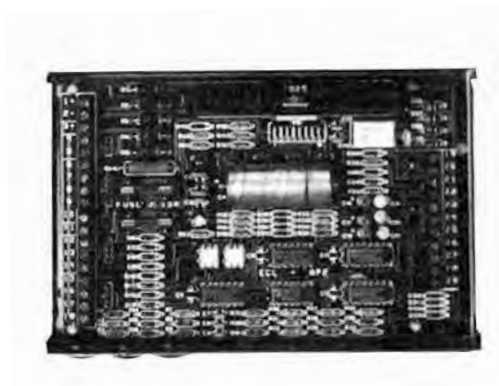
	Codice	Finitura	Entrata	Interasse	Frontale		
Destro	N02500 06 100	Acciaio verniciato nero	-	-	-	1	1.700
Sinistro	N02500 06 200	Acciaio verniciato nero	-	-	-	1	1.700

Centraline elettroniche

Centralina elettronica

Caratteristiche

- Per il controllo di una porta
- Tensione di alimentazione: 10 VAC / 12 VDC
- Potenza assorbita: 1,5 W a riposo, 50 W al momento del comando, escluse le spie di segnalazione. Abbinare il trasformatore 0455083 o l'alimentatore con batteria in tampone 0450098
- Scatola in materiale plastico
- Da ordinare a parte:
 - Trasformatore cod. 04550 83funziona anche con alimentatore a batteria a tampone cod. 04500 96 000



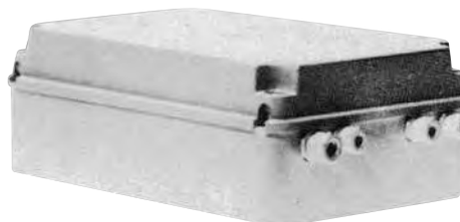
Codice	Dimensioni mm	Entrata	Interasse	Frontale		
N04550 10 000	174x112x35	-	-	-	1	700

Centraline elettroniche

Centralina elettronica

Caratteristiche

- Per il controllo di due porte interbloccate
- Tensione di alimentazione: 220 VAC / 50 Hz
- Potenza assorbita: 3 W a riposo, 50 W al momento del comando escluse le spie di segnalazione. In caso di richiesta di funzionamento senza corrente di rete, abbinare l'alimentatore con batteria in tampone 04500 98 000
- Scatola in materiale plastico
- Trasformatore cod. 04550 83 incluso
- Funziona anche con alimentatore a batteria a tampone cod. 04500 98 000



Centralina elettronica
in alternativa al cod. 04551 16

Centralina elettronica
prima porta aperta
in alternativa al cod. 04551 15

Codice	Dimensioni mm	Entrata	Interasse	Frontale		
N04551 15 000	174x112x35	-	-	-	1	4.150
N04551 16 000	174x112x35	-	-	-	1	4.450

Sensore magnetico - Ricambio

Caratteristiche

- Sensore con copertura in ottone con contatto NA - 100 mA su carico resistivo
- Boccola in nylon per l'isolamento da infissi ferromagnetici
- Magnete permanente con supporto in nylon: corsa regolabile in uscita 18 mm



Codice	Finitura	Entrata	Interasse	Frontale		
N04500 83 000	-	-	-	-	2	60

Elettropistoni con funzione antipanico

Serie 555 Plus - Elettropistoni da montante

Caratteristiche

- Cartella in acciaio nichelato
- Frontale e contropiastra in acciaio inox
- Catenaccio diam. 18 mm semicilindrico in acciaio carbonitrurato antiseqa, estensione o fuoriuscita 22 mm
- Tensione di alimentazione 12/24 VDC
- Corrente assorbita 60 Watt allo spunto e 4 Watt in mantenimento
- Sensore magnetico di stato porta interno o esterno o entrambi in serie
- Rivelazione elettronica dello stato del catenaccio con contatti flottanti NC NA C: Max 1 A a 30 VDC
- Limitatore di corrente elettronico interno a microprocessore
- Cadenza massima di funzionamento: 10 cicli/min
- Elettronica in tecnologia SMD a microprocessore protetta contro le inversioni di polarità con le funzioni di:
 - Comando di apertura da pulsante NA

- Comando di emergenza: catenaccio permanentemente represso
- Richiusura automatica regolabile da 1 a 5 sec all'accostamento dell'anta, da 1 a 3 minuti se l'anta non viene aperta
- Predisposizione per il collegamento in cascata per ottenere il funzionamento di 2 o più porte interbloccate: max 4 porte

Funzionamento meccanico

Tramite chiave o pomolo

Funzionamento elettronico

Tramite impulso elettrico

Impiego

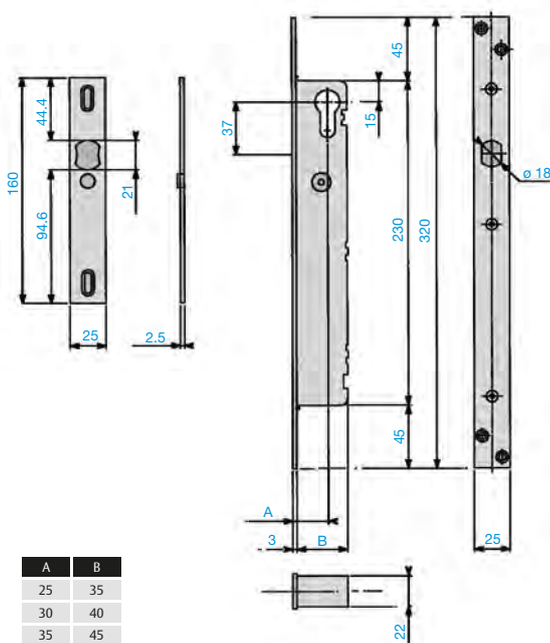
Per porte interne

Montaggio

Verticale e orizzontale



Codice	Finitura	Entrata	Interasse		Frontale		
N55536 25 000	Inox	25	-	-	25	1	820
N55536 30 000	Inox	30	-	-	25	1	820
N55536 35 000	Inox	35	-	-	25	1	820



Elettropistoni con funzione antipanico

Kit Elettropistoni serie 555 Plus con alimentatore

Caratteristiche

- Alimentatore cod. 04500 93 incluso: cilindro da ordinare a parte
- Cartella in acciaio nichelato
- Frontale e contropiastra in acciaio inox
- Catenaccio diam. 18 mm semicilindrico in acciaio carbonitrurato antisega, estensione o fuoriuscita 22 mm
- Tensione di alimentazione 12/24 VDC
- Corrente assorbita 60 Watt allo spunto e 4 Watt in mantenimento
- Sensore magnetico di stato porta interno o esterno o entrambi in serie
- Rivelazione elettronica dello stato del catenaccio con contatti flottanti NC NA C: Max 1 A a 30 VDC
- Limitatore di corrente elettronico interno a microprocessore
- Cadenza massima di funzionamento: 10 cicli/min
- Elettronica in tecnologia SMD a microprocessore protetta contro le inversioni di polarità con le funzioni di:

- Comando di apertura da pulsante NA
- Comando di emergenza: catenaccio permanentemente represso
- Richiusura automatica regolabile da 1 a 5 sec all'accostamento dell'anta, da 1 a 3 minuti se l'anta non viene aperta
- Predisposizione per il collegamento in cascata per ottenere il funzionamento di 2 o più porte interbloccate: max 4 porte

Funzionamento meccanico

Tramite chiave o pomolo

Funzionamento elettronico

Tramite impulso elettrico

Impiego

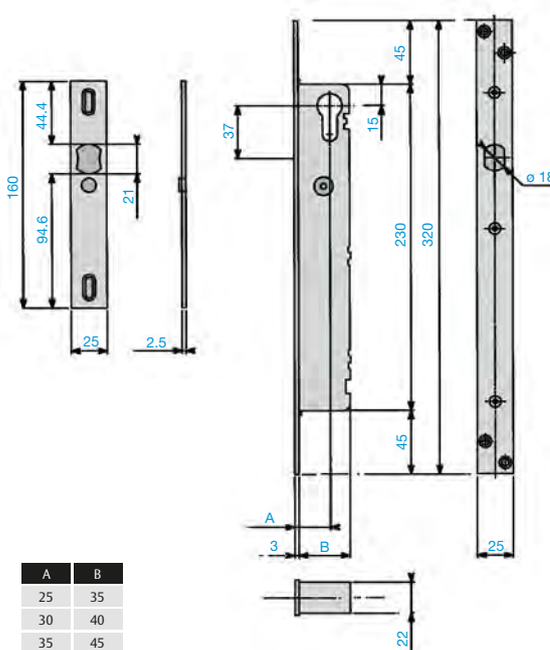
Per porte interne

Montaggio

Verticale e orizzontale



Codice	Finitura	Entrata	Interasse		Frontale		
N55536 25 000 KIT	Inox	25	-	-	25	1	2.000
N55536 30 000 KIT	Inox	30	-	-	25	1	2.000
N55536 35 000 KIT	Inox	35	-	-	25	1	2.000



Elettropistoni con funzione antipanico

Serie 570 - Elettropistoni da montante

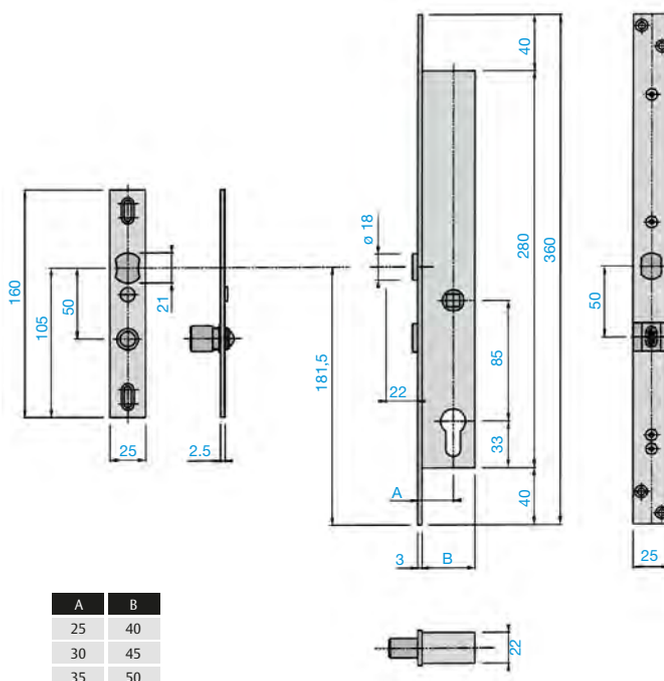
Caratteristiche

- Catenaccio retracts in absence of current: porta sbloccata
- Cartella in acciaio nichelato
- Frontale e contropiastra in acciaio inox
- Catenaccio diam. 18 mm semicilindrico in acciaio carbonitrurato antisega, estensione o fuoriuscita 22 mm
- Interasse cilindro-maniglia 85 mm: intercambiabile con qualsiasi serratura elettrica da montante
- Tensione di alimentazione: 12/24 VDC: 12-18 VAC max
- Corrente di spunto: 200 msec - 3/1,5 A
- Corrente di lavoro: 250/180 mA
- Sensore magnetico di anta interno
- Rilevamento posizione del catenaccio tramite microinterruttore NA/NC
- Limitatore di corrente elettronico
- Ingresso ausiliario per sensore d'anta in alternativa a quello interno

- Elettronica in tecnologia SMD a microprocessore:
 - Comando di apertura da pulsante NA
 - Richiusura automatica regolabile da 1 a 5 sec all'accostamento dell'anta, da 1 a 60 sec se l'anta non viene aperta
 - Predisposizione per il collegamento in cascata per ottenere il funzionamento di 2 o più porte interbloccate
 - Uscita - open collector - per la segnalazione di: apertura prolungata dell'anta
 - Uscita - open collector - per la segnalazione di: avaria generale
- Da ordinare a parte:
 - Alimentatore cod. 04500 93: in alternativa al trasformatore
 - Trasformatore cod. 04500 82: in alternativa all'alimentatore
 - Cilindro



Codice	Finitura	Entrata	Interasse		Frontale		
N57036 25 090	Inox	25	85	8	25	1	820
N57036 30 090	Inox	30	85	8	25	1	820
N57036 35 090	Inox	35	85	8	25	1	820



Elettropistoni con funzione antipanico

Serie 540 - Elettropistone da fascia

Caratteristiche

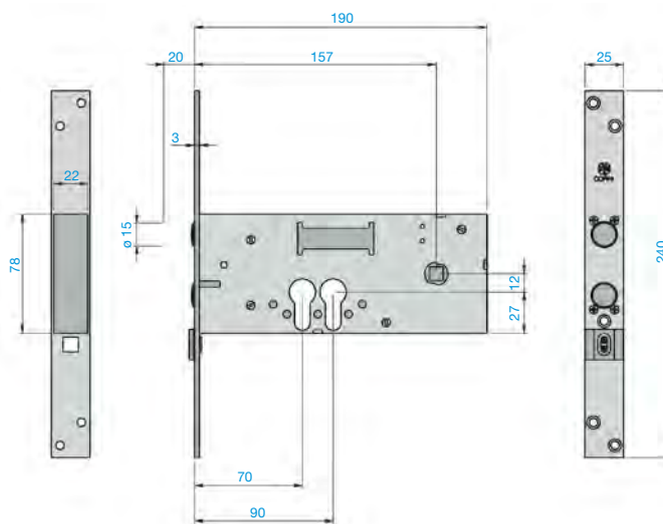
- Catenaccio retracts in assenza di corrente: porta sbloccata
- Cartella in acciaio nichelato
- Frontale e contropiastra in acciaio inox
- Catenacci cilindrici ruotanti antisege diametro 15 mm in acciaio inox, estensione o fuoriuscita 20 mm
- Entrata: 70/90 mm
- Tensione di alimentazione: 12/24 VDC - 12-18 VAC max
- Corrente di spunto: 200 msec - 3/1,5 A
- Corrente di lavoro: 250/180 mA
- Sensore magnetico di anta interno
- Rilevamento posizione del catenaccio tramite microinterruttore NA/NC
- Limitatore di corrente elettronico
- Ingresso ausiliario per sensore d'anta in alternativa a quello interno
- Elettronica in tecnologia SMD a microprocessore:
 - Comando di apertura da pulsante NA
 - Richiusura automatica regolabile da 1 a 5 sec all'accostamento dell'anta, da 1 a 60 sec se l'anta non viene aperta
 - Predisposizione per il collegamento in cascata per ottenere il funzionamento di 2 o più porte interbloccate
 - Uscita - open collector - per la segnalazione di apertura prolungata dell'anta
 - Uscita - open collector - per la segnalazione di avaria generale

- Da ordinare a parte:
 - Alimentatore cod. 04500 93: in alternativa al trasformatore
 - Trasformatore cod. 04550 82: in alternativa all'alimentatore
 - Cilindro



Elettropistoni predisposti
per cilindro profilato

Codice	Finitura	Entrata	Interasse		Frontale		
N54036 00 090	Inox	70 - 90	-	12	25	1	860



Elettropistoni di sicurezza

Serie 555 Plus - Elettropistoni di sicurezza

Caratteristiche

- Cartella in acciaio nichelato
- Frontale e contropiastra in acciaio inox
- Catenaccio diam. 18 mm semicilindrico in acciaio carbonitrurato antisega, estensione o fuoriuscita 22 mm
- Tensione di alimentazione 12/24 VDC
- Corrente assorbita 60 Watt allo spunto e 4 Watt in mantenimento
- Sensore magnetico di stato porta interno o esterno o entrambi in serie
- Rivelazione elettronica dello stato del catenaccio con contatti flottanti NC NA C - Max 1 A a 30 VDC
- Limitatore di corrente elettronico interno a microprocessore
- Cadenza massima di funzionamento: 10 cicli/min
- Elettronica in tecnologia SMD a microprocessore protetta contro le inversioni di polarità con le funzioni di:
 - Comando di apertura da pulsante NA
 - Comando di emergenza: catenaccio permanentemente represso

- Richiusura automatica regolabile da 1 a 5 sec all'accostamento dell'anta, da 1 a 3 minuti se l'anta non viene aperta
- Predisposizione per il collegamento in cascata per ottenere il funzionamento di 2 o più porte interbloccate: max 4 porte

Funzionamento meccanico

Tramite chiave o pomolo

Funzionamento elettronico

Tramite impulso elettrico

Impiego

Per porte interne

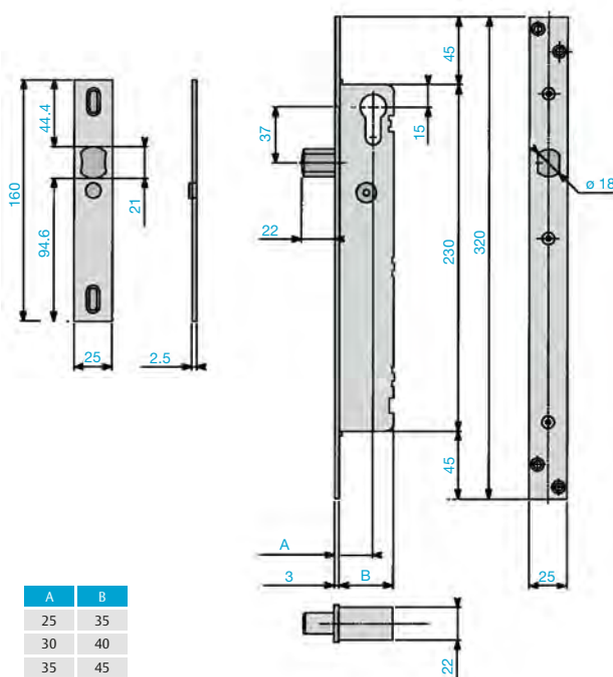
Montaggio

Verticale e orizzontale



Elettropistoni
 EN 12209 - Classe 4 - predisposti
 per cilindro

Codice	Finitura	Entrata	Interasse		Frontale		
N55538 25 000	Inox	25	-	-	25	1	820
N55538 30 000	Inox	30	-	-	25	1	820
N55538 35 000	Inox	35	-	-	25	1	820



Elettropistoni di sicurezza

Kit Elettropistoni serie 555 con alimentatore

Caratteristiche

- Alimentatore cod. 04500 93 incluso
- Cartella in acciaio nichelato
- Frontale e contropiastra in acciaio inox
- Catenaccio diam. 18 mm semicilindrico in acciaio carbonitrurato antisega, estensione o fuoriuscita 22 mm
- Tensione di alimentazione 12/24 VDC
- Corrente assorbita 60 Watt allo spunto e 4 Watt in mantenimento
- Sensore magnetico di stato porta interno o esterno o entrambi in serie
- Rivelazione elettronica dello stato del catenaccio con contatti flottanti NC NA C: max 1 A a 30 VDC
- Limitatore di corrente elettronico interno a microprocessore
- Cadenza massima di funzionamento: 10 cicli/min
- Elettronica in tecnologia SMD a microprocessore protetta contro le inversioni di polarità con le funzioni di:
 - Comando di apertura da pulsante NA
 - Comando di emergenza: catenaccio permanentemente retratto

- Richiusura automatica regolabile da 1 a 5 sec all'accostamento dell'anta, da 1 a 3 minuti se l'anta non viene aperta
- Predisposizione per il collegamento in cascata per ottenere il funzionamento di 2 o più porte interbloccate: max 4 porte

Funzionamento meccanico

Tramite chiave o pomolo

Funzionamento elettronico

Tramite impulso elettrico

Impiego

Per porte interne

Montaggio

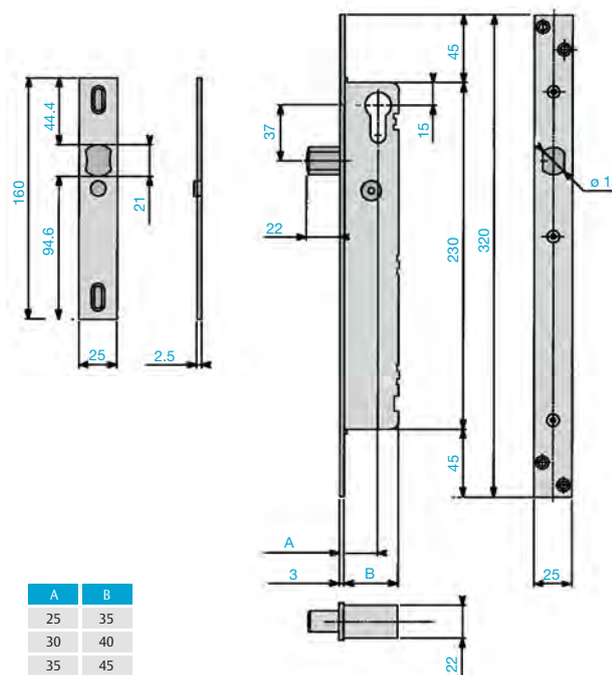
Verticale e orizzontale



Kit Elettropistoni con alimentatore



Codice	Finitura	Entrata	Interasse		Frontale		
N55538 25 000 KIT	Inox	25	-	-	25	1	2.000
N55538 30 000 KIT	Inox	30	-	-	25	1	2.000
N55538 35 000 KIT	Inox	35	-	-	25	1	2.000



Elettropiston di sicurezza

Serie 555 Plus - Elettropiston da montante

Caratteristiche

- Cartella in acciaio nichelato
- Frontale e contropiastra in acciaio inox
- Catenaccio diam. 18 mm semicilindrico in acciaio carbonitrurato antisega, estensione o fuoriuscita 22 mm
- Tensione di alimentazione 12/24 VDC
- Corrente assorbita 60 Watt allo spunto e 4 Watt in mantenimento
- Sensore magnetico di stato porta interno o esterno o entrambi in serie
- Rivelazione elettronica dello stato del catenaccio con contatti flottanti NC NA C: max 1 A a 30 VDC
- Limitatore di corrente elettronico interno a microprocessore
- Cadenza massima di funzionamento: 10 cicli/min
- Elettronica in tecnologia SMD a microprocessore protetta contro le inversioni di polarità con le funzioni di:
 - Comando di apertura da pulsante NA
 - Comando di emergenza: catenaccio permanentemente represso

- Richiusura automatica regolabile da 1 a 5 sec all'accostamento dell'anta, da 1 a 3 minuti se l'anta non viene aperta
- Predisposizione per il collegamento in cascata per ottenere il funzionamento di 2 o più porte interbloccate: max 4 porte

Funzionamento meccanico

Tramite chiave o pomolo

Funzionamento elettronico

Tramite impulso elettrico

Impiego

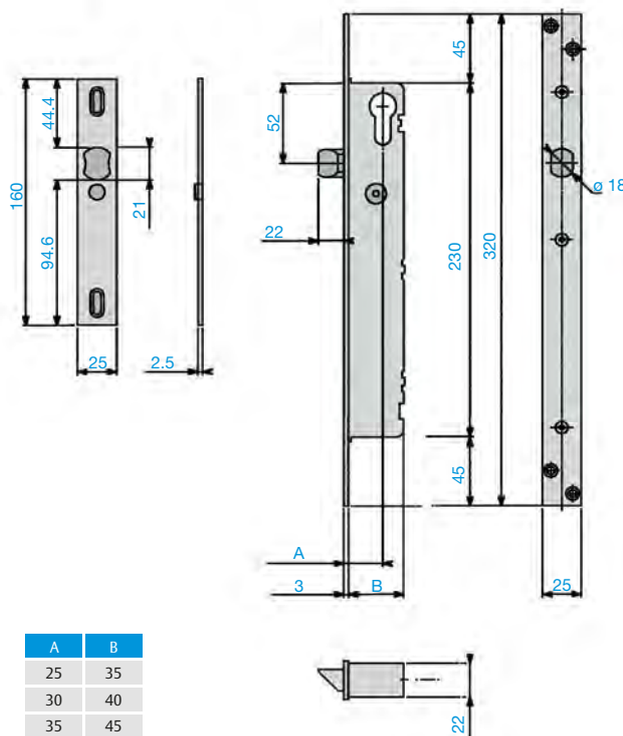
Per porte interne

Montaggio

Verticale e orizzontale



Codice	Finitura	Entrata	Frontale		
N55539 25 000	Inox	25	25	1	820
N55539 30 000	Inox	30	25	1	820
N55539 35 000	Inox	35	25	1	820



Elettropistoni di sicurezza

Kit Elettropistoni serie 555 con alimentatore

Caratteristiche

- Alimentatore cod. 04500 93 incluso
- Cartella in acciaio nichelato
- Frontale e contropiastra in acciaio inox
- Catenaccio diam. 18 mm semicilindrico in acciaio carbonitrurato antiseqa, estensione o fuoriuscita 22 mm
- Tensione di alimentazione 12/24 VDC
- Corrente assorbita 60 Watt allo spunto e 4 Watt in mantenimento
- Sensore magnetico di stato porta interno o esterno o entrambi in serie
- Rivelazione elettronica dello stato del catenaccio con contatti flottanti NC NA C: max 1 A a 30 VDC
- Limitatore di corrente elettronico interno a microprocessore
- Cadenza massima di funzionamento: 10 cicli/min
- Elettronica in tecnologia SMD a microprocessore protetta contro le inversioni di polarità con le funzioni di:
 - Comando di apertura da pulsante NA

- Comando di emergenza: catenaccio permanentemente represso
- Richiusura automatica regolabile da 1 a 5 sec all'accostamento dell'anta, da 1 a 3 minuti se l'anta non viene aperta
- Predisposizione per il collegamento in cascata per ottenere il funzionamento di 2 o più porte interbloccate: max 4 porte

Funzionamento meccanico

Tramite chiave o pomolo

Funzionamento elettronico

Tramite impulso elettrico

Impiego

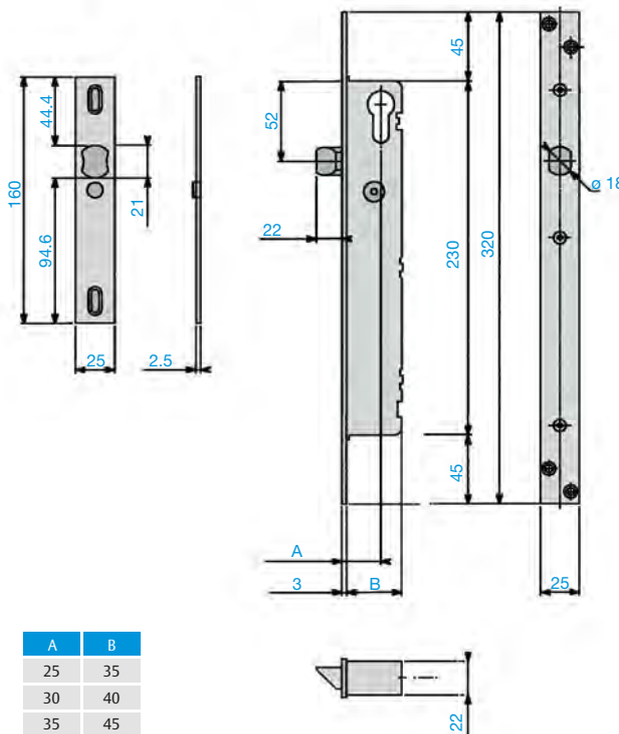
Per porte interne

Montaggio

Verticale e orizzontale



Codice	Finitura	Entrata	Frontale		
N55539 25 000 KIT	Inox	25	25	1	2.000
N55539 30 000 KIT	Inox	30	25	1	2.000
N55539 35 000 KIT	Inox	35	25	1	2.000



Serie 570 - Elettropistoni da montante

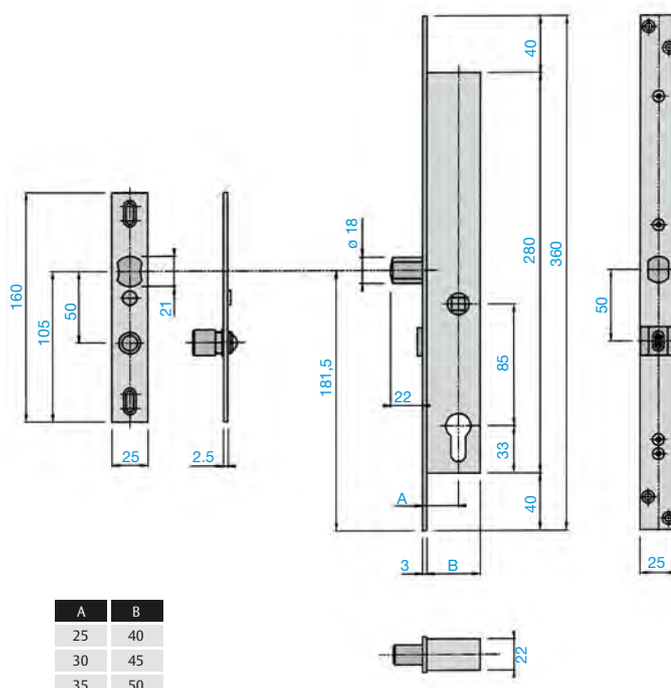
Caratteristiche

- Predisposti per cilindro profilato
- Catenaccio chiuso in assenza di corrente: porta bloccata
- Cartella in acciaio nichelato
- Frontale e contropiastra in acciaio inox
- Catenaccio diam. 18 mm semicilindrico in acciaio carbonitrurato antisega, estensione o fuoriuscita 22 mm
- Interasse cilindro-maniglia 85 mm:
- intercambiabile con qualsiasi serratura elettrica da montante
- Tensione di alimentazione: 12/24 VDC - 12-18 VAC max
- Corrente di spunto: 200 msec - 3/1,5 A
- Corrente di lavoro: 250/180 mA
- Sensore magnetico di anta interno
- Rilevamento posizione del catenaccio tramite microinterruttore NA/NC
- Limitatore di corrente elettronico
- Ingresso ausiliario per sensore d'anta in alternativa a quello interno

- Elettronica in tecnologia SMD a microprocessore:
 - Comando di apertura da pulsante NA
 - Richiusura automatica regolabile da 1 a 5 sec all'accostamento dell'anta, da 1 a 60 sec se l'anta non viene aperta
 - Predisposizione per il collegamento in cascata per ottenere il funzionamento di 2 o più porte interbloccate
 - Uscita - open collector - per la segnalazione di: apertura prolungata dell'anta
 - Uscita - open collector - per la segnalazione di: avaria generale
- Da ordinare a parte:
 - Alimentatore cod. 04500 93: in alternativa al trasformatore
 - Trasformatore cod. 04550 82: in alternativa all'alimentatore
 - Cilindro



Codice	Finitura	Entrata	Interasse		Frontale		
N57038 25 090	Inox	25	85	-	25	1	860
N57038 30 090	Inox	30	85	-	25	1	860
N57038 35 090	Inox	35	85	-	25	1	860



Elettropistoni di sicurezza

Serie 570 - Elettropistoni da montante

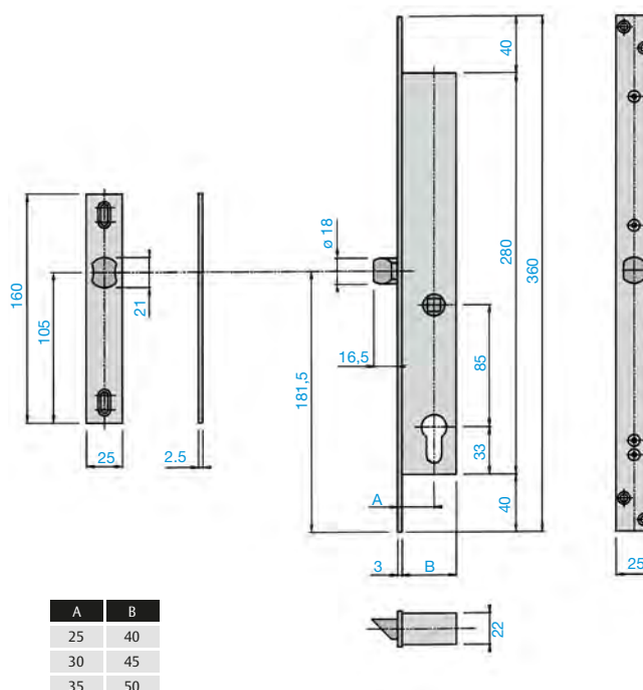
Caratteristiche

- Predisposti per cilindro profilato
- Scrocco chiuso in assenza di corrente: porta bloccata
- Cartella in acciaio nichelato
- Frontale e contropiastra in acciaio inox
- Catenaccio diam. 18 mm semicilindrico in acciaio carbonitrurato antisega, estensione o fuoriuscita 22 mm
- Scrocco cilindrico in acciaio diam. 18 mm, estensione 22 mm
- Interasse cilindro-maniglia 85 mm: intercambiabile con qualsiasi serratura elettrica da montante
- Tensione di alimentazione 12/24 VDC - 12-18 VAC max
- Corrente di spunto: 200 msec - 3/1,5 A
- Corrente di lavoro: 250/180 mA
- Sensore magnetico di anta interno
- Rilevamento posizione del catenaccio tramite microinterruttore NA/NC
- Limitatore di corrente elettronico

- Ingresso ausiliario per sensore d'anta in alternativa a quello interno
- Elettronica in tecnologia SMD a microprocessore:
 - Comando di apertura da pulsante NA
 - Fuoriuscita automatica dello scrocco dopo 6 sec e richiusura meccanica all'accostamento dell'anta
 - Uscita - open collector - per la segnalazione di: apertura prolungata di anta - solo in presenza di sensore ausiliario o di anta
 - Uscita - open collector - per la segnalazione di: avaria generale
- Da ordinare a parte:
 - Alimentatore cod. 04500 93: in alternativa al trasformatore
 - Trasformatore cod. 04550 82: in alternativa all'alimentatore
 - Cilindro



Codice	Finitura	Entrata	Interasse		Frontale		
N57039 25 090	Inox	25	85	-	-	1	860
N57039 30 090	Inox	30	85	-	-	1	860
N57039 35 090	Inox	35	85	-	-	1	860



Serie 540 - Elettropistoni da fascia

Caratteristiche

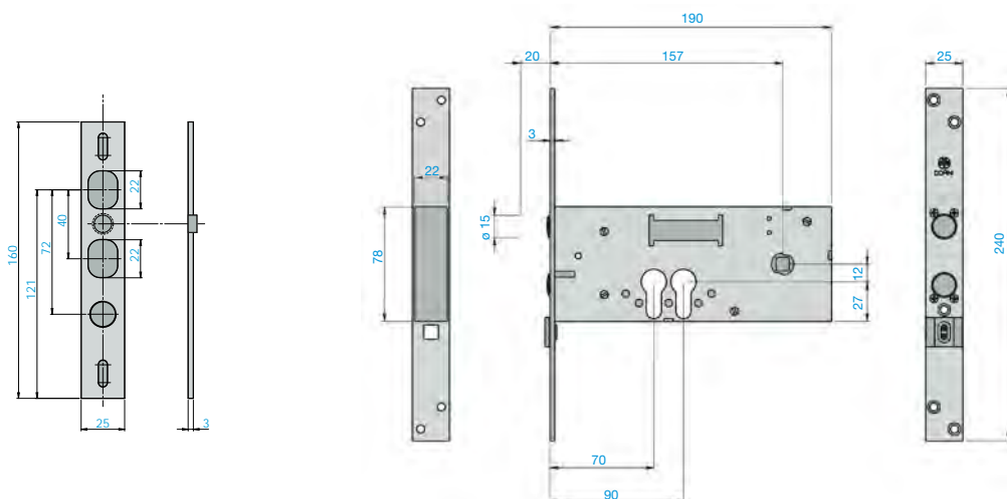
- Catenaccio chiuso in assenza di corrente: porta bloccata
- Cartella in acciaio nichelato
- Frontale e contropiastra in acciaio inox
- Catenaccio diam. 18 mm semicilindrico in acciaio carbonitrurato antisega, estensione o fuoriuscita 22 mm
- Entrata: 70/90 mm
- Tensione di alimentazione: 12/24 VDC - 12-18 VAC max
- Corrente di spunto: 200 msec - 3/1,5 A
- Corrente di lavoro: 250/180 mA
- Sensore magnetico di anta interno
- Rilevamento posizione del catenaccio tramite microinterruttore NA/NC
- Limitatore di corrente elettronico
- Ingresso ausiliario per sensore d'anta in alternativa a quello interno
- Elettronica in tecnologia SMD a microprocessore:
 - Comando di apertura da pulsante NA
 - Richiusura automatica regolabile da 1 a 5 sec all'accostamento dell'anta, da 1 a 60 sec se l'anta non viene aperta
 - Predisposizione per il collegamento in cascata per ottenere il funzionamento di 2 o più porte interbloccate
 - Uscita - open collector - per la segnalazione di apertura prolungata di anta
 - Uscita - open collector - per la segnalazione di avaria generale

- Da ordinare a parte:
 - Alimentatore cod. 04500 93: in alternativa al trasformatore
 - Trasformatore cod. 04550 82: in alternativa all'alimentatore
 - Cilindro



Codice	Finitura	Entrata	Interasse		Frontale		
N54038 00 090	Inox	-	-	-	-	1	860

Predisposti per cilindro profilato

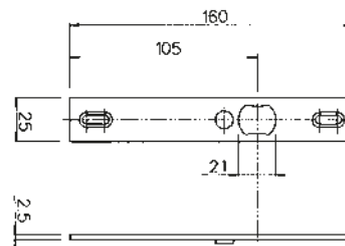


Accessori

Contropiastra

Caratteristiche

- Contropiastra in acciaio inox, per elettropistoni serie 55536 - 55537 - 55538 - 55539
- Foro per l'inserimento del catenaccio centrale: contropiastra standard fornita nella confezione dell'elettropistone

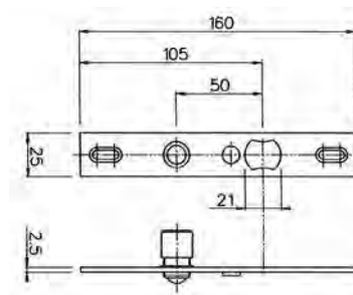


Codice	Finitura	Entrata	Interasse		Frontale		
N02500 08 000	Inox	-	-	-	-	1	50

Contropiastra

Caratteristiche

- Contropiastra in acciaio inox, per elettropistoni serie 57036 - 57038 - 57039
- Foro per l'inserimento del catenaccio centrale o dello scrocco: contropiastra standard fornita nella confezione dell'elettropistone



Codice	Finitura	Entrata	Interasse		Frontale		
N02570 08 000	Inox	-	-	-	-	1	50

Contropiastra

Caratteristiche

- Contropiastra in acciaio inox, per elettropistoni serie 540
- Foro per l'inserimento del catenaccio centrale o dello scrocco: contropiastra standard fornita nella confezione dell'elettropistone

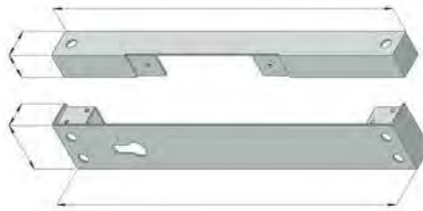
Codice	Finitura	Entrata	Interasse		Frontale		
N02500 10 000	Inox	-	-	-	-	1	50

Accessori

Carter

Caratteristiche

- Carter per elettropistoni serie 570
- Completo di contropiastra
- Entrata 30 mm

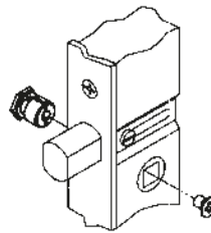


Codice	Finitura	Entrata	Interasse		Frontale		
N05570 30 100	-	-	-	-	-	1	700
N05570 30 200	-	-	-	-	-	1	700

Tappo

Caratteristiche

- Tappo antiscasso per elettropistoni con quadro maniglia serie 570



Codice	Finitura	Entrata	Interasse		Frontale		
N04570 00 000	-	-	-	-	-	1	50

Serrature elettriche compatte

Chiusura elettrica compatta

Caratteristiche

- Contatto di lavoro
- 12/24 VAC/DC



Codice	Descrizione		
E104810Q11	A scatto	1	-
E104810RRQ11	Con contatto di retrosegnalazione; a molla	1	-

Chiusura elettrica compatta

Caratteristiche

- Contatto di lavoro
- 12/24 VDC eE
- 12/24 VDC



Codice	Descrizione		
E104910Q31	Contatto di riposo reversibile; 12/24 VDC eE	1	-
E104910RRQ31	Con contatto di retrosegnalazione; convertibile: 12/24 VDC	1	-

Elettromagneti di sicurezza da applicare

Elettromagnete singolo

Caratteristiche

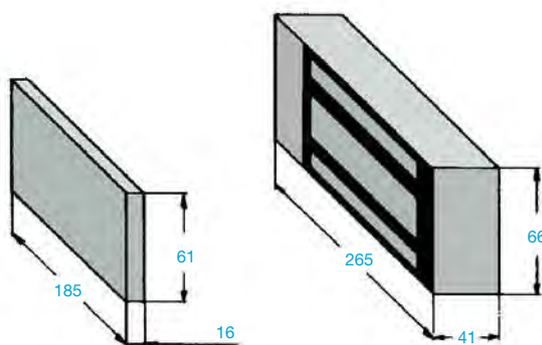
- Forza di trazione fino a 500 kg
- Funzione antipanico
- Da ordinare a parte:
 - Alimentatore cod. 04500 92 oppure cod. 0450093: in alternativa alimentatore a batteria tampone cod. 04500 96
 - Staffa di fissaggio cod. 0453



Codice	Finitura	Alimentazione		
N50030 00 000	Alluminio Anodizzato	12/24 V DC	1	4.600
N50031 00 000	Alluminio Anodizzato	12/24 V DC	1	4.700
N50031 00 000 TDR	Alluminio Anodizzato	12/24 V DC	1	4.700

Sensore anti-effrazione con led luminoso

Sensore anti-effrazione Scheda di ritardo alla chiusura dell'anta con led luminoso



Elettromagneti di sicurezza da applicare

Elettromagnete singolo

Caratteristiche

- Forza di trazione fino a 500 kg
- Impermeabile all'acqua
- Da ordinare a parte:
 - Alimentatore 12 V - cod. 04500 92
 - Staffa di fissaggio cod. 04542 00

Codice	Finitura	Alimentazione		
N50042 00 000	Inox	12 V DC	1	4.600

Elettromagnete singolo

Caratteristiche

- Forza di trazione fino a 500 kg
- Impermeabile all'acqua
- Da ordinare a parte:
 - Alimentatore 24 V - cod. 04500 93
 - Staffa di fissaggio cod. 04542 00

Codice	Finitura	Alimentazione		
N50043 00 000	Inox	24 V DC	1	4.600

Elettromagneti di sicurezza da applicare

Elettromagnete doppio

Caratteristiche

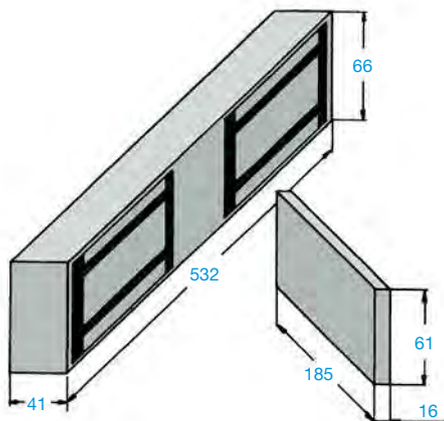
- Forza di trazione fino a 500 kg per ogni magnete
- Funzione antipanico
- Sensore antieffrazione
- Da ordinare a parte:
 - Alimentatore serie 04500 92 000: in alternativa alimentatore a batteria tampone cod. 04500 96
 - Staffa di fissaggio cod. 0453



Codice	Finitura	Alimentazione	 pz	 gr.
N50040 00 000	Alluminio Anodizzato	12/24 V DC	1	9.300
N50031 00 000 TDR	Alluminio Anodizzato	12/24 V DC	1	9.300

Sensore antieffrazione con led luminoso

Scheda di ritardo alla chiusura dell'anta con led luminoso



Elettromagneti di sicurezza da applicare

Elettromagnete mini

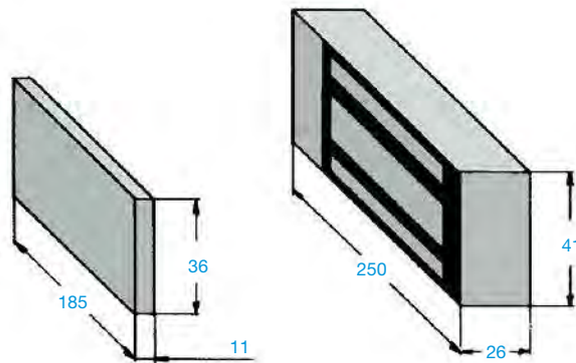
Caratteristiche

- Forza di trazione fino a 250 kg per ogni magnete
- Funzione antipanico
- Sensore antieffrazione
- Da ordinare a parte:
 - Alimentatore serie 045
 - Staffa di fissaggio serie 04537



Codice	Finitura	Alimentazione		
N50037 00 000	Alluminio Anodizzato	12/24 V DC	1	1.930
N50031 00 000 TDR	Alluminio Anodizzato	12/24 V DC	1	1.930

Scheda di ritardo
alla richiusura dell'anta



Elettromagneti di sicurezza da infilare

Elettromagnete mini

Caratteristiche

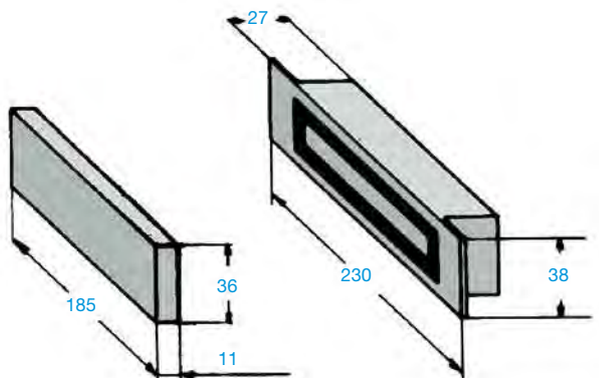
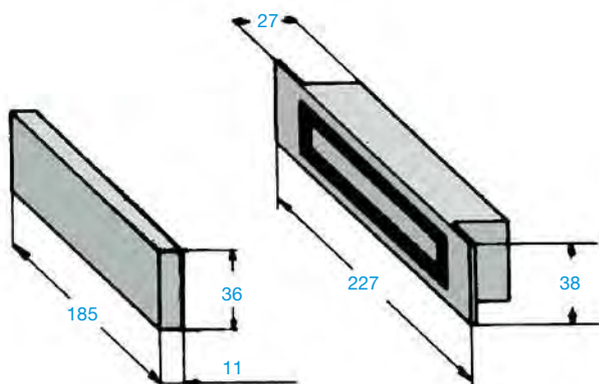
- Forza di trazione fino a 250 kg
- Da ordinare a parte:
 - Alimentatore serie 045



Codice	Finitura	Alimentazione		
N50035 00 000	Alluminio Anodizzato	12/24 V DC	1	1.800
N50045 00 000	Inox	12/24 V DC	1	1.800

Per porte scorrevoli

Impermeabile all'acqua



Fermi Elettromagnetici per porte tagliafuoco

Fermi elettromagnetici

Caratteristiche

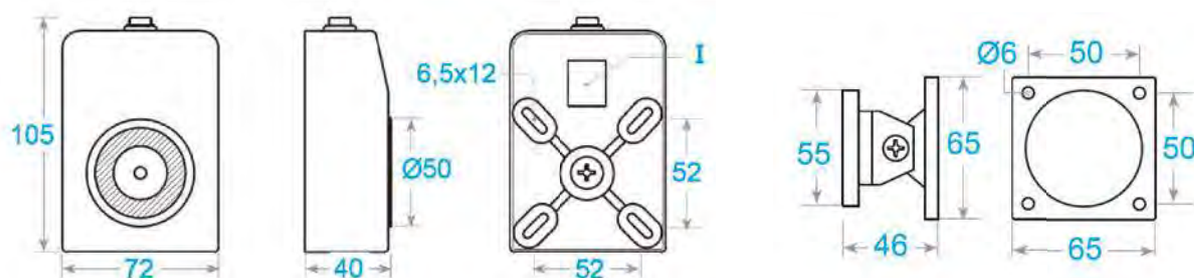
- Alimentazione: 24 VDC – Corrente assorbita: 60mA;
- Forza trazione: Forza 7 – Massa della porta fino a 160 Kg;
- Colorazione disponibile: Bianco e nero
- Certificazione: UNI EN 1155:2003
- I fili per l'alimentazione elettrica possono entrare dal fondo o lateralmente tramite apposite linguette a strappo. La base per il fissaggio del magnete ed il coperchio sono in materiale plastico, questo rende il prodotto leggero ed allo stesso tempo robusto.
- Da ordinare a parte: Alimentatore serie 045



Codice	Descrizione	
N50052S01	Piastra ancoraggio magnete	1
N50052S2SV	Elettromagnete Nero	1
N50052S2SVWH	Elettromagnete Bianco	1

Viti di fissaggio incluse

Viti di fissaggio incluse



Accessori

Staffe di fissaggio a L

Caratteristiche

- Per porte a spingere verso l'esterno



Codice	Finitura	Alimentazione		
N04530 00 000	Alluminio	-	1	400
N04537 00 000	Alluminio	-	1	240
N04542 00 000	Alluminio	-	1	400

Per cod.: 50030 - 50031

Per cod.: 50037

Per cod.: 50042 - 50043

Carter di copertura

Caratteristiche

- Carter di copertura



Codice	Finitura	Alimentazione		
N05530 00 000	Inox	-	1	200
N05531 00 000	Nero	-	1	1.200

Per cod.: 04530

Per cod.: 50030 - 50031

Staffe di fissaggio a Z

Caratteristiche

- Per porte a tirare verso l'interno
- Per porte tagliafuoco



Codice	Finitura	Alimentazione		
N04530 01 000	Alluminio Anodizzato	-	1	800
N04537 01 000	Alluminio Anodizzato	-	1	800
N04530 05 000	Inox	-	1	100
N04537 05 000	Inox	-	1	100

Per porte a tirare verso l'interno

Per cod.: 50030 - 50031

Per cod.: 50037

Piastre per porte tagliafuoco

Per cod.: 50030 - 50031

Per cod.: 50037

Scheda di ritardo

Caratteristiche

- Per cod. 50030 - 50031 - 50035 - 50037
50039 - 50040 - 50042 - 50043



Codice	Finitura	Alimentazione		
N04500 13 000	-	-	1	100

Sistemi di controllo

Uscite di emergenza

Console di comando

Caratteristiche

- Scatola in ABS 140 x 100 x 45 mm
- Alimentazione: 12 -18 VDC
- Consumo 100 mA a relè eccitati



	Codice	Finitura	Alimentazione	Pz.	Gr.
Per la gestione di 1 porta	N04500 51 000	Grigio	12 -18 VDC	1	208
Centralina elettronica per la gestione del ritardo	N04500 14 000	Nero	12 -18 VDC	1	150
Per la gestione max 4 porte	N04500 52 000	Grigio	12 -18 VDC	1	3.500
Modulo interfaccia per console 0450052	N04500 16 000	Nero	12 -18 VDC	1	150

Console di comando

Caratteristiche

- Per una porta
- Scatola a console in ABS antiurto grigio
- Assorbimento max: 50 mA
- Uscita a relè: 1A/30 VDC



	Codice	Dimensioni (mm)	Alimentazione	Pz.	Gr.
	N04500 66 000	140 x 100 x 45	12 - 24 V DC /12 V AC	1	200
Console con selettore	N04500 66 000 SEL	140 x 100 x 45	12 - 24 V DC / 12 V AC	1	250

Console di comando

Caratteristiche

- Per due porte
- Con selettore
- Scatola grigia in ABS
- Pellicola serigrafata in poliestere



	Codice	Dimensioni (mm)	Alimentazione	Pz.	Gr.
	N04500 67 000	140 x 100 x 45	12 - 24 V DC / 12 V AC	1	300

Trasformatori e alimentatori

Trasformatore

Caratteristiche

- Per elettropistoni e centraline elettroniche
- Per centraline: 04550 10
- Per serrature: 540-570



Codice	Finitura	Alimentazione		
N04550 82 000	-	230 V AC / 18 V AC - 65 VA	1	2.500
N04550 83 000	-	230 V AC / 10-24 V AC - 65 VA	1	2.500

Per elettropistoni serie:
540 - 570

Per centralina elettronica
cod. 0455010

Alimentatore

Caratteristiche

- Ingresso 230 VAC
- Uscita 12 VDC - 4A
- Predisposto per il montaggio su barra DIN per elettropistoni ed elettromagneti:
max 1



Codice	Misure (mm)	Alimentazione		
N04500 99 000	240 x 180 x 84	-	1	500

Alimentatore

Caratteristiche

- A 24 VDC - 2,4 A allo spunto: 1,2 A nominale
- Predisposto per il montaggio su barra DIN per elettropistoni ed elettromagneti:
Max 1



Codice	Misure (mm)	Alimentazione		
N04500 93 000	54 x 58 x 91	-	1	200

Sistemi di controllo

Uscite di emergenza

Alimentatore

Caratteristiche

- A 12 VDC con batteria in tampone
- Per serrature motorizzate: max. 1, elettromagneti, sistemi controllo accessi



Codice	Misure (mm)	Finitura		
N04500 98 000	240 x 180 x 84	Nero	1	8.500

Passacavi

Caratteristiche

- Flessibili a molla
- Corpo da infilare e flessibile a molla in acciaio inox per il passaggio del cavo
- Dimensioni corpo: 290 x 25 x 17 mm
- Dimensioni flessibile a molla: 174 x 11 mm di diametro interno



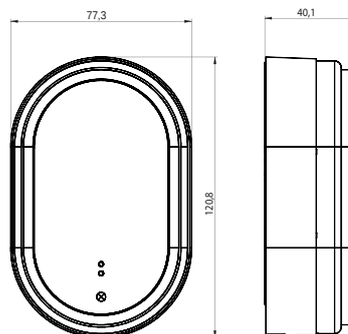
	Codice	Misure (mm)	Finitura		
A scomparsa	N04500 87 000	-	Inox	1	300
Da applicare	N04500 88 000	-	Inox	1	300

Lettori da parete SMARTair™ RFID

Letto da Muro

Caratteristiche

- Lettore da muro SMARTair™ Stand Alone
- Applicazione: portoni e cancelli, ascensori, automatismi
- Per uso esterno: IP55, fino a 85% di umidità senza condensa, temperatura: -10° C + 80° C
- Alimentazione 12-24 AC/VC

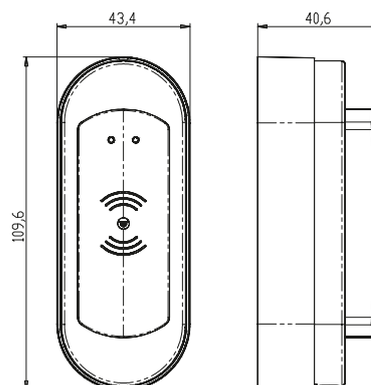


Codice	Descrizione	
NSNAR2PUSSB	Letto da parete RFID	1

Letto da Muro

Caratteristiche

- Lettore da muro SMARTair™ Stand Alone per profili stretti
- Applicazione: portoni e cancelli, ascensori, automatismi
- Per uso esterno: IP55, fino a 85% di umidità senza condensa, temperatura: -10° C + 80° C
- Alimentazione 12-24 AC/VC



Codice	Descrizione	
NSNAR2PDSSI	Letto da parete RFID	1

Accessori SMARTair™ Stand Alone

Codice	Descrizione	
NSNACLICSTA	Tessera di programmazione Standard	1
NSNACLICSTASDW	Tessera di programmazione Shadow	1
NSNACKITSTA	Kit di programmazione Standard: tessera programmazione + 25 tessere utenti + dispositivo apertura emergenza	1
NSNACKITSTASDW	Kit di programmazione Shadow: tessera programmazione + 25 tessere utenti + dispositivo apertura emergenza	1
NSGCLK201C	Portachiavi di prossimità SMARTair™	1
NSGCLC201C	Tessera di prossimità SMARTair™	1

Controllo accessi

Lettores RFID

Caratteristiche

- Lettore RFID + codice
- Stand Alone - ambienti esterni
- 2000 utenti
- Inserimento di un gruppo di utenti a blocchi: fino a 2000
- Lettore di prossimità integrato - 125khz: funzionamento solo PIN, PROX+PIN, PROX o PIN
- 1 uscita relè NA/NC programmabile
- Uscita dati Wiegand 26 bit per trasmissione dati
- Ingresso dati Wiegand per lettore ausiliario: lettore radio, lettore di badge magnetici o di prossimità
- Tamper ottico - LDR - per anti-manomissione
- Segnale acustico incorporato
- 3 LED rosso, giallo e verde mostrano lo stato operativo
- Basso consumo energetico: <60mA
- Box antivandalico IP68



Codice	Finitura	Alimentazione		
N0456413000	Inox	12~24VDC / 12-18VAC	1	500

Tag e Badge di prossimità



Codice	Finitura	Alimentazione		
N04561 80 000	-	-	1	50
N04561 82 000	-	-	1	50

Tag di prossimità
 Badge di prossimità

Semafori e maniglioni sensibili

Semaforo

Caratteristiche

- Frontale in alluminio con pellicola in policarbonato di colore nero
- Dimensioni:
 - 195 x 40 mm profondità 25 mm: da infilare
 - altezza 35 mm: da applicare
- Scritte ALT/AVANTI di colore rosso/verde a display lampeggianti
- Tensione di alimentazione: 24 VAC/DC
- Potenza assorbita:
 - 1,9 W: 80 mA, per scritta AVANTI
 - 0,96 W: 40 mA, per scritta ALT



Codice	Misure (mm)	Finitura		
N04500 56 000	195 x 40	Alluminio Nero	1	278
N04500 58 000	195 x 40	Alluminio Nero	1	450
N04500 57 000	195 x 40	Alluminio Nero	1	400

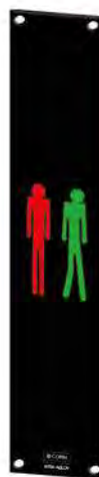
Con predisposizione citofonica

Scatola metallica da applicare

Semaforo

Caratteristiche

- Frontale in alluminio con pellicola in policarbonato di colore nero
- Dimensioni:
 - 160 x 40 mm profondità 25 mm: da infilare
 - altezza 35 mm: da applicare
- Simboli di colore rosso/verde a display lampeggianti
- Tensione di alimentazione: 12/24 VAC/DC
- Potenza assorbita:
 - 0,24 W: 10 mA, per colore verde
 - 0,24 W: 10 mA, per colore rosso



Codice	Misure (mm)	Finitura		
N04501 56 000	160 x 40	Alluminio Nero	1	200
N04501 58 000	160 x 40	Alluminio Nero	1	200
N04501 57 000	160 x 40	Alluminio Nero	1	400

Con predisposizione citofonica

Scatola metallica da applicare

Semafori e maniglioni sensibili

Centralina citofonica con cornetta

Caratteristiche

- Gestione n. 2 postazioni per semafori: cod. 0450058, cod. 0450158
- Tensione di alimentazione : 12 VDC
- Corrente assorbita : 150 mA
- Elettronica interna a microprocessore
- N° 2 Pulsanti per l'apertura dell'elettroserrature
- N° 1 Pulsante per la selezione dei canali
- N° 2 Leds per la segnalazione del canale attivato
- Buzzer interno per la segnalazione sonora della chiamata
- Trimmer per la regolazione del volume



Codice	Misure (mm)	Finitura		
N04550 60 000	200 x 150 x 80	Bianco	1	500

Maniglioni sensibili

Caratteristiche

- Orizzontale e verticale
- Da ordinare a parte:
 - Scheda sensoria cod. 04500 82 000



Orizzontale

Verticale

Scheda sensoria
per maniglioni sensibili

Codice	Misure (mm)	Finitura		
N05506 50 000	450 x 115	Argento	1	900
N05515 50 000	450 x 115	Argento	1	900
N04500 82 000	57 x 25	-	1	100

Accessori

Collegamenti elettrici

Caratteristiche

- Dispositivo per il trasferimento corrente induttivo



Codice	Descrizione		
BICPT	Output 500mA a 12 VDC - 250mA a 24 VDC	1	-

Collegamenti elettrici

Caratteristiche

- A 2 poli



Codice	Descrizione		
E1030500	Collegamenti elettrici a 2 poli	1	-
E10305LA00	Collegamenti elettrici a 2 poli con linguette	1	-

Collegamenti elettrici

Caratteristiche

- A 3 poli



Codice	Descrizione		
E1030600	Collegamenti elettrici a 3 poli	1	-
E10306LA00	Collegamenti elettrici a 3 poli con linguette	1	-

Collegamenti elettrici

Caratteristiche

- Ad inserimento con contatti sferici a molla a 4 poli



Codice	Descrizione		
E1025900	a 4 poli	1	-
E10259LA00	a 4 poli con linguetta	1	-

Accessori

Collegamenti elettrici

Caratteristiche

- Avvitabile con contatti sferici a molla a 4 poli



Codice	Descrizione		
E1026200	Con contatti sferici a molla a 4 poli	1	-

Collegamenti elettrici

Caratteristiche

- Contatto di commutazione chiavistello



Codice	Descrizione		
E87800	Provisto di cavo di connessione 4 m	1	-

Collegamenti elettrici

Caratteristiche

- Contatto conico con cavo di collegamento



Codice	Descrizione		
E104051000	Ghiera angolare	1	-

Collegamenti elettrici

Caratteristiche

- Contatto conico con cavo di collegamento



Codice	Descrizione		
E1040510R00	Ghiera arrotondata	1	-

Accessori

Collegamenti elettrici

Caratteristiche

- Contatto conico con morsetto



Codice	Descrizione		
E104051100	Ghiera angolare	1	-

Collegamenti elettrici

Caratteristiche

- Contatto conico con morsetto



Codice	Descrizione		
E1040511R00	Ghiera arrotondata	1	-

Passacavi

Caratteristiche

- Profili in metallo e plastica



Codice	Descrizione		
E103121000	Passacavo ad incasso per legno	1	-

Passacavi

Caratteristiche

- Sistema di installazione per legno, profili in metallo e plastica



Codice	Descrizione		
E10312101000	Lunghezza 330 mm - con 2 camere	1	-

Passacavi

Caratteristiche

- Sistema di installazione per legno, profili in metallo e plastica



Codice	Descrizione		
E103141000	Protetto; corto	1	-

Accessori

Passacavi

Caratteristiche

- Sistema di installazione per profili in legno, metallo, plastica



Codice	Descrizione		
E10314101000	con 2 camere. Protetto; corto	1	-

Passacavi

Caratteristiche

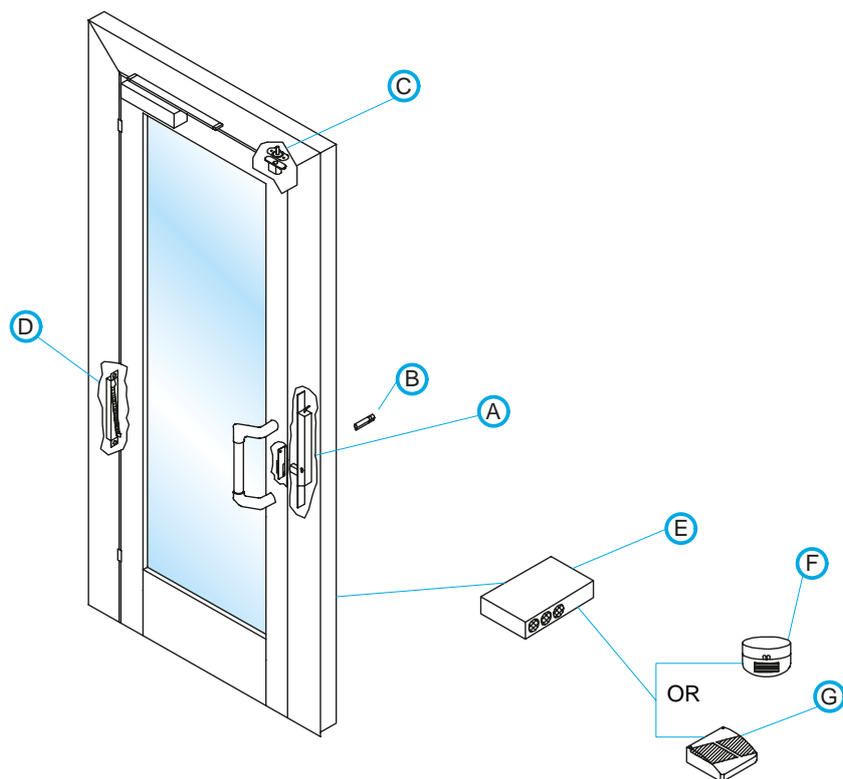
- Sistema di costruzione per profili in alluminio e plastica



Codice	Descrizione		
E103141100	Protetto; corto	1	-

Esempi di installazioni

Configurazione base per una porta con serratura motorizzata



A		N55100/55101 20/25/30/35/50 mm		N55010/55011 50 mm		N55021 50 100 Dx N55021 50 200 Sx 50 mm
----------	--	--	--	------------------------------	--	---

- B** — Cilindro
- F** — Trasformatore per centraline
- C** — Sensore magnetico 04500 83 000
- G** — Alimentatore con batteria tampone
- D** — Passacavo 04500 87 000 o 04500 88 000:
opzionale in base alla porta
- H** — Chiudiporta
- E** — Centralina elettronica 04550 10

Accessori

NSNAR2PUSSB



NSNAR2PDSSI



N4564 13 000



N04552 87 000
N04552 89 000

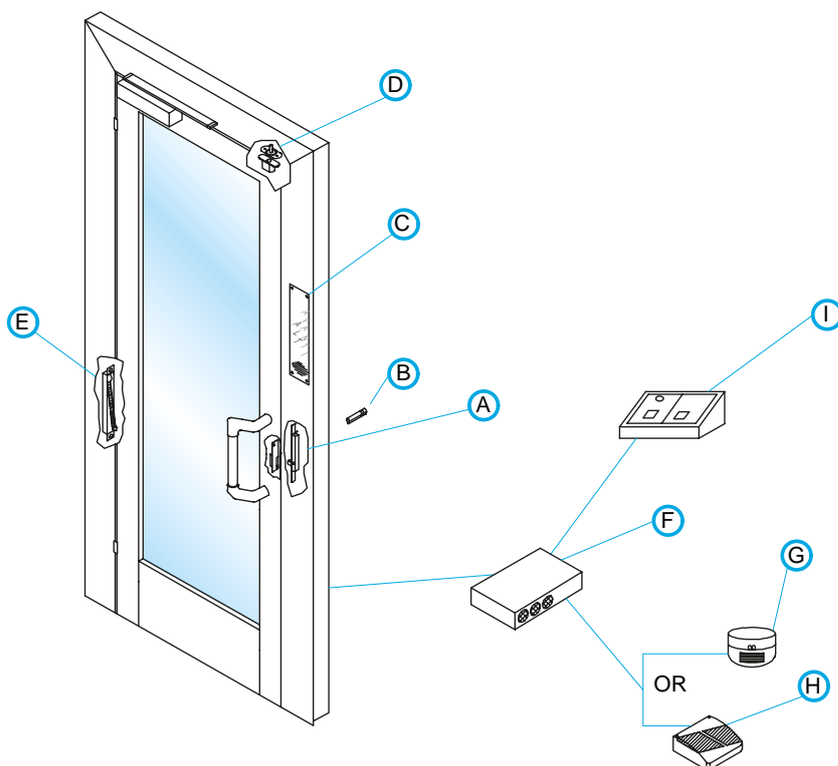


N05506 50 000
N05515 50 000



Esempi di installazioni

Configurazione full per una porta con serratura motorizzata



- A** — N55100/55101
20/25/30/35/50 mm
- B** — Cilindri
- C** — 1 semaforo, serie 04XX 56 000 senza predisposizione per citofono o 045XX 58 000 con predisposizione per citofono
- D** — Sensore magnetico
- E** — Passacavo 04500 87 000 o 04500 88 000: opzionale in base alla porta
- F** — Centralina
- G** — Trasformatore per centralina
- H** — Alimentatore con batteria tampone
- I** — Centralina con selettore: 04500 66 000 SEL - senza selettore: 04500 66 000

Accessori

NSNAR2PUSSB

NSNAR2PDSSI

N4564 13 000

N04552 87 000
N04552 89 000

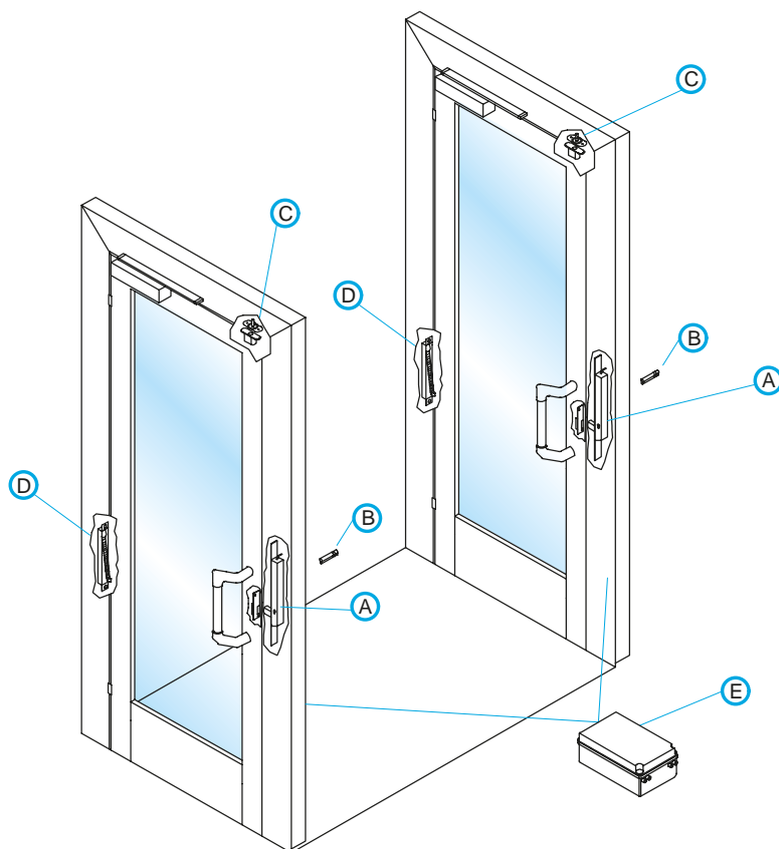
N4550 60 000

N05506 50 000
N05515 50 000



Esempi di installazioni

Configurazione base per due porte con serratura motorizzata



A



N55100/55101
20/25/30/35/50 mm



N55010/55011
50 mm

B — 2 cilindri

C — 2 sensori magnetici

D — 2 Passacavi 04500 87 000 o 04500 88 000:
opzionale in base alla porta

E — Centralina e trasformatore
• 04551 15 000 per una porta
• 04551 16 000 per 2 porte

Accessori

NSNAR2PUSSB



NSNAR2PDSSI



N4564 13 000



N04552 87 000
N04552 89 000

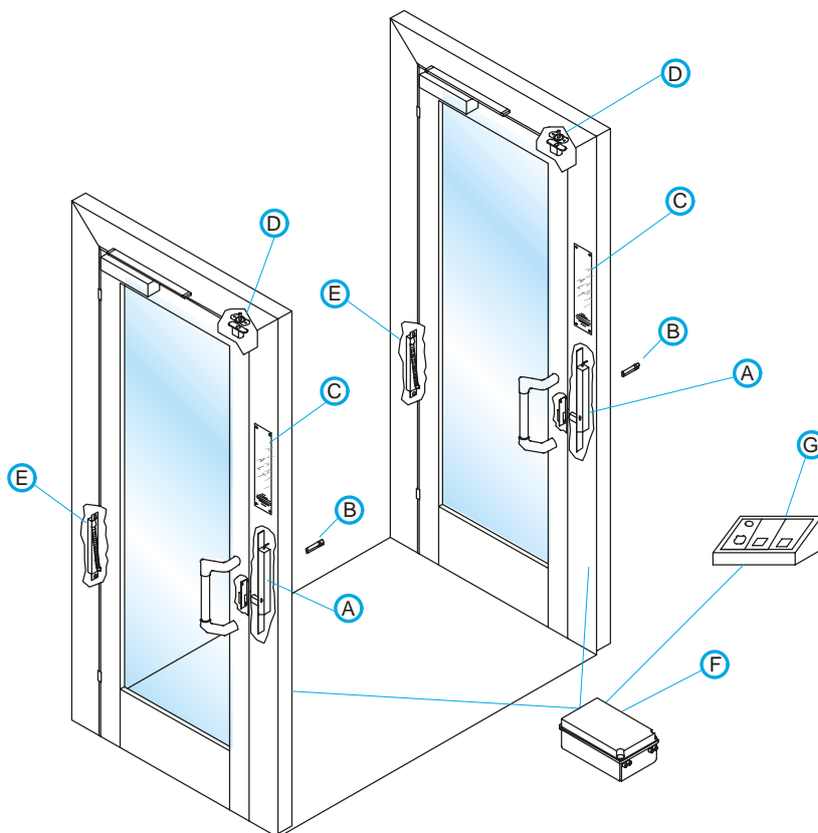


N05506 50 000
N05515 50 000



Esempi di installazioni

Configurazione full per due porte con serratura motorizzata



A



N55100/55101
 20/25/30/35/50 mm



N55010/55011
 50 mm

B — 2 cilindri

C — 2 semafori serie 04XX 56 000 senza predisposizione per citofono o 045XX 58 000 con predisposizione per cilindro

D — 2 sensori magnetici

E — 2 Passacavi 04500 87 000 o 04500 88 000: opzionale in base alla porta

F — Centralina e trasformatore
 • 04551 15 000 per una porta
 • 04551 16 000 per 2 porte

G — Centralina con selettore per 2 porte 04500 67 000

Accessori

NSNAR2PUSSB



NSNAR2PDSSI



N4564 13 000



N04552 87 000
 N04552 89 000



N4550 60 000

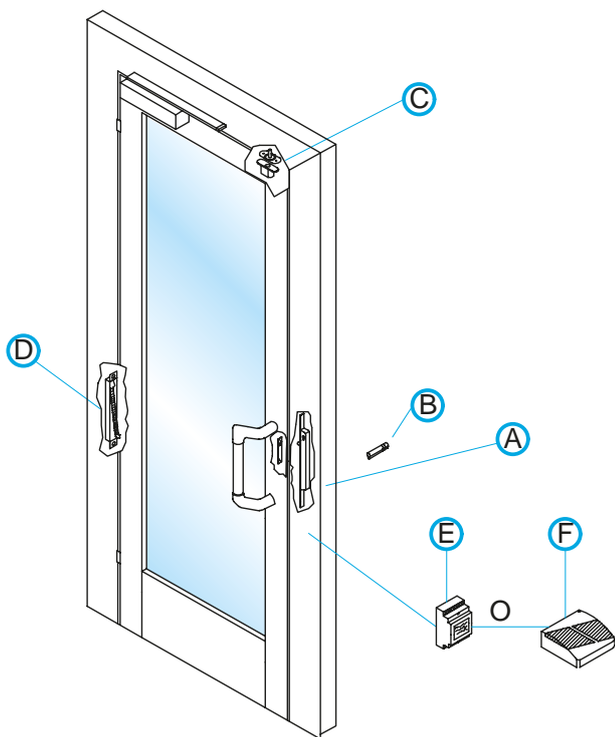


N05506 50 000
 N05515 50 000



Esempi di installazioni

Configurazione base per una porta con elettropistone



A ELETTRIPISTONI CON FUNZIONE ANTIPANICO



N55536 XX 000
 XX: 25/33/35 mm



N57036 XX 090
 XX: 25/30/35 mm



N54036 00 090

A ELETTRIPISTONI DI SICUREZZA



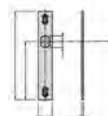
N55538 XX 000
 XX: 25/30/35 mm



N55539 XX 000
 XX: 25/30/35 mm



N57038 XX 25 090
 XX: 25/30/35 mm



N57039 XX 090
 XX: 25/30/35 mm



N54038 00 090
 XX: 25/30/35 mm

B — Cilindro

C — Sensore magnetico

D — Passacavo 04500 87 000: opzionale in base alla porta

E — Trasformatore per elettropistoni 04550 93 000

F — Alimentatore con batteria tampone 04500 98 000

Accessori

NSNAR2PUSSB



NSNAR2PDSSI



N4564 13 000



N04552 87 000
 N04552 89 000



N4550 60 000

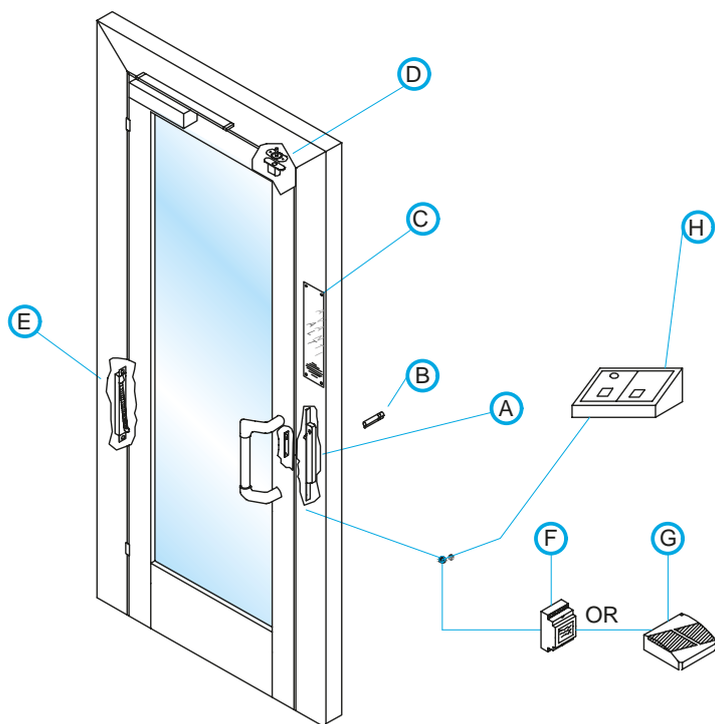


N05506 50 000
 N05515 50 000



Esempi di installazioni

Configurazione full per una porta con elettropistone



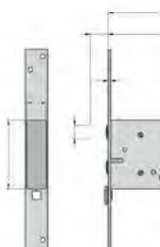
A **ELETTROPISTONI CON FUNZIONE ANTIPANICO**



N55536 XX 000
XX: 25/33/35 mm



N57036 XX 090
XX: 25/30/35 mm



N54036 00 090

A **ELETTROPISTONI DI SICUREZZA**



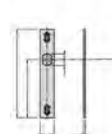
N55538 XX 000
XX: 25/30/35 mm



N55539 XX 000
XX: 25/30/35 mm



N57038 XX 25 090
XX: 25/30/35 mm



N57039 XX 090
XX: 25/30/35 mm



N54038 00 090
XX: 25/30/35 mm

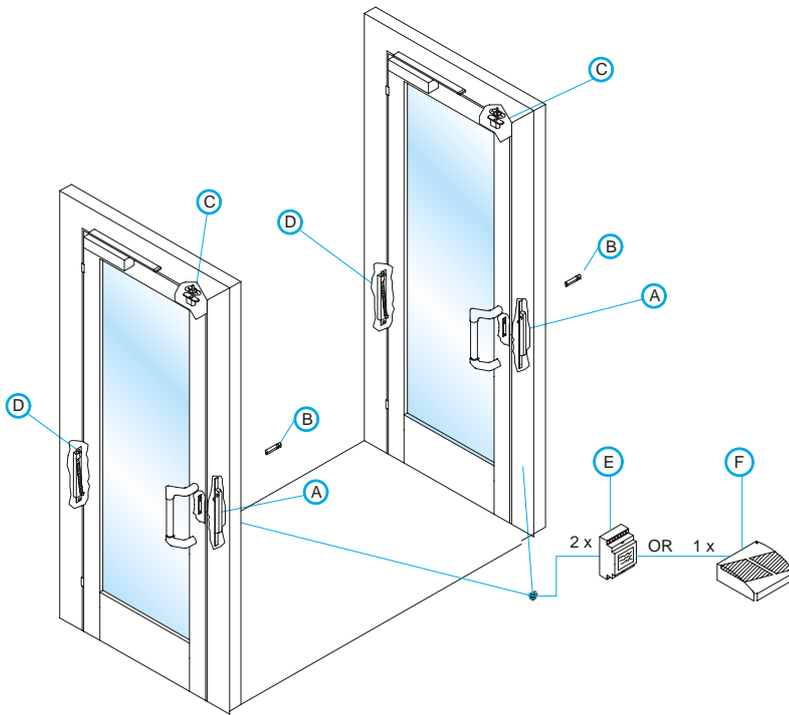
- B** — Cilindro
- C** — 1 semaforo, serie 04XX 56 000 senza predisposizione per citofono o 045XX 58 000 con predisposizione per citofono
- D** — Sensore magnetico
- E** — Passacavo 04500 87 000: opzionale in base alla porta
- F** — Trasformatore per elettropistone 04550 93 000
- G** — Alimentatore con batteria tampone 04500 98 000
- H** — Centralina con selettore: 04500 66 000 SEL - senza selettore: 04500 67 000

Accessori



Esempi di installazioni

Configurazione base per due porte con elettropistone



A ELETTROPISTONI CON FUNZIONE ANTIPANICO



N5536 XX 000
 XX: 25/33/35 mm



N57036 XX 090
 XX: 25/30/35 mm



N54036 00 090

A ELETTROPISTONI DI SICUREZZA



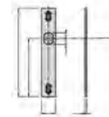
N55538 XX 000
 XX: 25/30/35 mm



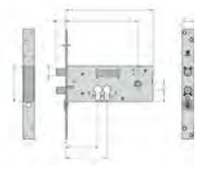
N55539 XX 000
 XX: 25/30/35 mm



N57038 XX 25 090
 XX: 25/30/35 mm



N57039 XX 090
 XX: 25/30/35 mm



N54038 00 090
 XX: 25/30/35 mm

- B** — 2 cilindri
- C** — 2 sensori magnetici
- D** — 2 Passacavi 04500 87 000: opzionale in base alla porta

- E** — 2 Trasformatori per elettropistoni 04550 93 000
- F** — 1 Alimentatore con batteria tampone 04500 98 000

Accessori

NSNAR2PUSSB



NSNAR2PDSSI



N4564 13 000



N04552 87 000
 N04552 89 000



N4550 60 000

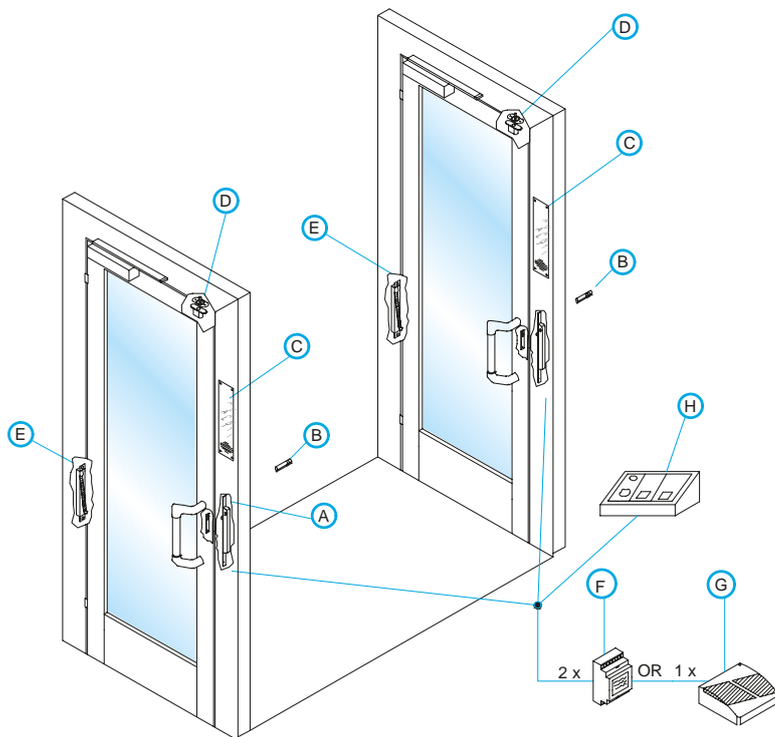


N05506 50 000
 N05515 50 000



Esempi di installazioni

Configurazione full per due porte con elettropistone



A ELETTROPISTONI CON FUNZIONE ANTIPANICO

N55536 XX 000
XX: 25/33/35 mm

N57036 XX 090
XX: 25/30/35 mm

N54036 00 090

A ELETTROPISTONI DI SICUREZZA

N55538 XX 000
XX: 25/30/35 mm

N55539 XX 000
XX: 25/30/35 mm

N57038 XX 25 090
XX: 25/30/35 mm

N57039 XX 090
XX: 25/30/35 mm

N54038 00 090
XX: 25/30/35 mm

- B** — 2 cilindri
- C** — 2 semafori, serie 04XX 56 000 senza predisposizione per citofono o 045XX 58 000 con predisposizione per citofono
- D** — 2 sensori magnetici
- E** — 2 Passacavi 04500 87 000: opzionale in base alla porta
- F** — 2 Trasformatori per elettropistoni 04550 93 000
- G** — 1 Alimentatore con batteria tampone 04500 98 000
- H** — Centralina con selettore: 04500 66 000 SEL - senza selettore: 04500 67 000

Accessori

NSNAR2PUSSB

NSNAR2PDSSI

N4564 13 000

N04552 87 000
N04552 89 000

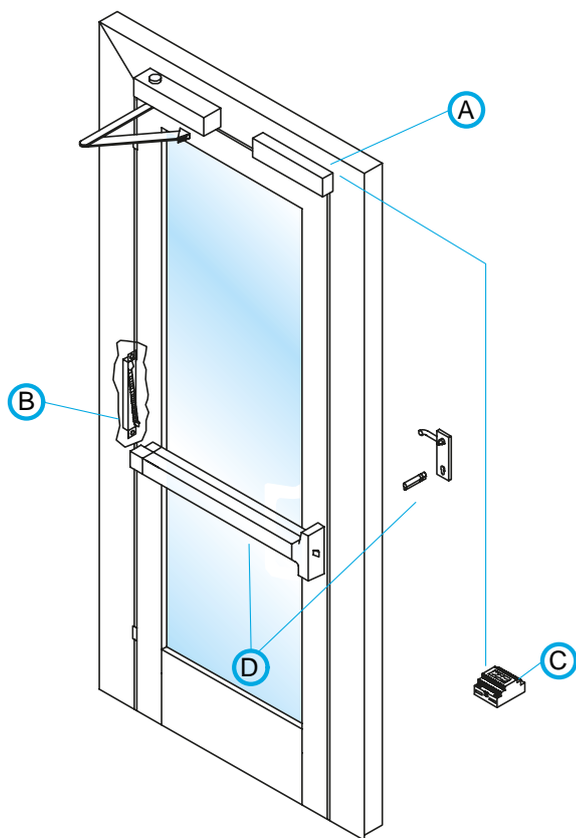
N4550 60 000

N05506 50 000
N05515 50 000



Esempi di installazioni

Configurazione base per una porta con elettromagnete



- B** — Passacavo 04500 87 000: opzionale in base alla porta
- C** — Alimentatore 04500 99 000
- D** — Qualsiasi tipo di maniglia o maniglione con micro switch

A



N50030 00 000
N50031 00 000 TDR



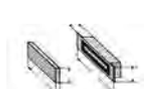
N50042 00 000
N50043 00 000



N50040 00 000
N50040 00 000 TDR



N50037 00 000
N50037 00 000 TDR



N50035 00 000
N50045 00 000

Accessori

NSNAR2PUSSB



NSNAR2PDSSI



N4564 13 000



N04552 87 000
N04552 89 000

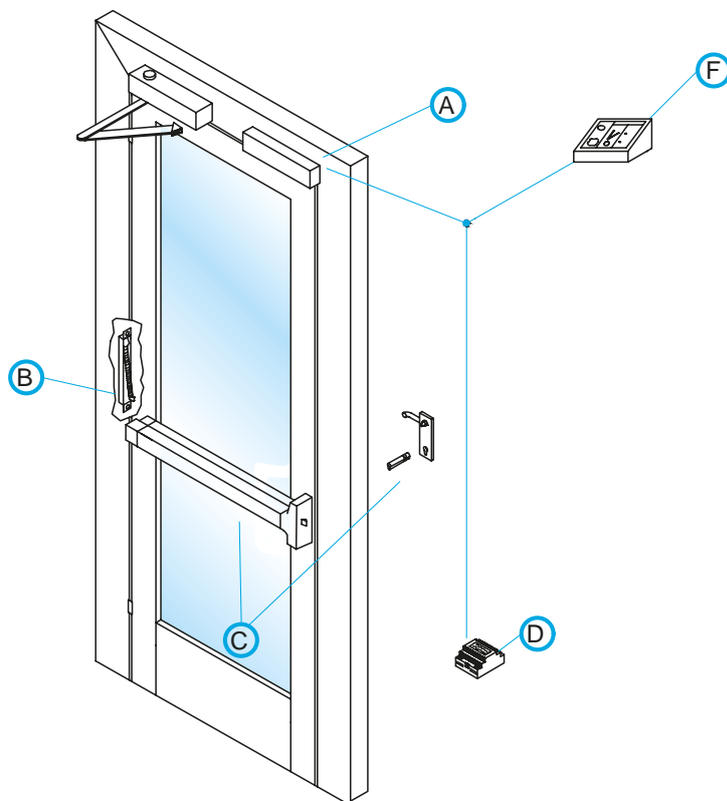


N05506 50 000
N05515 50 000



Esempi di installazioni

Configurazione full per una porta con elettromagnete



- B** — Passacavo 04500 87 000 o 04500 88 000: opzionale in base alla porta
- C** — Qualsiasi tipo di maniglia o maniglione con micro switch
- D** — Alimentatore 04500 99 000
- F** — Centralina 04500 51 000



Accessori

NSNAR2PUSSB



NSNAR2PDSSI



N4564 13 000



N04552 87 000
 N04552 89 000

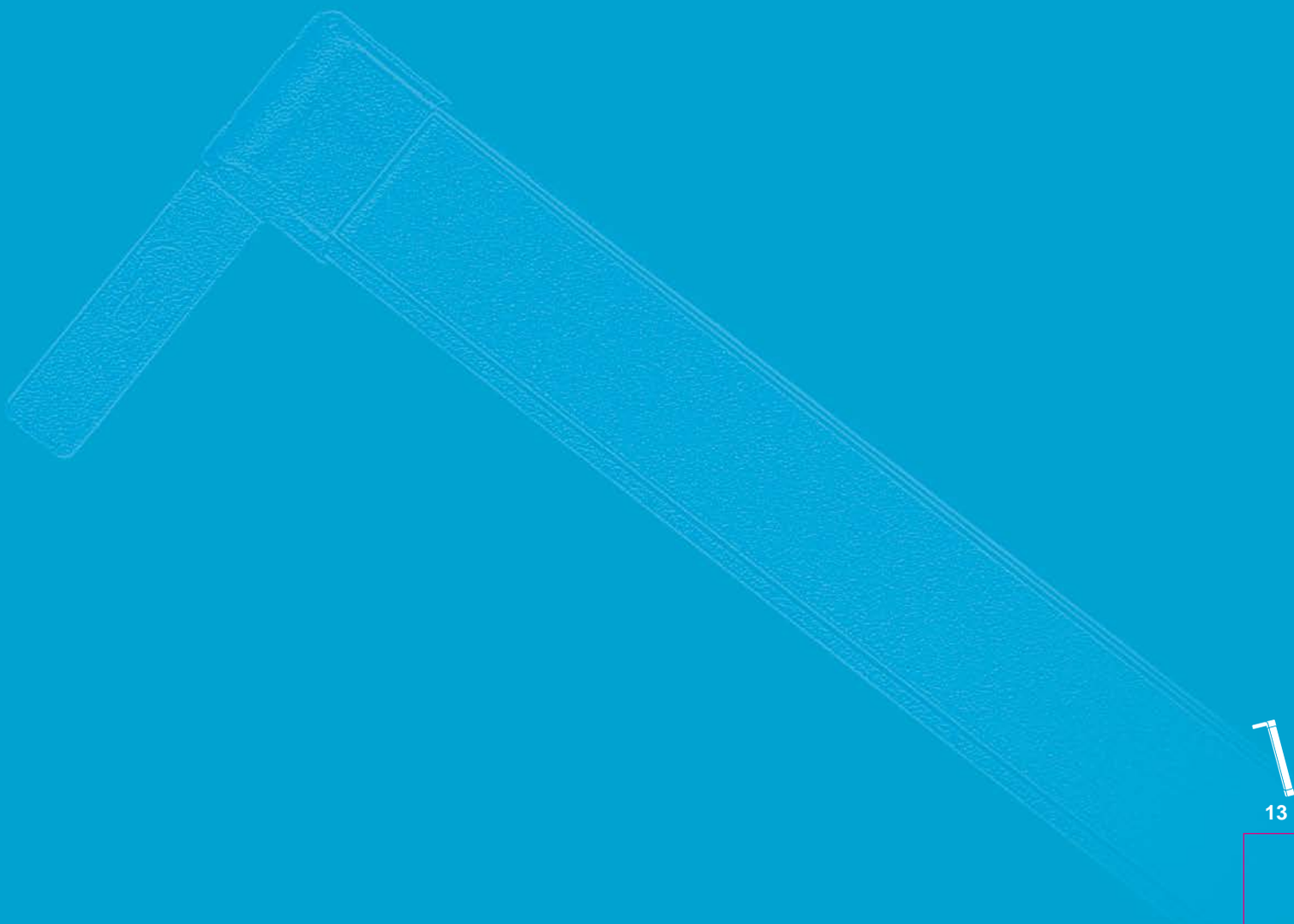


N05506 50 000
 N05515 50 000



Capitolo 13

Maniglioni antipanico da infilare





Eurosmart

Mini Eurosmart

Touch 44905

Artiglio

Serrature d'emergenza e tagliafuoco

Configurazioni e certificazioni

Maniglioni antipanico da infilare

EUROSMART EN 1125

Maniglione antipanico da infilare idoneo per porte tagliafuoco a una o due ante

Caratteristiche

- Reversibile
- Adatto per porte ad anta singola e doppia
- Idoneo per porte tagliafuoco/antifumo
- Doppio interasse 72-92 mm
- Larghezza del gruppo meccanismo 35 mm
- Sporgenza dalla porta inferiore a 100 mm: categoria 2
- Quadro maniglia 9 mm
- Meccanismi in acciaio
- Bracci in acciaio rivestiti in plastica
- Barre ovali disponibili in vari materiali e finiture
- Ampia gamma di serrature da infilare abbinabili

Versioni

- Con cover in nylon: vedere finiture disponibili, oppure acciaio inox
- Standard oppure con micro-switch

Da ordinare a parte

- Barra
- Serratura / Controserratura
- Accessori esterni
- Cilindro
- Dispositivo blocca aste e relative aste

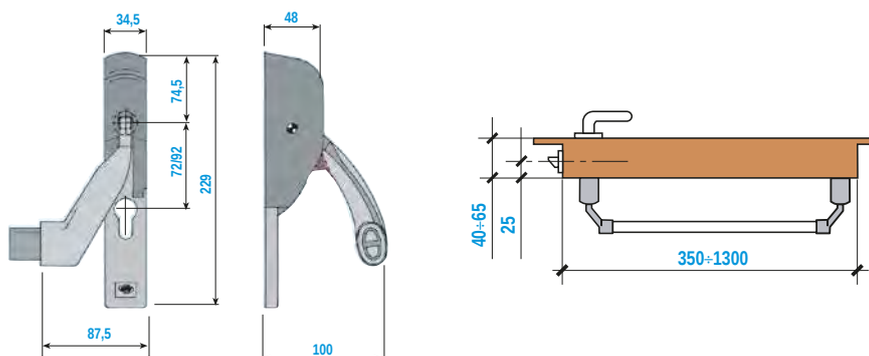


Codice	Finitura	Entrata (mm)	Interasse (mm)	∠ (mm)	 pz.	 gr.
PM162 05 02 00	Nero	-	72/92	9	1	1.450
PM162 05 02 01	Inox	-	72/92	9	1	1.900
PM162 05 02 00MIC	Nero	-	72/92	9	1	1.450

Cover e braccini neri

Cover in acciaio inox e braccini neri

Con Micro-Switch
Cover e braccini neri



Maniglioni antipanico da infilare

MINI EUROSMART EN 1125

Maniglione antipanico da infilare idoneo per porte tagliafuoco a una o due ante

Caratteristiche

- Reversibile
- Adatto per porte ad anta singola e doppia
- Idoneo per porte tagliafuoco/antifumo
- Doppio interasse 72-92 mm
- Larghezza del gruppo meccanismo 35 mm
- Sporgenza dalla porta inferiore a 100 mm: categoria 2
- Quadro maniglia 9 mm
- Meccanismi in acciaio
- Bracci in acciaio rivestiti in plastica
- Barre ovali disponibili in vari materiali e finiture
- Ampia gamma di serrature da infilare abbinabili

Versioni

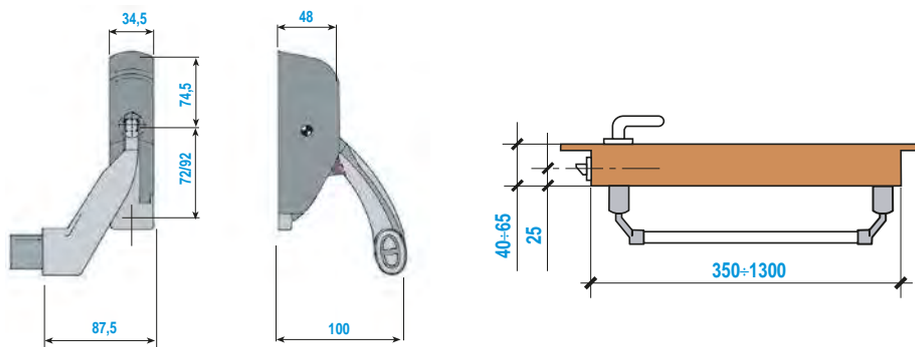
- Con cover in nylon: vedere finiture disponibili, oppure acciaio inox
- Standard oppure con micro-switch

Da ordinare a parte

- Barra
- Serratura / Controserratura
- Accessori esterni
- Cilindro
- Dispositivo blocca aste e relative aste



Codice	Finitura	Entrata (mm)	Interasse (mm)	∠ (mm)	Pz.	Gr.
PM160 01 00 00	Nero	-	-	9	1	1.300



Barre ovali

per Eurosmart, Ministar 429, Mini Eurosmart

Barre ovali

Caratteristiche

- Finiture su richiesta: sostituire le ultime due cifre del codice con le seguenti in base alla finitura scelta;
 - *12 = Nero
 - *15 = Verde
 - *16 = Bianco
 - *18 = Oro



	Codice	Finitura	Entrata (mm)	Interasse (mm)	∅ (mm)		
900 mm	PAM26 00 01 00	Alluminio anodizzato	-	-	-	1	470
1200 mm	PAM26 00 02 00	Alluminio anodizzato	-	-	-	1	824
1500 mm	PAM26 00 03 00	Alluminio anodizzato	-	-	-	1	1180
900 mm	PAM26 00 01 01	Inox satinato	-	-	-	1	470
1200 mm	PAM26 00 02 01	Inox satinato	-	-	-	1	824
1500 mm	PAM26 00 03 01	Inox satinato	-	-	-	1	1180
900 mm	PAM26 00 01 13	Simil inox	-	-	-	1	470
1200 mm	PAM26 00 02 13	Simil inox	-	-	-	1	824
1500 mm	PAM26 00 03 13	Simil inox	-	-	-	1	1180
900 mm	PAM26 00 01 14*	Rosso	-	-	-	1	470
1200 mm	PAM26 00 02 14*	Rosso	-	-	-	1	824
1500 mm	PAM26 00 03 14*	Rosso	-	-	-	1	1180
900 mm	PAM26 00 01 17*	Grigio	-	-	-	1	470
1200 mm	PAM26 00 02 17*	Grigio	-	-	-	1	824
1500 mm	PAM26 00 03 17*	Grigio	-	-	-	1	1180
900 mm	PAM26 00 01 10	Inox lucido	-	-	-	1	420
1200 mm	PAM26 00 02 10	Inox lucido	-	-	-	1	824
1500 mm	PAM26 00 03 10	Inox lucido	-	-	-	1	1180

Serrature antipanico tagliafuoco da infilare per anta principale

Serrature antipanico

Caratteristiche

- Serratura reversibile per anta principale per Touch 44905 e Eurosmart



Codice	Finitura	Entrata (mm)	Interasse (mm)	∕ (mm)		
PN820 01 65	Zincata	65	72	9	1	960

Serrature antipanico

Caratteristiche

- Serratura reversibile per anta principale per Touch 44905 Eurosmart
- Contropiastra da ordinare a parte (0245602000)



Codice	Finitura	Entrata (mm)	Interasse (mm)	∕ (mm)		
45680 65 090*	Zincata	65	72	9	1	670

Serrature antipanico

Caratteristiche

- Serratura elettrica reversibile per anta principale per Touch 44905 Eurosmart
- Contropiastra da ordinare a parte: 0245602000



Codice	Finitura	Entrata (mm)	Interasse (mm)	∕ (mm)		
45690 65 090*	Zincata	65	72	9	1	760

Controserratura antipanico tagliafuoco per anta secondaria

Controserratura antipanico

Caratteristiche

- Per Eurosmart e Touch 44905
- Controserratura per anta secondaria reversibile



Codice	Finitura	Entrata (mm)	Interasse (mm)	∕ (mm)		
PN820 11 65	Zincata	65	72	9	1	910

Dispositivo riaggancio aste

Caratteristiche

- Per Eurosmart e Touch 44905



Codice	Finitura	Entrata (mm)	Interasse (mm)	∕ (mm)		
PAN33 00 07	-	-	-	-	1	48

Aste di collegamento

Caratteristiche

- Per Eurosmart e Touch 44905
- Aste di collegamento con puntali superiore ed inferiore



Codice	Finitura	Entrata (mm)	Interasse (mm)	∕ (mm)		
PAM11 00 05	-	-	-	-	1	500

Contropiastra

Caratteristiche

- Contropiastra per serrature antipanico 4568065 e per serratura antipanico elettrica 4569065

Codice	Finitura	Entrata (mm)	Interasse (mm)	∕ (mm)		
02456 02 000	Zincata	-	-	-	10	35

Accessori

Maniglia



Caratteristiche

- Per Eurosmart e Touch 44905
- Con placca foro cilindro

Codice	Finitura	Entrata (mm)	Interasse (mm)	∕ (mm)		
PAM21 00 03	Nero	-	-	-	1	234

Maniglia



Caratteristiche

- Per Eurosmart e Touch 44905
- Con placca cieca

Codice	Finitura	Entrata (mm)	Interasse (mm)	∕ (mm)		
PAM21 00 04	Nero	-	-	-	1	237

Pomolo fisso



Caratteristiche

- Per Eurosmart e Touch 44905
- Con placca foro cilindro

Codice	Finitura	Entrata (mm)	Interasse (mm)	∕ (mm)		
PAM21 00 05	Nero	-	-	-	1	235

Placca



Caratteristiche

- Per Eurosmart e Touch 44905
- Solo placca con foro cilindro

Codice	Finitura	Entrata (mm)	Interasse (mm)	∕ (mm)		
PAM21 00 06	Nero	-	-	-	1	70

Accessori

Placca

Caratteristiche

- Per Eurosmart e Touch 44905
- Placca cieca



Codice	Finitura	Entrata (mm)	Interasse (mm)	∕ (mm)		
PAM21 00 07	Nero	-	-	-	1	73

Kit bocchette

Caratteristiche

- Per serrature e contro serrature

Codice	Descrizione		
PAM31 00 12	Ki bocchetta centrale per serrature - Ricambio	-	-
PAM31 00 10	Kit bocchetta inferiore guida aste per contro serrature	-	-
PAM31 00 11	Kit bocchetta superiore per contro serrature	-	-
PAM31 00 13	Kit contro bocchetta a pavimento per contro serrature	-	-

Maniglioni antipanico da applicare

EUROSMART da applicare EN 1125

Maniglione antipanico da applicare idoneo per porte tagliafuoco a una o due ante

Caratteristiche

- Reversibile
- Adatto per porte ad anta singola e doppia
- Idoneo per porte tagliafuoco/antifumo
- Doppio interasse 72-92 mm
- Larghezza del gruppo meccanismo 35 mm
- Sporgenza dalla porta inferiore a 100 mm: categoria 2
- Quadro maniglia 9 mm
- Meccanismi in acciaio
- Bracci in acciaio rivestiti in plastica
- Barre ovali disponibili in vari materiali e finiture
- Ampia gamma di serrature da infilare abbinabili

Versioni

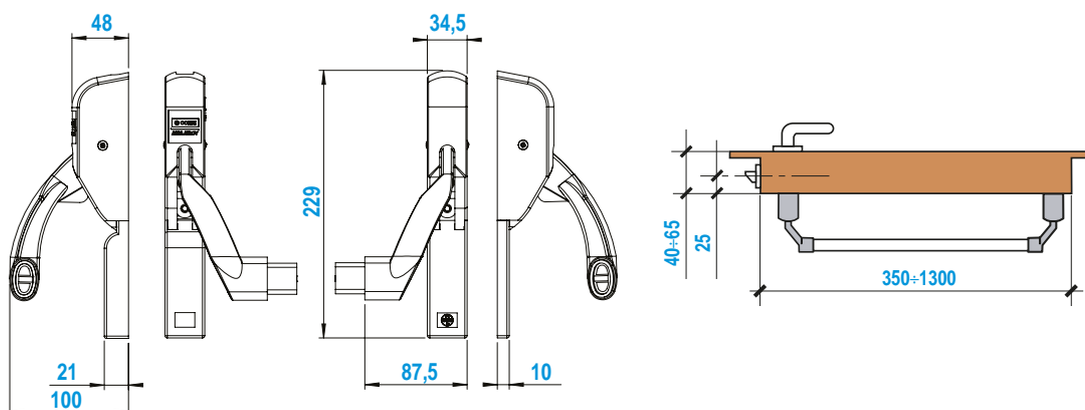
- Con cover in nylon: vedere finiture disponibili, oppure acciaio inox
- Standard oppure con micro-switch

Da ordinare a parte

- Barra
- Serratura / Controserratura
- Accessori esterni
- Cilindro
- Dispositivo blocca aste e relative aste



Codice	Finitura	Entrata (mm)	Interasse (mm)	∕ (mm)	 pz.	 gr.
PM560 01 00 00	Nero	-	9	1	1.450	1.450



Accessori

Kit scrocchi con contropiastre

Caratteristiche

- Per Eurosmart da applicare e Ministar 429
- Kit aste verticali da ordinare a parte



	Codice	Finitura	Entrata (mm)	Interasse (mm)	∠ (mm)		
Alto/Basso Verticali	03429 00 000	Nero	-	-	-	1	1.000
Alto/Basso Laterali	03429 00 050	Nero	-	-	-	1	1.000
Alto Verticale/Basso Laterale Destro	03429 00 100	Nero	-	-	-	1	1.000
Sinistro	03429 00 200	Nero	-	-	-	1	1.000

Kit aste con contropiastre ad U

Caratteristiche

- Per Eurosmart da applicare

	Codice	Finitura	H Porte (mm)	∠ (mm)		
	PAM28 10 10 00	Nero	fino a 2200	-	1	1.150
	PAM28 10 11 00	Nero	da 2200 a 2400	-	1	1.300
	PAM28 10 12 00	Nero	da 2400 a 2600	-	1	1.400

Maniglioni antipanico da infilare

TOUCH 44905 EN 1125

Maniglioni antipanico da infilare per porte tagliafuoco a una o due ante

Caratteristiche

- Certificato per porte doppia anta
- Reversibile
- Barra in alluminio verniciato rosso RAL 3000
- Coperture in alluminio
- Quadro maniglia 9 mm
- Serratura e dispositivi esterni da ordinare a parte
- * Extra per finiture barra su richiesta: aggiungere a codice Rosso le due cifre seguenti in base alla

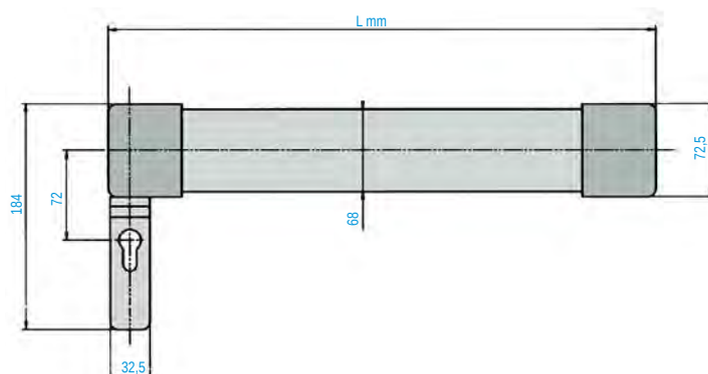
finitura scelta;
 AUK = Anodizzato argento
 VDE = Verde
 GR= Grigio
 Extra per taglio a misura:
 Fino a 360 mm
 Da 361 a 1200 mm

Versioni

- Standard
- Con Micro-Switch



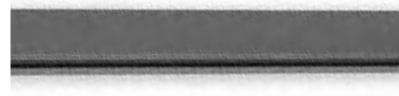
Codice	Finitura	L (mm)	Interasse (mm)	∠ (mm)		
44905 27 000*	Rosso	270	72 / 92	9	1	2.300
44905 31 000*	Rosso	309	72 / 92	9	1	2.300
44905 56 000*	Rosso	563	72 / 92	9	1	3.500
44905 63 000*	Rosso	626	72 / 92	9	1	3.500
44905 68 000*	Rosso	683	72 / 92	9	1	3.500
44905 77 000*	Rosso	773	72 / 92	9	1	4.700
44905 89 000*	Rosso	893	72 / 92	9	1	4.900
44905 97 000*	Rosso	970	72 / 92	9	1	4.900
44905 11 000*	Rosso	1123	72 / 92	9	1	5.000
44905 12 000*	Rosso	1183	72 / 92	9	1	5.000
44905 12 000IN	Simil inox	1183	72 / 92	9	1	5.000
44905 12 000SC	Simil cromo	1183	72 / 92	9	1	5.000
44905 68 000MIC	Rosso	683	72 / 92	9	1	3.500
44905 77 000MIC	Rosso	773	72 / 92	9	1	4.700
44905 89 000MIC	Rosso	893	72 / 92	9	1	4.900
44905 11 000MIC	Rosso	1123	72 / 92	9	1	5.000



Barre - Ricambio

Caratteristiche

- Per Touch 445 e Touch 44905
- * Extra per finiture barra su richiesta: aggiungere a codice Rosso le due cifre seguenti in base alla finitura scelta;
AUK = Anodizzato argento
VDE = Verde



Codice	Finitura	L (mm)	Interasse (mm)	∠ (mm)		
04441 84 000*	Rosso	840	-	-	1	650
04441 11 000*	Rosso	1100	-	-	1	700
04441 12 000*	Rosso	1200	-	-	1	900
04441 12 000IN	Simil inox	1200	-	-	1	900
04441 12 000SC	Simil cromo	1200	-	-	1	900

Serrature antipanico tagliafuoco da infilare per anta principale

Serrature antipanico

Caratteristiche

- Serratura reversibile per anta principale per Touch 44905 e Eurosmart



Codice	Finitura	Entrata (mm)	Interasse (mm)	∕ (mm)		
PN820 01 65	Zincata	65	72	9	1	960

Serrature antipanico

Caratteristiche

- Serratura reversibile per anta principale per Touch 44905 Eurosmart
- Contropiastra da ordinare a parte: 0245602000



Codice	Finitura	Entrata (mm)	Interasse (mm)	∕ (mm)		
45680 65 090*	Zincata	65	72	9	1	670

Serrature antipanico

Caratteristiche

- Serratura elettrica reversibile per anta principale per Touch 44905 Eurosmart
- Contropiastra da ordinare a parte: 0245602000



Codice	Finitura	Entrata (mm)	Interasse (mm)	∕ (mm)		
45690 65 090*	Zincata	65	72	9	1	760

Serrature antipanico tagliafuoco da infilare per anta principale

Controserratura antipanico

Caratteristiche

- Per Eurosmart e Touch 44905
- Controserratura per anta secondaria reversibile



Codice	Finitura	Entrata (mm)	Interasse (mm)	∕ (mm)		
PN820 11 65	Zincata	65	72	9	1	910

Accessori

Contropiastra

Caratteristiche

- Contropiastra per serrature antipanico 4568065 e per serratura antipanico elettrica 4569065

Codice	Finitura	Entrata (mm)	Interasse (mm)	∕ (mm)		
02456 02 000	Zincata	-	-	-	10	35

Maniglioni antipanico da infilare

Artiglio EN 1125

Maniglione antipanico per porte monoanta tagliafuoco con serratura di sicurezza da infilare

Caratteristiche

- Reversibile
- Adatto per porte ad 1 anta con profilo metallico
- Idoneo per porte tagliafuoco/antifumo
- Barre in acciaio verniciato e in alluminio anodizzato
- Cilindri passanti:
 - Serie F115: camma diritta
 - Serie F116: camma sporgente
- Abbinabile alla maniglia esterna quadro 8 serie F9510
- Certificato CE EN1125 per porte montate su cerniere o perni, con massa oltre 200 kg, altezza non superiore a 2520 mm e larghezza non maggiore di 1320 mm

Versioni

- 1 Punto di chiusura
- Frontale inox ad U oppure Piatto
- Standard oppure con micro-switch

Da ordinare a parte

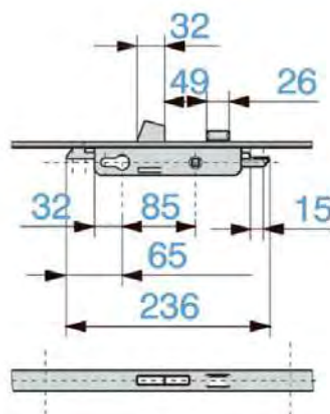
- Barra
- Cilindro
- Contropiastra per serratura
- Maniglia esterna

Testo per capitoli

Maniglione antipanico con serratura da infilare con 1 o 3 punti di chiusura, entrate 25 - 30 - 35, Artiglio



Codice	Finitura	Entrata (mm)			
F9901/25	Nero	25	1	2.278	Frontale a U
F9901/25/GR	Grigio	25	1	2.278	
F9901/25/WH	Bianco	25	1	2.278	
F9901/30	Nero	30	1	2.328	
F9901/30/GR	Grigio	30	1	2.328	
F9901/30/WH	Bianco	30	1	2.328	
F9901/35	Nero	35	1	2.374	
F9901/35/GR	Grigio	35	1	2.374	
F9901/35/WH	Bianco	35	1	2.374	
F9911/25	Nero	25	1	2.250	Frontale Piatto
F9911/30	Nero	30	1	2.250	
F9911/35	Nero	35	1	2.250	
F9901/30/B	Nero	30	1	2.328	Con Micro-Switch sul portabarra Frontale a U
F9901/35/B	Nero	35	1	2.328	



Maniglioni antipanico da infilare

Artiglio

Maniglione antipanico per porte monoanta tagliafuoco con serratura di sicurezza da infilare

Caratteristiche

- Reversibile
- Adatto per porte ad 1 anta con profilo metallico
- Idoneo per porte tagliafuoco/antifumo
- Barre in acciaio verniciato e in alluminio anodizzato
- Cilindri passanti:
 - Serie F115: camma diritta
 - Serie F116: camma sporgente
- Abbinabile alla maniglia esterna quadro 8 serie F9510
- Certificato CE EN1125 per porte montate su cerniere o perni, con massa oltre 200 kg, altezza non superiore a 2520 mm e larghezza non maggiore di 1320 mm

Versioni

- 3 Punti di chiusura
- Frontale inox ad U oppure Piatto
- Standard oppure con micro-switch

Da ordinare a parte

- Barra
- Cilindro
- Contropiastra per serratura
- Maniglia esterna

Testo per capitolati

Maniglione antipanico con serratura da infilare con 1 o 3 punti di chiusura, entrate 25 - 30 - 35, Artiglio



Frontale
a U

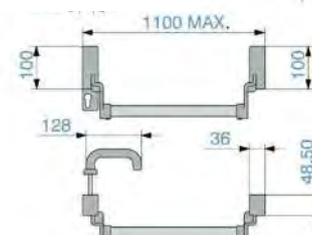
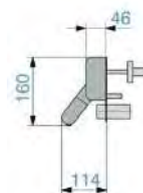
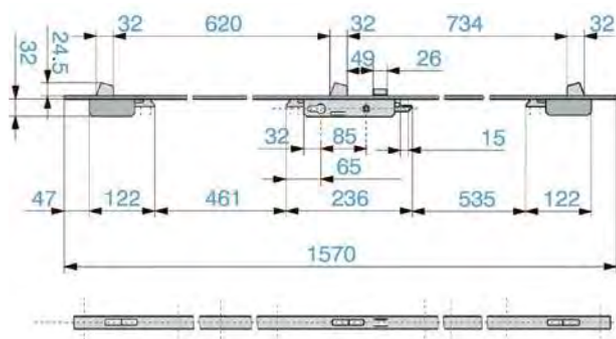
Frontale
Piatto

Con Micro-Switch sul catenaccio
Frontale a U

Con Micro-Switch sul portabarra
Frontale a U

Con Micro-Switch sul catenaccio
e portabarra
Frontale a U

Codice	Finitura	Entrata (mm)		
F9903/25	Nero	25	1	3.600
F9903/25/GR	Grigio	25	1	3.600
F9903/25/WH	Bianco	25	1	3.600
F9903/25/IN	Inox	25	1	3.600
F9903/30	Nero	30	1	3.600
F9903/30/GR	Grigio	30	1	3.600
F9903/30/WH	Bianco	30	1	3.600
F9903/30/IN	Inox	30	1	3.600
F9903/35	Nero	35	1	3.600
F9903/35/GR	Grigio	35	1	3.600
F9903/35/WH	Bianco	35	1	3.600
F9903/35/IN	Inox	35	1	3.600
F9913/25	Nero	25	1	3.600
F9913/25/IN	Inox	25	1	3.600
F9913/30	Nero	30	1	3.600
F9913/30/IN	Inox	30	1	3.600
F9913/35	Nero	35	1	3.600
F9913/35/IN	Inox	35	1	3.600
F9903/25/A	Nero	25	1	3.600
F9903/30/A	Nero	30	1	3.600
F9903/35/A	Nero	35	1	3.600
F9903/25/B	Nero	25	1	3.600
F9903/30/B	Nero	30	1	3.600
F9903/35/B	Nero	35	1	3.600
F9903/25/AB	Nero	25	1	3.600
F9903/30/AB	Nero	30	1	3.600
F9903/35/AB	Nero	35	1	3.600



Accessori

Barre tonde

Caratteristiche

- Barre in acciaio verniciato
- Per Artiglio, Composit New e Lampo



Codice	Finitura	Dimensioni (mm)	Entrata (mm)			
F19209/GG	Grigio	-	-	1	800	995 mm
F19209/N	Nero	-	-	1	800	
F19209/R	Rosso	-	-	1	800	
F19209/V	Verde	-	-	1	800	
F19209/WH	Bianco	-	-	1	800	
F19209/IN	Inox	-	-	1	800	
F19209/AU	Oro	-	-	1	800	
F19210/GG	Grigio	-	-	1	850	1200 mm
F19210/N	Nero	-	-	1	850	
F19210/R	Rosso	-	-	1	850	
F19210/V	Verde	-	-	1	850	
F19210/WH	Bianco	-	-	1	850	
F19210/IN	Inox	-	-	1	850	
F19210/AU	Oro	-	-	1	850	
F19212/GG	Grigio	-	-	1	900	1500 mm
F19212/N	Nero	-	-	1	900	
F19212/R	Rosso	-	-	1	900	
F19212/V	Verde	-	-	1	900	
F19212/WH	Bianco	-	-	1	900	
F19212/IN	Inox	-	-	1	900	
F19212/AU	Oro	-	-	1	900	

Barre tonde

Caratteristiche

- Barre in acciaio anodizzato
- Per Artiglio, Composit New e Lampo



Codice	Finitura	Dimensioni (mm)	Entrata (mm)			
F9309/AR	Argento	-	-	1	560	1000 mm
F9310/AR	Argento	-	-	1	680	1200 mm
F9312/AR	Argento	-	-	1	848	1500 mm

Accessori

Incontri

Caratteristiche

- Incontri per Artiglio
- 1 punto di chiusura

	Codice	Finitura	Dimensioni (mm)	Entrata (mm)		
Giunti aperti	F9932/19	-	-	-	1	74
R40/R50	F9932/56	-	-	-	1	142
Giunti aperti	F9932/59	-	-	-	1	174
Profilo Porte	F9932/61	-	-	-	1	174
Porte Ferro	F9932/64	-	-	-	1	142
Camera Europea	F9932/69	-	-	-	1	142

Incontri

Caratteristiche

- Incontri per Artiglio
- 3 punti di chiusura

	Codice	Finitura	Dimensioni (mm)	Entrata (mm)		
Giunti aperti	F9937/19	-	-	-	1	248
R40/R50	F9937/56	-	-	-	1	280
Giunti aperti	F9937/59	-	-	-	1	326
Profilo Porte	F9937/61	-	-	-	1	326
Porte Ferro	F9937/64	-	-	-	1	280
Camera Europea	F9937/69	-	-	-	1	280

Cilindri

Caratteristiche

- Per Artiglio
- Camma diritta 0°



	Codice	Finitura	Dimensioni (mm)	Entrata (mm)		
Scatola	F115/2F	Nichelato	59 (27-32)	516/D	12	210
	F115/6F	Nichelato	69 (27-42)	516/D	12	230
	F115/10F	Nichelato	79 (27-52)	516/D	12	280

Accessori

Cilindri

Caratteristiche

- Per Artiglio
- Camma sporgente



Codice	Finitura	Dimensioni (mm)	Entrata (mm)		
F116/F	Nichelato	54 (27-27)	516/D	12	200
F116/1F	Nichelato	60 (30-30)	516/D	12	210
F116/5F	Nichelato	70 (35-35)	516/D	12	230

Maniglie

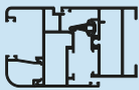
Caratteristiche

- Per Artiglio e Composit New



Codice	Finitura	Dimensioni (mm)	Entrata (mm)		
F9510	Nero	-	-	1	378
F9510/GR	Grigio	-	-	1	378
F9510/WH	Bianco	-	-	1	378

Contropiastre per Artiglio

	Profilo	Serratura	Cilindro	Contropiastro		Note		
Estrusore		Entrata						
		Frontale	Misura in mm	Artiglio 1 punto di chiusura	Artiglio 3 punti di chiusura	Materiale  Regolazione 		
SAPA	R 40	30	U 23x6	54 (27-27)	F9932/56	F9937/56	Inox	Oriz.+Vert
	R 50	35	U 23x6	54 (27-27)	F9932/56	F9937/56	Inox	Oriz.+Vert
	R 50 TT	35	U 23x7	54 (27-27)	F9932/56	F9937/56	Inox	Oriz.+Vert
ALL.CO	All.co 5	25	Piatto 24x3	54 (27-27)	F9932/19	F9937/19	Inox	Oriz.+Vert
	All.co 5 Porta	30	U 23x6	54 (27-27)	F9932/61	F9937/61	Inox	Oriz.+Vert+Prof.
	Export 45 Finestra	30	Piatto 24x3	70 (7) (27-43)	F9932/69	F9937/69	Inox	Oriz.+Vert
	Export 45 Porta	30	U 23x6	54 (27-27)	F9932/61	F9937/61	Inox	Oriz.+Vert+Prof.
ALU.K	Alu.K 53 N	30	U 23x6	67 (7) (27-40)	F9932/59	F9937/59	Inox	Oriz.+Vert+Prof.
	Alu.K 53 N Porta	35	U 23x6	66 (7) (31-35)	F9932/61	F9937/61	Inox	Oriz.+Vert+Prof.
HYDRO	Domal Stopper PG Finestra	30	Piatto 24x3	67 (7) (27-40)	F9932/69	F9937/69	Inox	Oriz.+Vert
	Domal Stopper PG Porta	30	U 23x6	54 (27-27)	F9932/61	F9937/61	Inox	Oriz.+Vert+Prof.
	Domal Break PA 52 Finestra	30	Piatto 24x3	67 (7) (27-40)	F9932/69	F9937/69	Inox	Oriz.+Vert
	Domal Break PA 52 Porta	30	U 23x6	54 (27-27)	F9932/61	F9937/61	Inox	Oriz.+Vert+Prof.
INDIVEST	Gold 500 Finestra	35	Piatto 24x3	79 (7) (27-52)	F9932/69	F9937/69	Inox	Oriz.+Vert
	Gold 500 Porta	30	U 23x6	62 (31-31)	F9932/61	F9937/61	Inox	Oriz.+Vert+Prof.
METRA	NC 45 INT Porta	25	U 23x6	60 (30-30)	F9932/61	F9937/61	Inox	Oriz.+Vert+Prof.
	NC 55 INT Porta	25	U 23x6	67 (7) (27-40)	F9932/61	F9937/61	Inox	Oriz.+Vert+Prof.
	NC 68 STH Porta	30	U 23x6	70 (7) (27-43)	F9932/61	F9937/61	Inox	Oriz.+Vert+Prof.
PASSERINI	Maastricht 53 Finestra	30	Piatto 24x3	70 (7) (27-43)	F9932/69	F9937/69	Inox	Oriz.+Vert
	Maastricht 53 Porta	25	U 23x6	67 (7) (27-40)	F9932/61	F9937/61	Inox	Oriz.+Vert+Prof.
PROFILATI	Ekü 53 Finestra	30	Piatto 24x3	67 (7) (27-40)	F9932/69	F9937/69	Inox	Oriz.+Vert
	Ekü 53 Porta	25	U 23x6	60 (7) (27-33)	F9932/59	F9937/59	Inox	Oriz.+Vert
SECCO	SistemAcciaio	30	U 23x6	70 (35-35)	F9932/64	F9937/64	Inox	Oriz.+Vert
	Serie con canaletta	30	U 23x6	60 (30-30)	F6832/68	F6837/68	Inox	Oriz.+Vert

(7) USARE CILINDRO CON CAMMA DIRITTA (0°)

Serrature tagliafuoco ed emergenza

Serrature per porte tagliafuoco e di emergenza

Caratteristiche

- Anta principale
- Reversibile



Codice	Finitura	Entrata (mm)	Interasse (mm)	∠ (mm)		
PN900 03 65	Zincato	65	72	9	1	960
N45577 65 090	Zincato	65	72	9	750	960
N45577 65 090C	Zincato	65	72	9	25	960

Bulk

Coppia maniglie

Caratteristiche

- Coppia maniglie con quadro intero



Codice	Finitura	Entrata (mm)	Interasse (mm)	∠ (mm)		
PAN21 00 04	Nero	-	-	9	1	250

Kit chiave patent

Caratteristiche

- Kit chiave patent



Codice	Finitura	Entrata (mm)	Interasse (mm)	∠ (mm)		
PAN32 00 03	-	-	-	-	1	50

Serrature tagliafuoco ed emergenza

Serrature per porte tagliafuoco

Caratteristiche

- Anta principale
- Reversibile
- Con quadro sdoppiato e con quadro intero



Con quadro sdoppiato
Con quadro intero

Codice	Finitura	Entrata (mm)	Interasse (mm)	∕ (mm)		
PN800 32 65	Zincato	65	72	9	1	980
PN800 33 65	Zincato	65	72	9	1	980

Coppia maniglie

Caratteristiche

- Coppia maniglie con quadro sdoppiato per PN 800 32 65



Codice	Finitura	Entrata (mm)	Interasse (mm)	∕ (mm)		
PAN21 10 04	Nero opaco	-	-	9	1	250

Coppia maniglia/pomolo

Caratteristiche

- Con quadro intero per PN800 33 65
- Colore grigio disponibile - specificare nell'ordine - stesso prezzo del colore nero



Codice	Finitura	Entrata (mm)	Interasse (mm)	∕ (mm)		
PAN21 10 15	Nero opaco	-	-	9	1	250

Flush-bolt

Flush-Bolt

Caratteristiche

- Flush-Bolt
- Non certificato EN1125



Codice	Finitura	Entrata (mm)	Interasse (mm)	∕ (mm)		
PS800 11 00	Zincato	19,5	-	-	1	360

Dispositivo riaggancio aste



Codice	Finitura	Entrata (mm)	Interasse (mm)	∕ (mm)		
PAN33 00 07	-	-	-	-	1	48

Aste di collegamento

Caratteristiche

- Aste di collegamento con puntali superiore ed inferiore



Codice	Finitura	Entrata (mm)	Interasse (mm)	∕ (mm)		
PAM11 00 05	-	-	-	-	1	500

Dispositivo riaggancio aste



Codice	Finitura	Entrata (mm)	Interasse (mm)	∠ (mm)	pz.	gr.
PAN33 00 04	-	-	-	-	1	65

Aste di collegamento

Caratteristiche

- Aste di collegamento con puntali superiore ed inferiore



Codice	Finitura	Entrata (mm)	Interasse (mm)	∠ (mm)	pz.	gr.
PAM11 00 03	-	-	-	-	1	500

Maniglie

Caratteristiche

- Con quadro sdoppiato per serrature antipanico 45004 - 45005



Codice	Finitura	Dimensioni (mm)	Interasse	∠	Spessore porta	pz.	gr.
04450 15 090	Acciaio	-	-	9	-	1	320

Bocchetta

Caratteristiche

- Bocchetta per 44905



Codice	Finitura	Dimensioni (mm)	Interasse	∠	Spessore porta	pz.	gr.
04450 17 000	Acciaio	-	-	-	-	20	15

Accessori

13

Quadro unico di ricambio

Caratteristiche

- Quadro per 44905



Codice	Finitura	Dimensioni (mm)	Interasse		Spessore porta		
04426 97 090	Acciaio	39	-	9	40÷60	10	40
04426 98 090	Acciaio	58	-	9	60÷90	10	50

Quadro sdoppiato di ricambio

Caratteristiche

- Quadro per 44905

Codice	Finitura	Dimensioni (mm)	Interasse		Spessore porta		
04450 97 000	Acciaio	40-61	-	9	40÷60	10	55

Quadro sdoppiato di ricambio

Caratteristiche

- Quadro per 44905

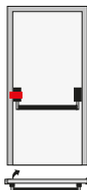


Codice	Finitura	Dimensioni (mm)	Interasse		Spessore porta		
04450 98 000	Acciaio	55-61	-	9	60÷90	10	65

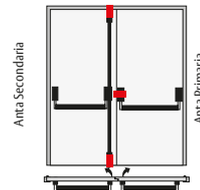
Configurazioni per Eurosmart e 44905 per porte ad anta singola e doppia

- X = Necessari
- = Facoltativi
- = Alternativi
- xxx = Finiture e/o varianti (vedere listino)

Mano sinistra



Mano destra Mano sinistra

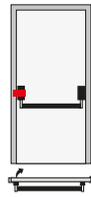


Centrale	PM1620502xxx	X	X	Anta Primaria	
	PM16001xxx	X	X		
	44905 xx000	X	X		
	Barra <i>Solo per Eurosmart</i>	PAM260001xxx (900 mm)	● X		● X
		PAM260002xxx (1200 mm)	● X		● X
		PAM260003xxx (1500 mm)	● X		● X
Serratura	PN8200165	● X	● X		
	4568065090	● X	● X		
	4569065xxx	● X	● X		
Dispositivo esterna	PAM2100xxx	□ Vedi "Funzioni e Comandi"	□ Vedi "Funzioni e Comandi"		
Cilindro	Camma DIN	□	□		
Centrale	PM1620502xxx	-	X	Anta Secondaria	
	44905xx000	-	X		
	Barra	PAM260001xxx (900 mm)	-		● X
PAM260002xxx (1200 mm)		-	● X		
PAM260003xxx (1500 mm)		-	● X		
Contro-serratura	PN8201165	-	X		
Riaggancio aste	PAN330007	-	X		
Aste	PAM110005	-	X		
Placca Esterna	PAM2100xxx	-	□		

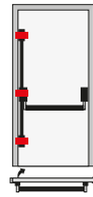
Configurazioni per Artiglio per porte ad anta singola e doppia

- X** = Necessari
- = Facoltativi
- = Alternativi
- xxx = Finiture e/o varianti (vedere listino)

Mano sinistra



Mano sinistra



Dispositivo	F9901xxx (frontale ad U)	● X	-
	F9911xxx (frontale piatto)	● X	-
	F9903xxx (frontale ad U)	-	● X
	F9913xxx (frontale piatto)	-	● X
Barra	F19209xxx (995 mm)	● X	● X
	F19210xxx (1200 mm)	● X	● X
	F19212xxx (1500 mm)	● X	● X
	F9309/AR (995 mm)	● X	● X
	F9310/AR (1200 mm)	● X	● X
	F9312/AR (1500 mm)	● X	● X
Maniglia	F9510	□	□
Cilindro	F115xxx (camma diritta)	● X	● X
	F116xxx (camma sporgente)	● X	● X

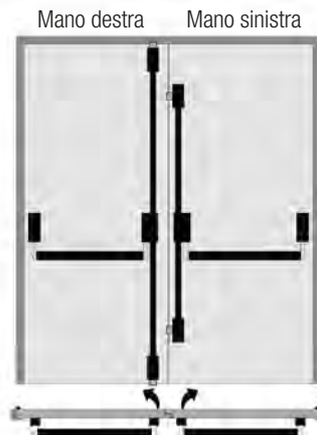
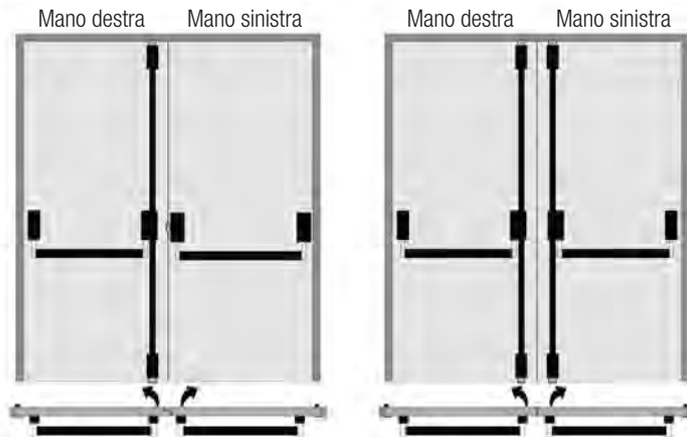
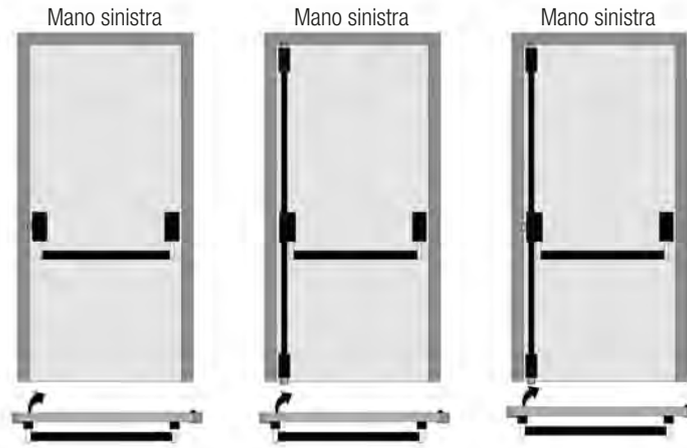
Anta Primaria

Funzioni e comandi

Anta principale

	<p>MDC Chiusura con chiave sia dall'interno che dall'esterno. Apertura dall'esterno con chiave e con maniglia. Apertura dall'interno con maniglione.</p>		PAM21 00 03
	<p>MCE Chiusura dall'esterno con chiave. Apertura dall'esterno con chiave e con maniglia. Apertura dall'interno con maniglione.</p>		PAM21 00 03
	<p>MCI Chiusura dall'interno con chiave. Apertura dall'esterno con maniglia solo se dall'interno la serratura è sbloccata dalla chiave. Apertura dall'interno con maniglione.</p>		PAM21 00 04
	<p>SN Dall'esterno nessuna apertura. Apertura solo dall'interno con maniglione.</p>		
	<p>PN Dall'esterno nessuna apertura. Apertura solo dall'interno con maniglione.</p>		PAM21 00 07
	<p>MS Apertura dall'esterno con la maniglia. Apertura dall'interno con maniglione.</p>		PAM21 00 04
	<p>KCE Chiusura dall'esterno con chiave. Apertura dall'esterno con chiave che ritrae lo scrocco (il pomolo è rigido). Apertura dall'interno con maniglione.</p>		PAM21 00 05
	<p>PCE Chiusura dall'esterno con chiave. Apertura dall'esterno con chiave che ritrae lo scrocco. Apertura dall'interno con maniglione.</p>		PAM21 00 06

Schemi di applicazione dei maniglioni antipanico



Modello	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
---------	---	---	---	---	---	---	---	---	---	----

Classificazione dei maniglioni antipanico (Normativa EN 1125: 2008)

Ministar 429	3	7	7	B	1	4	2	2	A	A
Push 445	3	7	7	B	1	3	2	2	B	A
Composit New	3	7	7	B	1	3	2	2	A	A
Millenium	3	7	7	B	1	3	2	2	B	A
Lampo	3	7	7	0	1	3	2	2	A	A
Elettrolampo	3	7	7	0	1	3	2	2	A	A
Artiglio	3	7	7	B	1	3	2	1	A	B
Euro-Smart	3	7	7	B	1	3	2	2	A	A
Touch 44905	3	7	7	B	1	3	2	2	B	A

Classificazione dei dispositivi di emergenza (Normativa EN 179: 2008)

Minipad 423	3	7	7	B	1	4	2	1	B	A
--------------------	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

Legenda Normativa EN 1125 : 2008

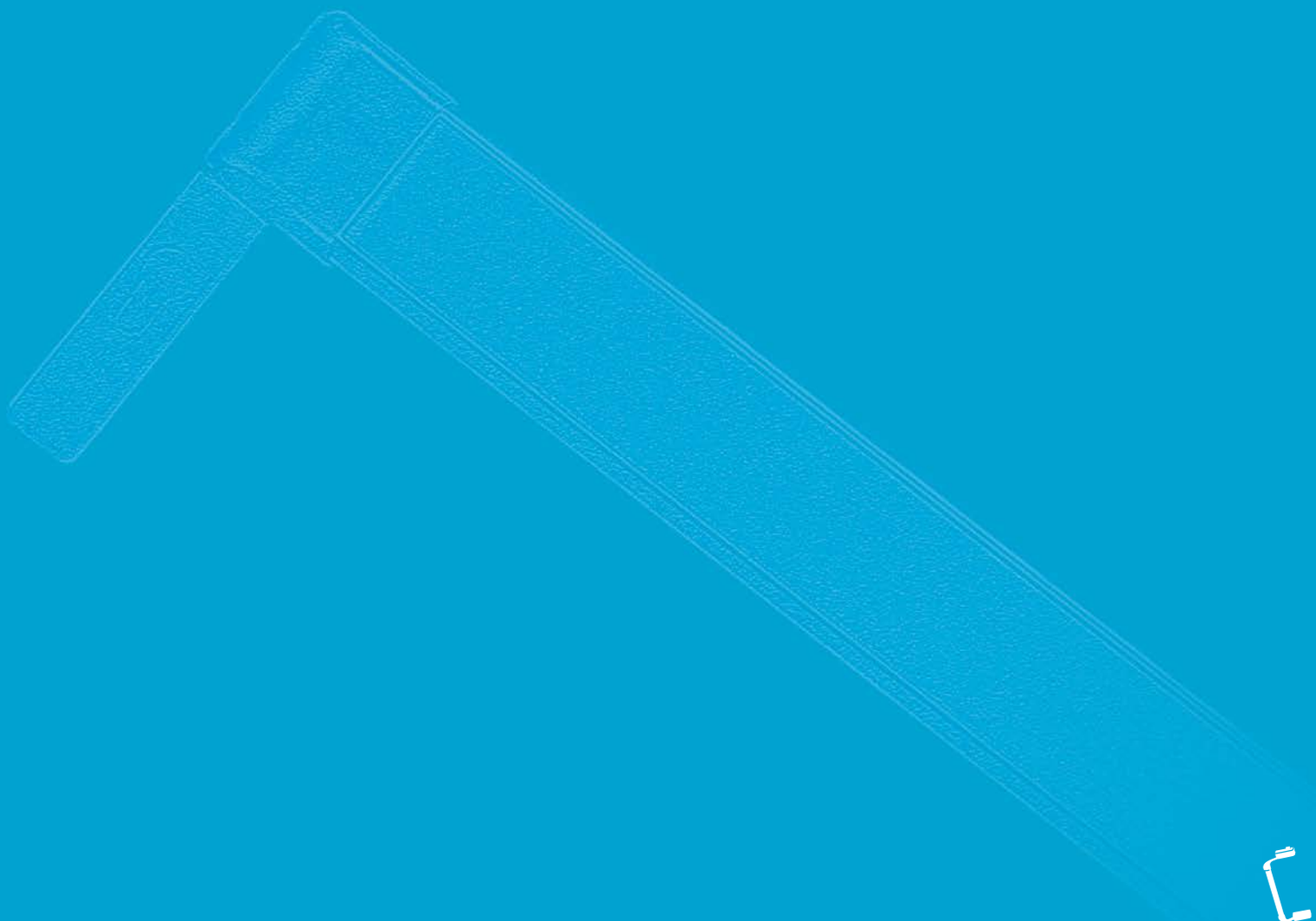
1	Categoria d'uso	Unica categoria 3 = Alta frequenza di utilizzo	
2	Durata	grado 6 = 100.000	grado 7 = 200.000
3	Massa della porta	grado 5 = max 100 Kg	grado 6 = max 200 Kg grado 7 = oltre 200 Kg
4	Tagliafuoco/Antifumo	grado 0 = Non Adatto	grado A = Adatto (solo requisiti) grado B = Adatto (EN 1634-1)
5	Sicurezza persone	Unica categoria 1	
6	Corrosione	grado 3 = alta resist. = 96 ore	grado 4 = altissima resist. = 240 ore
7	Sicurezza beni	Unica categoria 2	
8	Sporgenza barra	grado 1 = fino a 150 mm	grado 2 = fino a 100 mm
9	Tipo barra azionamento	A = barra a spinta (push-bar)	B = barra a contatto (touch-bar)
10	Tipo di applicazione	A = Porte a 2 ante (principale e secondaria)	B = Porte ad 1 anta (solo anta principale) C = Porta ad 1 anta/Porta a 2 ante (solo anta inattiva)

Legenda Normativa EN 179: 2008

1	Categoria d'uso	Unica categoria 3 = Alta frequenza di utilizzo	
2	Durata	grado 6 = 100.000	grado 7 = 200.000
3	Massa della porta	grado 5 = max 100 Kg	grado 6 = max 200 Kg grado 7 = oltre 200 Kg
4	Tagliafuoco/Antifumo	grado 0 = Non Adatto	grado A = Adatto (solo requisiti) grado B = Adatto (EN 1634-1)
5	Sicurezza persone	Unica categoria 1	
6	Corrosione	grado 3 = alta resist. = 96 ore	grado 4 = altissima resist. = 240 ore
7	Sicurezza beni	Grado 2: 1000N	Grado 3: 2000N Grado 4: 3000N Grado 5: 5000N
8	Sporgenza dispositivo	grado 1 = fino a 150 mm Non applicabile al Tipo A	grado 2 = fino a 100 mm
9	Tipo barra azionamento	A = maniglia a leva	B = piastra a spinta
10	Tipo di applicazione	A = porta ad anta singola che si apre verso l'esterno, anta doppia: anta attiva o inattiva	B = solo per porte ad anta singola che si aprono verso l'esterno C = porte a doppia anta che si aprono verso l'esterno: solo anta inattiva D = solo porte ad anta singola che si aprono verso l'interno

Capitolo 14

Maniglioni antipanico da applicare





Ministar 429 e Minipad 423

Touch 445

Lampo

Elettrolampo

Composit New

Millenium

Configurazioni e certificazioni



Maniglioni antipanico da applicare

MINISTAR 429

Maniglione antipanico da applicare con dimensioni ridotte idoneo anche per profili metallici e porte con fascia

Caratteristiche

- Reversibile
- Modulare per 1, 2 o 3 punti di chiusura
- Adatto per porte ad anta singola o doppia
- Idoneo per porte tagliafuoco/antifumo
- Installabile anche su porte con profili metallici e porte con fascia
- Apribile anche con solo cilindro
- Disponibile in diverse finiture e colori
- Larghezza gruppo meccanismo inferiore a 35 mm e altezza 103 mm
- Sporgenza dalla porta inferiore a 100 mm: categoria 2
- Meccanismi in acciaio

- Braccini in zama
- Cover in acciaio
- Barre ovali disponibili in vari materiali, finiture e colori
- Abbinabile al kit maniglia Jolly 04480 oppure a solo cilindro esterno
- Certificato CE EN1125

Versioni disponibili

- Standard: reversibile
- Con micro-switch: destra o sinistra

Da ordinare a parte

- Barra ovale
- Kit scrocchi
- Kit aste verticali
- Kit maniglia esterna: maniglia Jolly 04480, oppure solo cilindro



Reversibile

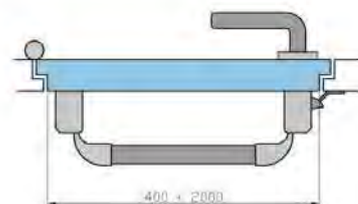
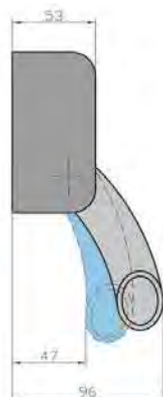
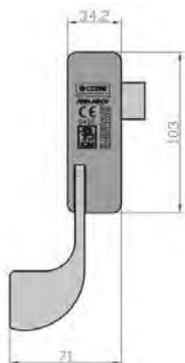
Codice	Finitura	L.Porte mm	H.Porte mm	Spessore Porte (mm)	pz.	gr.
42906 00 000	Nero	-	-	-	1	2.600
42906 00 000GR	Grigio	-	-	-	1	2.600
42906 00 000IN	Simil inox	-	-	-	1	2.600
42906 00 000WH*	Bianco	-	-	-	1	2.600
42906 00 000CR*	Cromo	-	-	-	1	2.600
42906 00 000AU*	Oro	-	-	-	1	2.600
Con Micro-Switch interno						
42906 00 100MIC	Nero	-	-	-	1	2.600
42906 00 200MIC	Nero	-	-	-	1	2.600

Con Micro-Switch interno

Destra

Sinistra

* Finiture su richiesta



Barre ovali per Ministar 429

Barre ovali

Caratteristiche

- Finiture su richiesta, sostituire le ultime due cifre del codice con le seguenti in base alla finitura scelta:
 *12 = Nero
 *15 = Verde
 *16 = Bianco
 *18 = Oro



Codice	Finitura	Entrata (mm)	Interasse (mm)	∠ (mm)			
PAM26 00 01 00	All. anodizzato	-	-	-	1	470	900 mm
PAM26 00 02 00	All. anodizzato	-	-	-	1	824	1200 mm
PAM26 00 03 00	All. anodizzato	-	-	-	1	1180	1500 mm
PAM26 00 01 01	Inox satinato	-	-	-	1	470	900 mm
PAM26 00 02 01	Inox satinato	-	-	-	1	824	1200 mm
PAM26 00 03 01	Inox satinato	-	-	-	1	1180	1500 mm
PAM26 00 01 13	Simil inox	-	-	-	1	470	900 mm
PAM26 00 02 13	Simil inox	-	-	-	1	824	1200 mm
PAM26 00 03 13	Simil inox	-	-	-	1	1180	1500 mm
PAM26 00 01 14*	Rosso	-	-	-	1	470	900 mm
PAM26 00 02 14*	Rosso	-	-	-	1	824	1200 mm
PAM26 00 03 14*	Rosso	-	-	-	1	1180	1500 mm
PAM26 00 01 17*	Grigio	-	-	-	1	470	900 mm
PAM26 00 02 17*	Grigio	-	-	-	1	824	1200 mm
PAM26 00 03 17*	Grigio	-	-	-	1	1180	1500 mm
PAM26 00 01 10	Inox lucido	-	-	-	1	420	900 mm
PAM26 00 02 10	Inox lucido	-	-	-	1	824	1200 mm
PAM26 00 03 10	Inox lucido	-	-	-	1	1180	1500 mm

Maniglioni antipanico da applicare

Minipad 423

Dispositivo di emergenza da applicare, azionato da piastra a spinta, idoneo anche per profili metallici e porte con fascia

Caratteristiche

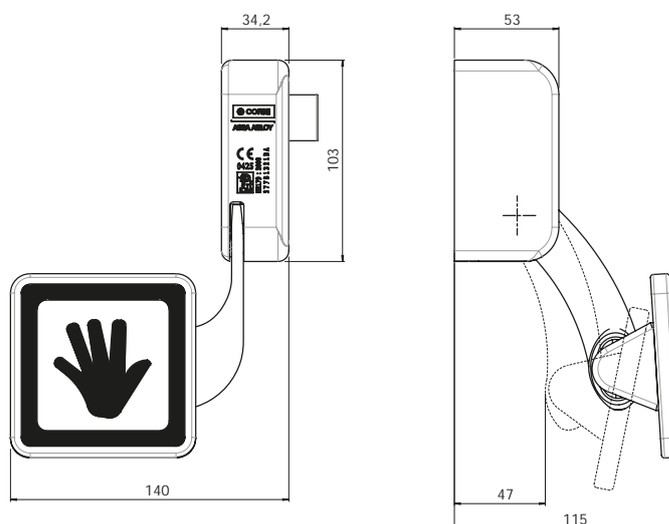
- Modulare per 1, 2 o 3 punti di chiusura
- Adatto per porte ad anta singola o doppia
- Idoneo per porte tagliafuoco/antifumo
- Apribile anche con solo cilindro
- Installabile anche su porte con profili metallici e porte con fascia
- Disponibile in diverse finiture e colori
- Larghezza gruppo meccanismo inferiore a 35 mm e altezza 103 mm
- Meccanismi in acciaio
- Braccini in zama
- Cover in acciaio
- Abbinabile al kit maniglia Jolly 04480 oppure a solo cilindro esterno
- Certificato CE EN179



Da ordinare a parte

- Kit scroccchi
- Kit aste verticali
- Kit maniglia esterna: maniglia Jolly 04480, oppure solo cilindro

	Codice	Finitura	L.Porte mm	H.Porte mm	Spessore Porte (mm)	Pz.	gr.
Destra	42306 00 100	Nero	-	-	-	1	1000
	42306 00 100GR	Grigio	-	-	-	1	1000
	42306 00 100IN	Simil inox	-	-	-	1	1000
Sinistra	42306 00 200	Nero	-	-	-	1	1000
	42306 00 200GR	Grigio	-	-	-	1	1000
	42306 00 200IN	Simil inox	-	-	-	1	1000



Maniglioni antipanico da applicare

TOUCH 445

Maniglione antipanico da applicare Touch - Tipo B

- Versione con micro-switch disponibile
- Certificato CE EN1125

Caratteristiche

- Reversibile
- Modulare per 1, 2 o 3 punti di chiusura
- Adatto per porte ad anta singola o doppia
- Idoneo per porte tagliafuoco/antifumo
- Apribile anche con solo cilindro
- Barra orizzontale in alluminio
- Testata e slitta in acciaio verniciato nero
- Contropiastra in acciaio
- 4 spessori per contropiastra in plastica inclusi
- 1 tappo in nylon incluso per la chiusura del foro di passaggio delle aste per scroccchi alto/basso, per applicazioni monopunto
- Confezione in scatola
- Versione con fermo a giorno disponibile

Versioni

- Standard reversibile
- Con fermo a giorno: destra o sinistra
- Con micro-switch: destra o sinistra

Da ordinare a parte

- Kit scroccchi con contropiastre
- Kit aste verticali con copriaste
- Maniglia esterna
- Cilindro esterno

Il Maniglione da applicare Touch 445 è idoneo per il montaggio su ante principali e secondarie di porte in acciaio, alluminio o legno



Codice	Finitura	L.Porte mm	H.Porte mm	Spessore Porte (mm)	PZ.	gr.
44505 32 000*	Rosso	330	-	-	1	2.260
44505 64 000*	Rosso	500÷650	-	-	1	3.380
44505 84 000*	Rosso	650÷850	-	-	1	3.700
44505 11 000*	Rosso	850÷1150	-	-	1	5.000
44505 13 000*	Rosso	850÷1310	-	-	1	6.000
Cover e barra in finitura						
44505 11 000IN	Simil inox	850÷1150	-	-	1	5.000
44505 11 000SC	Simil cromo	850÷1150	-	-	1	5.000
44505 13 000IN	Simil inox	850÷1310	-	-	1	6.000
44505 13 000SC	Simil cromo	850÷1310	-	-	1	6.000
Con micro-switch interno						
44505 64 000MIC	Rosso	500÷650	-	-	1	3.380
44505 84 000MIC	Rosso	650÷850	-	-	1	3.700
44505 11 000MIC	Rosso	850÷1150	-	-	1	5.000
44505 13 000MIC	Rosso	850÷1310	-	-	1	6.000

320 mm
 640 mm
 840 mm
 1140 mm
 1300 mm

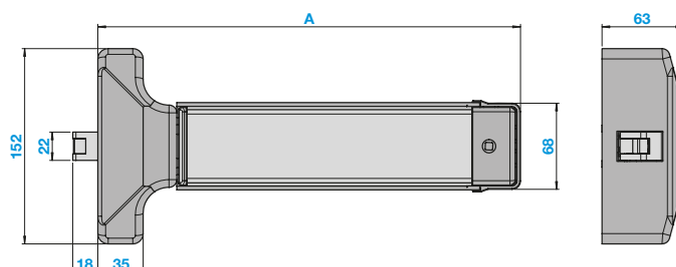
Cover e barra in finitura

1140 mm
 1140 mm
 1300 mm
 1300 mm

Con micro-switch interno

640 mm
 840 mm
 1140 mm
 1300 mm

* Finiture su richiesta



Maniglioni antipanico da applicare

Kit scrocchi con contropiastre

Caratteristiche

- Kit aste verticali da ordinare a parte
- 1 tappo in nylon incluso per la copertura dello scrocco centrale, per applicazioni a due punti di chiusura



	Codice	Finitura	L.Porte mm	H.Porte mm	Spessore Porte (mm)		
Alto/Basso Verticali	03429 00 000	Nero	-	-	-	1	1.000
	03429 00 000GR	Grigio	-	-	-	1	1.000
	03429 00 000IN	Simil inox	-	-	-	1	1.000
	03429 00 000WH*	Bianco	-	-	-	1	1.000
	03429 00 000CR*	Cromo	-	-	-	1	1.000
	03429 00 000AU*	Oro	-	-	-	1	1.000
	03429 00 000SC*	Simil cromo	-	-	-	1	1.000
Alto/Basso Laterali	03429 00 050	Nero	-	-	-	1	1.000
	03429 00 050GR	Grigio	-	-	-	1	1.000
	03429 00 050IN	Simil inox	-	-	-	1	1.000
	03429 00 050WH*	Bianco	-	-	-	1	1.000
	03429 00 050CR*	Cromo	-	-	-	1	1.000
	03429 00 050AU*	Oro	-	-	-	1	1.000
	03429 00 050SC*	Simil cromo	-	-	-	1	1.000
Alto Verticale/Basso Laterale Destro	03429 00 100	Nero	-	-	-	1	1.000
	03429 00 100GR	Grigio	-	-	-	1	1.000
	03429 00 100IN	Simil inox	-	-	-	1	1.000
	03429 00 100WH*	Bianco	-	-	-	1	1.000
	03429 00 100CR*	Cromo	-	-	-	1	1.000
	03429 00 100AU*	Oro	-	-	-	1	1.000
Sinistro	03429 00 200	Nero	-	-	-	1	1.000
	03429 00 200GR	Grigio	-	-	-	1	1.000
	03429 00 200IN	Simil inox	-	-	-	1	1.000
	03429 00 200WH*	Bianco	-	-	-	1	1.000
	03429 00 200CR*	Cromo	-	-	-	1	1.000
	03429 00 200AU*	Oro	-	-	-	1	1.000

* Finiture su richiesta

Maniglioni antipanico da applicare

Kit aste verticali con copriaste ad U

Caratteristiche

- Per Ministar, Minipad e 445



Codice	Finitura	L.Porte mm	H.Porte mm		
04444 00 000	Nero	1162	fino a 2200	1	1.150
04444 00 000GR	Grigio	1162	fino a 2200	1	1.150
04444 00 000IN	Simil inox	1162	fino a 2200	1	1.150
04444 00 000WH*	Bianco	1162	fino a 2200	1	1.150
04444 00 000CR*	Cromo	1162	fino a 2200	1	1.150
04444 00 000AU*	Oro	1162	fino a 2200	1	1.150
04444 00 000SC*	Simil cromo	1162	fino a 2200	1	1.150
04444 01 000	Nero	1362	da 2200 a 2400	1	1.310
04444 01 000GR	Grigio	1362	da 2200 a 2400	1	1.310
04444 01 000IN	Simil inox	1362	da 2200 a 2400	1	1.310
04444 01 000WH*	Bianco	1362	da 2200 a 2400	1	1.310
04444 01 000CR*	Cromo	1362	da 2200 a 2400	1	1.310
04444 01 000AU*	Oro	1362	da 2200 a 2400	1	1.310
04444 01 000SC*	Simil cromo	1362	da 2200 a 2400	1	1.310
04444 02 000	Nero	1562	da 2400 a 2600	1	1.400
04444 02 000GR	Grigio	1562	da 2400 a 2600	1	1.400
04444 02 000IN	Simil inox	1562	da 2400 a 2600	1	1.400
04444 02 000WH*	Bianco	1562	da 2400 a 2600	1	1.400
04444 02 000CR*	Cromo	1562	da 2400 a 2600	1	1.400
04444 02 000AU*	Oro	1562	da 2400 a 2600	1	1.400
04444 03 000	Nero	1762	da 2600 a 2800	1	1.490
04444 03 000GR	Grigio	1762	da 2600 a 2800	1	1.490
04444 03 000IN	Simil inox	1762	da 2600 a 2800	1	1.490
04444 03 000WH*	Bianco	1762	da 2600 a 2800	1	1.490
04444 03 000CR*	Cromo	1762	da 2600 a 2800	1	1.490
04444 03 000AU*	Oro	1762	da 2600 a 2800	1	1.490
04444 04 000	Nero	1962	da 2800 a 3000	1	1.690
04444 04 000GR	Grigio	1962	da 2800 a 3000	1	1.690
04444 04 000IN	Simil inox	1962	da 2800 a 3000	1	1.690
04444 04 000WH*	Bianco	1962	da 2800 a 3000	1	1.690
04444 04 000CR*	Cromo	1962	da 2800 a 3000	1	1.690
04444 04 000AU*	Oro	1962	da 2800 a 3000	1	1.690

* Finiture su richiesta

Accessori

Kit aste verticali con copriaste tubolari

Caratteristiche

- Idonee anche per installazione con accessori vetro per Ministar e Minipad

Codice	Finitura	L.Porte mm	H.Porte mm		
04445 00 000IN	Simil Inox	1162	fino a 2200	1	1.200
04445 00 000CR	Cromo	1162	fino a 2200	1	1.200
04445 01 000IN	Simil Inox	1362	da 2200 a 2400	1	1.360
04445 01 000CR	Cromo	1362	da 2200 a 2400	1	1.360
04445 02 000IN	Simil Inox	1562	da 2400 a 2600	1	1.450
04445 02 000CR	Cromo	1562	da 2400 a 2600	1	1.450

Barre - Ricambio

Caratteristiche

- Per Touch 445 e Touch 44905



840 mm
1100 mm
1200 mm

1200 mm
1200 mm

Codice	Finitura	L.Porte mm	H.Porte mm		
04441 84 000*	Rosso	700÷900	-	1	650
04441 11 000*	Rosso	900÷1200	-	1	700
04441 12 000*	Rosso	1200	-	1	900
04441 12 000IN	Simil inox	1200	-	1	900
04441 12 000SC	Simil cromo	1200	-	1	900

* Extra per finiture barra su richiesta: aggiungere a codice Rosso le due cifre seguenti in base alla finitura scelta: VDE = Verde, AUK = Anodizzato argento

Kit bocchetta e mezzo cilindro

Caratteristiche

- Kit bocchetta e mezzo cilindro



70-10
80-10

Idoneo per installazioni con accessori vetro per Ministar e Minipad: 40-10

Codice	Finitura	L.Porte mm	H.Porte mm		
04440 05 000	-	-	max 50	1	360
04440 06 000	-	-	max 60	1	380
08035 05 000XAC	-	-	-	1	200

Accessori

Maniglia Jolly e cilindro con impugnatura orizzontale

Maniglia esterna indipendente universale per maniglioni antipanico da applicare Corni

Caratteristiche

- Per Ministar 429, Minipad 423 e Touch 445
- Idonea per il montaggio su porte con profili metallici
- Spessore massimo della porta:
82 mm per Ministar, Minipad, Touch
- Meccanismo in acciaio
- Cilindro singolo incluso
- Numerose finiture disponibili

Versioni disponibili

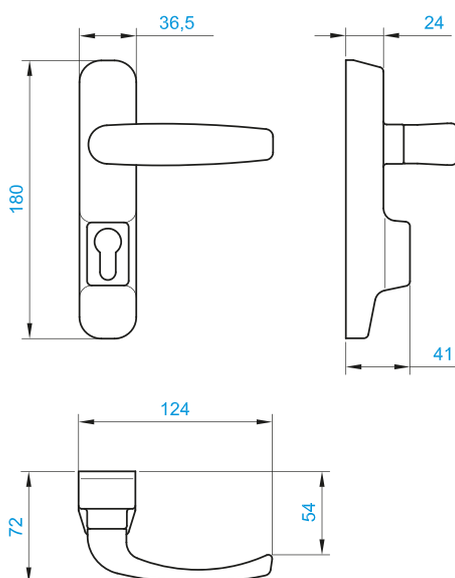
- Versione KA di stock
- Versione con micro-switch



Codice	Finitura	L.Porte mm	H.Porte mm		
04480 08 000	Nero	-	-	1	500
04480 08 000GR	Grigio	-	-	1	500
04480 08 000IN	Simil inox	-	-	1	500
04480 08 000WH*	Bianco	-	-	1	500
04480 08 000CR*	Cromo	-	-	1	500
04480 08 000AU*	Oro	-	-	1	500
04480 08 000MIC	Nero	-	-	1	500

Con micro-switch

* Finiture su richiesta



Kit controplacche

Caratteristiche

- Per Touch 445



Senza cilindro

Kit controplacca maniglia
e cilindroControplacca chiusa con
maniglia

Codice	Finitura	L.Porte mm	Spessore Porte mm		
04440 00 000	-	-	50	1	600
04440 01 000	-	-	50	1	600
04440 04 000	-	-	60	1	660
04440 02 000	-	-	-	1	410

Adattatore - Ricambio

Caratteristiche

- Adattatore per abilitare il maniglione con il kit cilindro maniglia codice 04480 08
- Per Ministar 429 e Minipad 423

Codice	Finitura	L.Porte mm	H.Porte mm		
04419 06 000	-	-	-	1	50

Accessori

Micro-Switch - Ricambio

Caratteristiche

- Coppia micro-switch
- Per Ministar 429 e Touch 445 con micro-switch

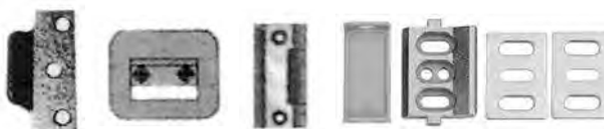


Codice	Finitura	L.Porte mm	H.Porte mm		
04400 00 000	-	-	-	1	20

Contropiastre

Caratteristiche

- Laterali
- Superiori
- A pavimento



Codice	Finitura	L.Porte mm	H.Porte mm		
02400 03 000	-	-	-	-	10
02400 02 000	-	-	-	-	10
02400 01 000	-	-	-	-	50
F9300	Inox	-	-	-	-

Laterale e superiore - ricambio

A pavimento - ricambio

Laterale per scrocco centrale Touch 445 - ricambio

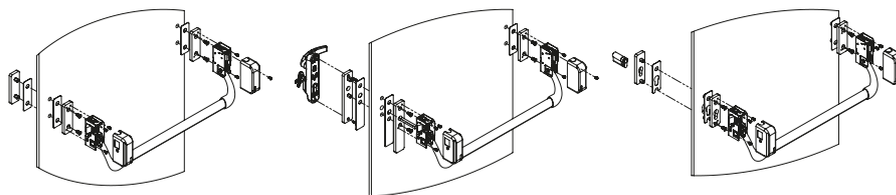
Laterale o superiore per Ministar e Minipad

Accessori vetro

Kit vetro

Caratteristiche

- Per Ministar 429



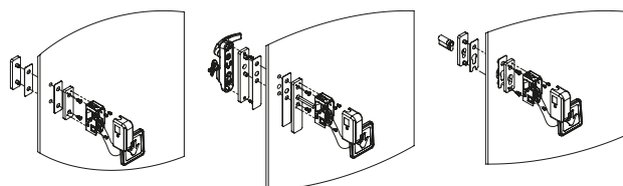
Con placca esterna cieca

	Codice	Finitura	L.Porte mm	H.Porte mm	Spessore Porte mm	Pz.	gr.
Con placca esterna cieca	04430 00 000CR	Cromo	-	-	-	1	430
	04430 00 000IN	Simil inox	-	-	-	1	430
Per montaggio con maniglia Jolly	04430 01 000CR	Cromo	-	-	-	1	590
	04430 01 000IN	Simil inox	-	-	-	1	590
Per montaggio con cilindro singolo esterno	04430 02 000CR	Cromo	-	-	-	1	420
	04430 02 000IN	Simil inox	-	-	-	1	420

Kit vetro

Caratteristiche

- Per Minipad 423



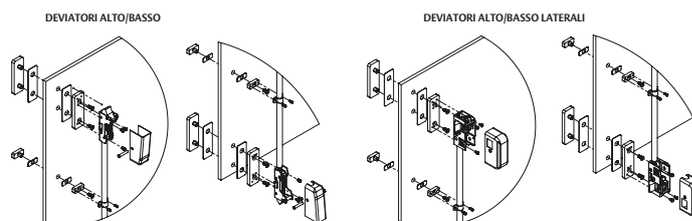
Con placca esterna cieca

	Codice	Finitura	L.Porte mm	H.Porte mm	Spessore Porte mm	Pz.	gr.
Con placca esterna cieca	04430 10 000CR	Cromo	-	-	-	1	230
	04430 10 000IN	Simil inox	-	-	-	1	230
Per montaggio con maniglia Jolly	04430 11 000CR	Cromo	-	-	-	1	370
	04430 11 000IN	Simil inox	-	-	-	1	370
Per montaggio con cilindro singolo esterno	04430 12 000CR	Cromo	-	-	-	1	200
	04430 12 000IN	Simil inox	-	-	-	1	200

Kit vetro per deviatori e contropiastre

Caratteristiche

- Per scrocci alto/basso N03429 verticali, laterali e misti
- Da abbinare solo ai kit aste con cover tubolari serie 04445 per Ministar 429 e Minipad 423



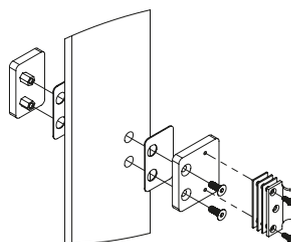
	Codice	Finitura	L.Porte mm	H.Porte mm	Spessore Porte mm	Pz.	gr.
	04431 00 000CR	Cromo	-	-	-	1	520
	04431 00 000IN	Simil inox	-	-	-	1	520

Accessori

Kit vetro per deviatori e contropiastre

Caratteristiche

- Per contropiastra laterale e superiore



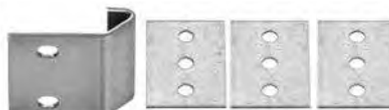
Codice	Finitura	L.Porte mm	H.Porte mm	Spessore Porte mm		
04432 00 000CR	Cromo	-	-	-	1	250
04432 00 000IN	Simil inox	-	-	-	1	250

Accessori per profili in PVC

Incontro

Caratteristiche

- Centrale per porte in PVC
- Salto 11.7 mm
- 2 fori

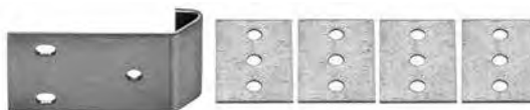


Codice	Finitura	L.Porte mm	H.Porte mm	Spessore Porte mm		
F9302	Inox	-	-	-	1	40

Incontro

Caratteristiche

- Centrale per porte in PVC
- Salto 11.7 mm
- 3 fori

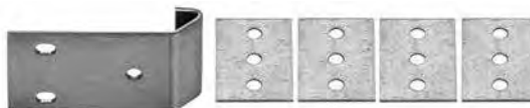


Codice	Finitura	L.Porte mm	H.Porte mm	Spessore Porte mm		
F9302/2	Inox	-	-	-	1	50

Incontro

Caratteristiche

- Centrale per porte in PVC
- Salto 16 mm
- 3 fori



Codice	Finitura	L.Porte mm	H.Porte mm	Spessore Porte mm		
F9302/3	Inox	-	-	-	1	60

Maniglioni antipanico da applicare

LAMPO

Maniglione antipanico per porte metalliche con fascia

Caratteristiche

- Adatto per porte a singola o doppia anta
- Stessa lavorazione del profilo - fascia- richiesta per l'applicazione di una serratura standard: entrata 70 mm
- Barre in acciaio verniciato e alluminio anodizzato
- Mezzi cilindri:
 - Profilati serie F160
 - Ovali serie F150
- Abbinabile alla maniglia esterna F9399
- Certificato CE EN1125
- Meccanismo base per soluzioni a un punto di chiusura

- Il cilindro abilita/disabilita la maniglia esterna
- Kit cilindro e maniglia inclusi

Versioni

- Meccanica modulare, per 1, 2 o 3 punti di chiusura, destra o sinistra
- Elettrica monopunto, destra o sinistra, per apertura a distanza

Da ordinare a parte

- Barra
- Kit scrocci, per chiusure aggiuntive
- Maniglia esterna: solo dove previsto e non incluso nel codice del meccanismo
- Cilindro: solo dove previsto e non incluso nel codice del meccanismo



Serie 9003 Versione solo cilindro ovale

Con cilindro ovale-destro
Sinistro

Codice	Finitura	Entrata mm		
F9003/D	Nero	70	1	2.350
F9003/S	Nero	70	1	2.350

Serie 9009 Versione cilindro + maniglia

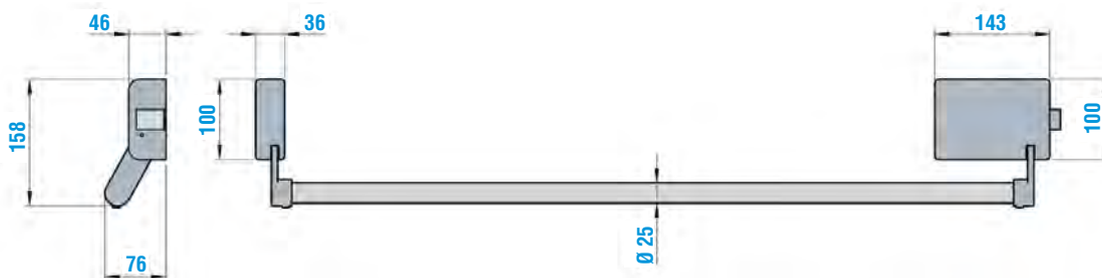
Con cilindro ovale e maniglia
Destro
Sinistro

Codice	Finitura	Entrata mm		
F9009/D	Nero	70	1	2.700
F9009/S	Nero	70	1	2.700
F9009/D/SAG	Nero	70	1	2.700
F9009/S/SAG	Nero	70	1	2.700
F9009/D/B	Nero	70	1	2.700
F9009/S/B	Nero	70	1	2.700

Con cilindro profilato e maniglia
Destro
Sinistro

Con cilindro ovale, maniglia e
micro-switch sul portabarra

Destro
Sinistro



Maniglioni antipanico da applicare

LAMPO

Caratteristiche

- Meccanismo base componibile per soluzioni a 3 punti di chiusura
- Il cilindro abilita/disabilita la maniglia esterna
- Kit scrocchi Alto/Basso, barra, cilindro e maniglia da ordinare a parte
- Certificato CE EN1125

Codice	Finitura	Entrata mm		
F9109C/D	Nero	70	1	2.484
F9109C/S	Nero	70	1	2.484
F9109C/D/SAG	Nero	70	1	2.484
F9109C/S/SAG	Nero	70	1	2.484

Versione predisposta per 3 punti di chiusura

Destro - Con cilindro ovale
Sinistro

Destro - Con cilindro profilato
Sinistro

LAMPO per anta secondaria

Caratteristiche

- Serie 9050 per anta secondaria
- Utilizzabile anche su anta principale come soluzione a due punti di chiusura verticali
- Barra da ordinare a parte

Codice	Finitura	Entrata mm		
F9050/A	Nero	-	1	3.218
F9050/A/GR	Grigio	-	1	3.218

Reversibile - Completo di
scrocchi verticali Alto/Basso
2 punti di chiusura

Maniglioni antipanico da applicare

Elettrolampo

Maniglione antipanico per porte metalliche con fascia

Caratteristiche

- Adatto per porte a singola o doppia anta
- Stessa lavorazione del profilo - fascia - richiesta per l'applicazione di una serratura standard: entrata 70 mm
- Barre in acciaio verniciato e alluminio anodizzato
- Mezzi cilindri:
 - Profilati serie F160
 - Ovali serie F150
- Abbinabile alla maniglia esterna F9399
- Certificato CE EN1125

Versioni

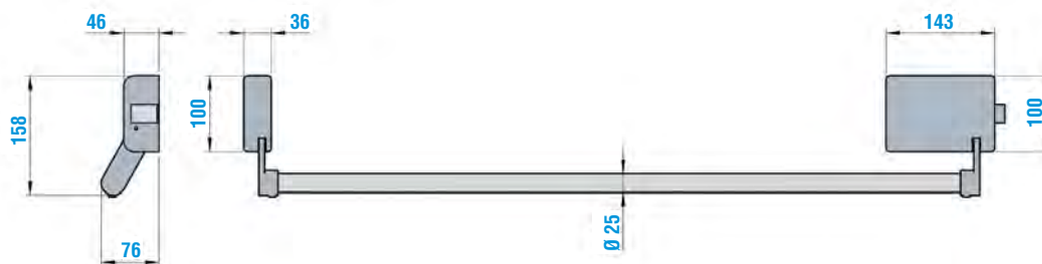
- Meccanica modulare, per 1, 2 o 3 punti di chiusura, destra o sinistra
- Elettrica monopunto, destra o sinistra, per apertura a distanza

Da ordinare a parte

- Barra
- Kit scrochi, per chiusure aggiuntive
- Maniglia esterna: solo dove previsto e non incluso nel codice del meccanismo
- Cilindro: solo dove previsto e non incluso nel codice del meccanismo



	Codice	Finitura	Entrata mm		
Destro - Con cilindro ovale Sinistro	F9403/D	Nero	70	1	2.690
	F9403/S	Nero	70	1	2.690
Destro - Con cilindro profilato Sinistro	F9403/D/SAG	Nero	70	1	2.690
	F9403/S/SAG	Nero	70	1	2.690
Con cilindro ovale e micro-switch sul portabarra Destro Sinistro	F9403/D/B	Nero	70	1	2.690
	F9403/S/B	Nero	70	1	2.690



Maniglioni antipanico da applicare

Composit New

Maniglione antipanico con dimensioni ideali per retrofit

Caratteristiche

- Reversibile
- Adatto per porte a singola o doppia anta
- Idoneo per porte tagliafuoco/antifumo
- Barre in acciaio verniciato e alluminio anodizzato
- Larghezza 36 mm e altezza 205 mm
- Abbinabile alle maniglie esterne:
 - Serie F9510: maniglia semplice
 - Serie F9520: gruppo maniglia per Composit predisposto per cilindro ovale
 - Serie F9521: gruppo maniglia per Composit predisposto per cilindro profilato
- Mezzi cilindri, per uso con maniglia singola:
 - Ovali: serie F150
 - Profilati: serie F160
- Certificato CE EN1125

Versioni

- Standard reversibile modulare, per 1, 2 o 3 punti di chiusura, per cilindro ovale o profilato
- Con micro-switch, destra o sinistra modulare: 1, 2 o 3 punti di chiusura, per cilindro ovale o profilato

Da ordinare a parte

- Mezzo cilindro esterno: per uso con maniglia semplice
- Barra
- Kit scrocchi per chiusure aggiuntive
- Maniglia esterna

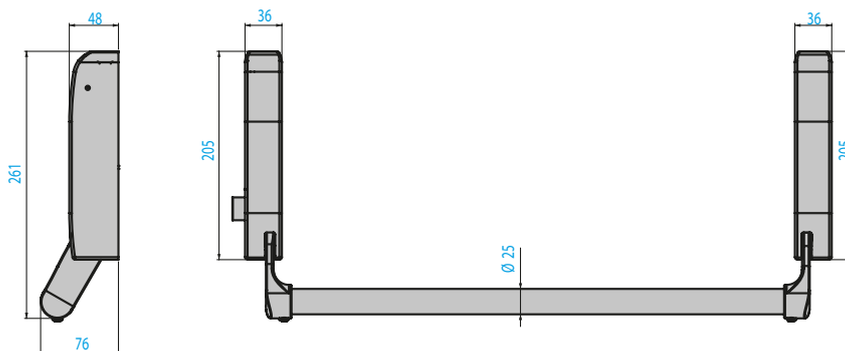


Codice	Finitura	Entrata mm		
F9500NEW	Nero	-	1	2.910
F9500/GRNEW	Grigio	-	1	2.910
F9500/WHNEW	Bianco	-	1	2.910
F9501NEW	Nero	-	1	2.910
F9501/GRNEW	Grigio	-	1	2.910
F9501/WHNEW	Bianco	-	1	2.910
F9501/AUNEW	Oro	-	1	2.910
F9501/INNEW	Simil inox	-	1	2.910
F9501/SCNEW	Simil cromo	-	1	2.910

Per cilindro ovale
Serie 150

Per cilindro profilato
Serie 160

Finitura ad alta resistenza
alla corrosione



Maniglioni antipanico da applicare

Composit New

Caratteristiche

- Meccanismo base reversibile
- Adatto per uso con solo cilindro 1 oppure cilindro e pomolo fisso
- Il cilindro aziona direttamente lo scrocco
- Cilindro, kit scrocchi e barra da ordinare a parte

	Codice	Finitura	Entrata mm		
Per cilindro ovale Serie 150	F9550NEW	Nero	-	1	2.630
	F9550/GRNEW	Grigio	-	1	2.630
	F9550/WHNEW	Bianco	-	1	2.630
Per cilindro profilato Serie 160	F9551NEW	Nero	-	1	2.630
	F9551/GRNEW	Grigio	-	1	2.630
	F9551/WHNEW	Bianco	-	1	2.630
	F9551/INNEW	Simil inox	-	1	2.630

Composit New

Caratteristiche

- Kit 2 meccanismi per porte a doppia anta
- Adatto per uso con cilindro1 e maniglia semplice oppure abbinato a kit maniglia F9520 o F9521
- Il cilindro abilita/disabilita la maniglia
- Cilindro, maniglia, kit scrocchi e barre da ordinare a parte

	Codice	Finitura	Entrata mm		
Per cilindro ovale Serie 150	F9505NEW	Nero	-	1	4.478
	F9505/GRNEW	Grigio	-	1	4.478
	F9505/WHNEW	Bianco	-	1	4.478
Per cilindro profilato Serie 160	F9506NEW	Nero	-	1	4.478
	F9506/GRNEW	Grigio	-	1	4.478
	F9506/WHNEW	Bianco	-	1	4.478
Per cilindro profilato e micro-switch sul portabarra	F9506/BNEW	Nero	-	1	4.478

Maniglioni antipanico da applicare

Composit New Mono

Caratteristiche

- Meccanismo base, non reversibile, per uso con cilindro esterno che abilita/disabilita la maniglia semplice F9510 oppure per installazione con gruppo maniglia F9520 o F9521
- Certificato CE EN1125



Codice	Finitura	Entrata mm		
F9508/DNEW	Nero	-	1	2.500
F9508/D/GRNEW	Grigio	-	1	2.500
F9508/D/WHNEW	Bianco	-	1	2.500
F9508/SNEW	Nero	-	1	2.500
F9508/S/GRNEW	Grigio	-	1	2.500
F9508/S/WHNEW	Bianco	-	1	2.500
F9508/D/ANEW	Nero	-	1	2.500
F9508/S/ANEW	Nero	-	1	2.500
F9508/D/BNEW	Nero	-	1	2.500
F9508/S/BNEW	Nero	-	1	2.500

Per cilindro ovale Serie 150

Destra

Destra

Destra

Sinistra

Sinistra

Sinistra

Micro-switch sullo scrocco

Destra

Sinistra

Micro-switch sul portabarra

Destra

Sinistra

Codice	Finitura	Entrata mm		
F9509/DNEW	Nero	-	1	2.500
F9509/D/GRNEW	Grigio	-	1	2.500
F9509/D/WHNEW	Bianco	-	1	2.500
F9509/D/INNEW	Simil inox	-	1	2.500
F9509/SNEW	Nero	-	1	2.500
F9509/S/GRNEW	Grigio	-	1	2.500
F9509/S/WHNEW	Bianco	-	1	2.500
F9509/S/INNEW	Simil inox	-	1	2.500
F9509/D/SCNEW	Simil cromo	-	1	2.500
F9509/S/SCNEW	Simil cromo	-	1	2.500
F9509/D/ANEW	Nero	-	1	2.500
F9509/S/ANEW	Nero	-	1	2.500
F9509/D/BNEW	Nero	-	1	2.500
F9509/S/BNEW	Nero	-	1	2.500
F9509/D/ABNEW	Nero	-	1	2.500
F9509/S/ABNEW	Nero	-	1	2.500

Per cilindro profilato Serie 160

Destra

Destra

Destra

Destra

Sinistra

Sinistra

Sinistra

Sinistra

Finitura ad alta resistenza alla corrosione-Destra

Sinistra

Micro-switch sullo scrocco

Destra

Sinistra

Micro-switch sul portabarra

Destra

Sinistra

Micro-switch sullo scrocco e portabarra-Destra

Sinistra

Sinistra

Accessori

Barre tonde

Caratteristiche

- Barre in acciaio verniciato
- Per Artiglio, Composit New e Lampo



	Codice	Finitura	Entrata mm		
995 mm	F19209/GG	Grigio	-	6	800
	F19209/N	Nero	-	6	800
	F19209/R	Rosso	-	6	800
	F19209/V	Verde	-	6	800
	F19209/WH	Bianco	-	6	800
	F19209/IN	Inox	-	6	800
	F19209/AU	Oro	-	6	800
	1200 mm	F19210/GG	Grigio	-	6
F19210/N		Nero	-	6	850
F19210/R		Rosso	-	6	850
F19210/V		Verde	-	6	850
F19210/WH		Bianco	-	6	850
F19210/IN		Inox	-	6	850
F19210/AU		Oro	-	6	850
1500 mm		F19212/GG	Grigio	-	6
	F19212/N	Nero	-	6	900
	F19212/R	Rosso	-	6	900
	F19212/V	Verde	-	6	900
	F19212/WH	Bianco	-	6	900
	F19212/IN	Inox	-	6	900
	F19212/AU	Oro	-	6	900

Barre tonde

Caratteristiche

- Barre in alluminio
- Per Artiglio, Composit New e Lampo



	Codice	Finitura	Entrata mm		
1200 mm	F9309/AR	Anodizzato argento	-	6	560
	F9310/AR	Anodizzato argento	-	6	680
	F9312/AR	Anodizzato argento	-	6	848
Alta resistenza alla corrosione	F9309/SC	Simil cromo	-	6	560
	F9310/SC	Simil cromo	-	6	680
	F9312/SC	Simil cromo	-	6	848

Accessori

Kit Scrocchi

Caratteristiche

- Per Composit New e Lampo



Codice	Finitura	Entrata mm		
F9830NEW	Nero	-	4	2.000
F9830/GRNEW	Grigio	-	4	2.000
F9830/WHNEW	Bianco	-	4	2.000
F9830/AUNEW	Oro	-	4	2.000
F9830/INNEW	Simil inox	-	4	2.000
F9830/SCNEW	Simil cromo	-	4	2.000
F9831NEW	Nero	-	4	2.000
F9831/GRNEW	Grigio	-	4	2.000
F9831/WHNEW	Bianco	-	4	2.000
F9831/AUNEW	Oro	-	4	2.000
F9831/INNEW	Simil inox	-	4	2.000
F9831/SCNEW	Simil cromo	-	4	2.000
F9831/DNEW	Nero	-	4	2.000
F9831/SNEW	Nero	-	4	2.000

Alto/Basso Verticali

Finitura ad alta resistenza
alla corrosione

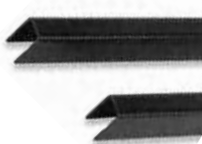
Alto/Basso Lateral

Finitura ad alta resistenza
alla corrosione
Alto Verticale/Basso Laterale
Destro
Sinistro

Carter copriasta

Caratteristiche

- Per F9830 e F9831



Codice	Finitura	Entrata mm		
F9820NEW	Nero	-	4	620
F9820/GRNEW	Grigio	-	4	620
F9820/WHNEW	Bianco	-	4	620

Accessori

Prolunga asta superiore

Caratteristiche

- Carter copriasta non utilizzabile
- Prolunga +1150 mm per F9830 e F9831



Codice	Finitura	Entrata mm		
F9316/1	Nero	-	1	350
F9316/1GR	Grigio	-	1	350
F9316/1WH	Bianco	-	1	350
F9316/1AU	Oro	-	1	350
F9316/1IN	Simil inox	-	1	350

Guida aste in plastica

Caratteristiche

- Guida aste in plastica per F9830 e F9831

Codice	Finitura	Entrata mm		
F8328	Nero	-	1	30
F8328/GR	Grigio	-	1	30
F8328/WH	Bianco	-	1	30

Accessori

Kit scrocci con copriaste

Caratteristiche

- Per Millennium, Composit New e Lampo



Codice	Finitura	Entrata mm		
F9840NEW	Nero	-	4	2.700
F9840/GRNEW	Grigio	-	4	2.700
F9840/WHNEW	Bianco	-	4	2.700
F9840/AUNEW	Oro	-	4	2.700
F9840/INNEW	Simil inox	-	4	2.700
F9840/SCNEW	Simil cromo	-	4	2.700
F9841NEW	Nero	-	4	2.700
F9841/GRNEW	Grigio	-	4	2.700
F9841/WHNEW	Bianco	-	4	2.700
F9841/AUNEW	Oro	-	4	2.700
F9841/INNEW	Simil inox	-	4	2.700
F9841/SCNEW	Simil cromo	-	4	2.700

Alto/Basso Verticali
con copriaste

Finitura ad alta resistenza
alla corrosione

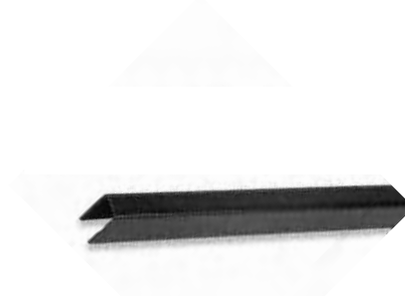
Alto/Basso Laterali
con copriaste

Finitura ad alta resistenza
alla corrosione

Asta superiore prolungata

Caratteristiche

- Prolunga + 630 mm
- Con cover per F9830-F9831-
F9840-F9841



Codice	Finitura	Entrata mm		
F9821	Nero	-	1	714
F9821/GR	Grigio	-	1	714
F9821/WH	Bianco	-	1	714

Fissaggio copertura aste

Caratteristiche

- Fissaggio copertura aste serie F9820,
F9840 e F9841

Codice	Finitura	Entrata mm		
F8329	Nero	-	1	10
F8329/GR	Grigio	-	1	10

Accessori

Incontri

Caratteristiche

- Centrale o superiore - Ricambio



Codice	Finitura	Entrata mm		
F9300	Inox	-	1	52

Incontri

Caratteristiche

- Per pavimento - Ricambio



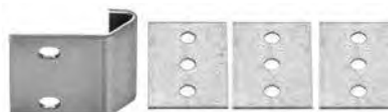
Codice	Finitura	Entrata mm		
F9303	Inox	-	1	60

Accessori per porte in PVC

Incontri

Caratteristiche

- Centrale per porte in PVC
- Salto 11.7 mm - 2 fori

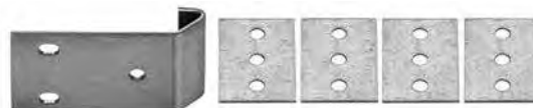


Codice	Finitura	Entrata mm		
F9302	Inox	-	1	40

Incontri

Caratteristiche

- Centrale per porte in PVC
- Salto 11.7 mm - 3 fori

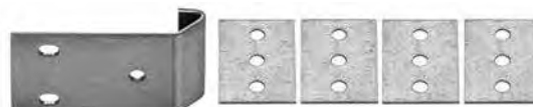


Codice	Finitura	Entrata mm		
F9302/2	Inox	-	1	50

Incontri

Caratteristiche

- Centrale per porte in PVC
- Salto 16 mm - 3 fori



Codice	Finitura	Entrata mm		
F9302/3	Inox	-	1	60

Accessori

Maniglia semplice

Caratteristiche

- Per Artiglio e Composit New



Codice	Finitura	Entrata mm		
F9510	Nero	-	1	378
F9510/GR	Grigio	-	1	378
F9510/WH	Bianco	-	1	378

Gruppo maniglia

Caratteristiche

- Per Composit per cilindro ovale
- Vedi sovrapprezzi per esecuzioni speciali



Codice	Finitura	Entrata mm		
F9520	Nero	-	1	874
F9520/GR	Grigio	-	1	874
F9520/WH	Bianco	-	1	874

Gruppo maniglia

Caratteristiche

- Per Composit per cilindro profilato
- Vedi sovrapprezzi per esecuzioni speciali



Codice	Finitura	Entrata mm		
F9521	Nero	-	1	884
F9521/GR	Grigio	-	1	884
F9521/WH	Bianco	-	1	884

Cilindro fisso - Ricambio

Caratteristiche

- Per maniglia Composit cod. 9520 - 9521



Codice	Finitura	Entrata mm		
F111F	Ottone	-	1	134

Maniglia Jolly e cilindro con impugnatura orizzontale

Maniglia esterna indipendente universale per maniglioni antipanico da applicare Corni

Caratteristiche

- Per Composit New
- Idonea per il montaggio su porte con profili metallici
- Spessore massimo della porta: 82 mm per Composit New
- Meccanismo in acciaio
- Cilindro singolo incluso
- Numerose finiture disponibili

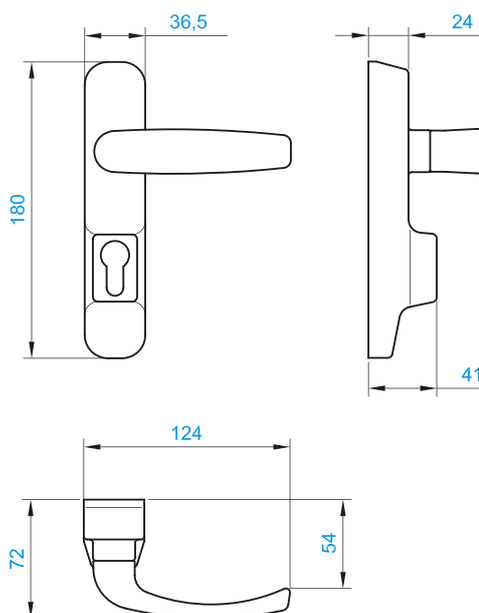
Versioni disponibili

- Versione KA di stock
- Versione con micro-switch



Codice	Finitura	Entrata mm	Pz.	Gr.
F9525	Nero	-	1	1.300
F9525/GR	Grigio	-	1	1.300
F9525/IN	Simil inox	-	1	1.300
F9525/WH*	Bianco	-	1	1.300
F9525/CR*	Cromo	-	1	1.300
F9525/AU*	Oro	-	1	1.300
F9525/SC*	Simil cromo	-	1	1.300

* Finiture su richiesta



Accessori

Maniglia

Caratteristiche

- Per Lampo
- In lega alta resistenza



Codice	Finitura	Entrata mm		
F9399	Nero	-	1	366

Cilindri singoli profilati

Caratteristiche

- Per Composit New e Lampo
- Forniti con n. 3 chiavi



Codice	Finitura	mm		
F160/F	Nickel	76	1	250
F160/MF	Nickel	86	1	276
F160/LF	Nickel	106	1	324

Sporgenza:

55 mm

65 mm

82 mm

Cilindri singoli ovali

Caratteristiche

- Per Composit New e Lampo
- Forniti con n. 3 chiavi



Codice	Finitura	mm		
F150	Ottone	76	1	218
F150/M	Ottone	86	1	246
F150/L	Ottone	103	1	290

Sporgenza:

55 mm

65 mm

82 mm

Bobina per Elettrolampo - Ricambio

Caratteristiche

- Bobina per Elettrolampo - Ricambio

Codice	Finitura	mm		
F805	-	-	1	34

Maniglioni antipanico da applicare

MILLENIUM

Maniglione antipanico Millenium con barra push and pull

Caratteristiche

- Reversibile
- Adatto per porte a singola o doppia anta con montanti minimo 55 mm
- Idoneo per porte tagliafuoco/antifumo
- Barre in alluminio
- Sporgenza dalla superficie della porta 66 mm, altezza 62 mm e larghezza 68 mm
- Dispositivo antiscasso e fermo a giorno di serie
- Abbinabile alla maniglia esterna serie F19720
- Certificato CE EN1125

Versioni

- Standard, modulare per 1, 2 o 3 punti di chiusura
- Con micro-switch, modulare per 1, 2 o 3 punti di chiusura

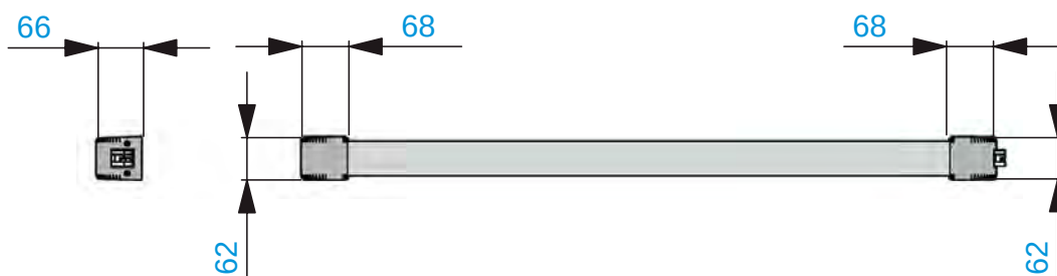
Da ordinare a parte

- Barra
- Kit scrocci per chiusure aggiuntive
- Maniglia esterna



Codice	Finitura		
F19700	Nero	1	1.600
F19700/GR	Grigio	1	1.600
F19700/WH	Bianco	1	1.600
F19700/AU	Oro	1	1.600
F19700/IN	Simil inox	1	1.600
F19700/B	Nero	1	1.600
F19700/GR/B	Grigio	1	1.600
F19700/WH/B	Bianco	1	1.600
F19700/AU/B	Oro	1	1.600
F19700/IN/B	Simil inox	1	1.600

Con micro-switch



Accessori

Barre

Caratteristiche

- Per Millennium



Codice	Finitura			
F19309/AR	Argento	4	1.110	900 mm
F19309/N	Nero	4	1.110	
F19309/R	Rosso	4	1.110	
F19309/WH	Bianco	4	1.110	
F19309/AU	Oro	4	1.110	
F19309/IN	Simil inox	4	1.110	
F19310/AR	Argento	4	1.344	1200 mm
F19310/N	Nero	4	1.344	
F19310/R	Rosso	4	1.344	
F19310/WH	Bianco	4	1.344	
F19310/AU	Oro	4	1.344	
F19310/IN	Simil inox	4	1.344	
F19312/AR	Argento	4	1.644	1500 mm
F19312/N	Nero	4	1.644	
F19312/R	Rosso	4	1.644	
F19312/WH	Bianco	4	1.644	
F19312/AU	Oro	4	1.644	
F19312/IN	Simil inox	4	1.644	

Maniglie

Caratteristiche

- Impugnatura orizzontale
- Versione con microswitch: disponibile su richiesta (per ordinare aggiungere "MIC" alla fine del codice)



Codice	Finitura			
F19720	Nero	1	1.300	
F19720/GR	Grigio	1	1.300	
F19720/WH*	Bianco	1	1.300	
F19720/AU*	Oro	1	1.300	
F19720/IN	Simil inox	1	1.300	

* Finiture su richiesta

Accessori

Kit scrocchi con copriaste

Caratteristiche

- Per Millennium, Composit New e Lampo

Alto/basso verticali
con copriaste

	Codice	Finitura	Entrata mm		
	F9840NEW	Nero	-	4	2.700
	F9840/GRNEW	Grigio	-	4	2.700
	F9840/WHNEW	Bianco	-	4	2.700
	F9840/AUNEW	Oro	-	4	2.700
	F9840/INNEW	Simil inox	-	4	2.700
Alto/basso laterali con copriaste	F9841NEW	Nero	-	4	2.700
	F9841/GRNEW	Grigio	-	4	2.700
	F9841/WHNEW	Bianco	-	4	2.700
	F9841/AUNEW	Oro	-	4	2.700
	F9841/INNEW	Simil inox	-	4	2.700

Asta superiore prolungata

Caratteristiche

- Prolunga fino a 360 mm
- Con cover



	Codice	Finitura	Entrata mm		
	F9821	Nero	-	1	714
	F9821/GR	Grigio	-	1	714
	F9821/WH	Bianco	-	1	714

Fissaggio copertura aste

Caratteristiche

- Fissaggio copertura aste serie F9820, F9840 e F9841

	Codice	Finitura	Entrata mm		
	F8329	Nero	-	1	10
	F8329/GR	Grigio	-	1	10

Accessori

Incontri

Caratteristiche

- Centrale o superiore - Ricambio



Codice	Finitura	Entrata mm		
F9300	Inox	-	1	52

Incontri

Caratteristiche

- Per pavimento - Ricambio



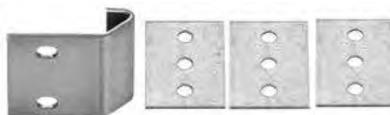
Codice	Finitura	Entrata mm		
F9303	Inox	-	1	60

Accessori per profili in PVC

Incontri

Caratteristiche

- Centrale per porte in PVC
- Salto 11.7 mm - 2 fori

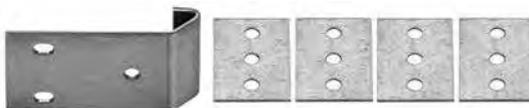


Codice	Finitura	Entrata mm		
F9302	Inox	-	1	40

Incontri

Caratteristiche

- Centrale per porte in PVC
- Salto 11.7 mm - 3 fori

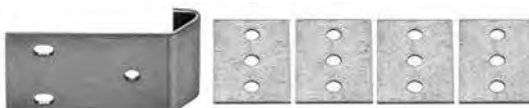


Codice	Finitura	Entrata mm		
F9302/2	Inox	-	1	50

Incontri

Caratteristiche

- Centrale per porte in PVC
- Salto 16 mm - 3 fori

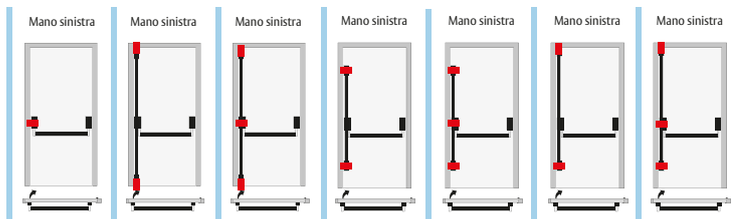


Codice	Finitura	Entrata mm		
F9302/3	Inox	-	1	60

Configurazioni per Ministar per porte ad anta singola

X = Necessari
 □ = Facoltativi
 ● = Alternativi

xxx = Finiture e/o varianti (vedere listino)

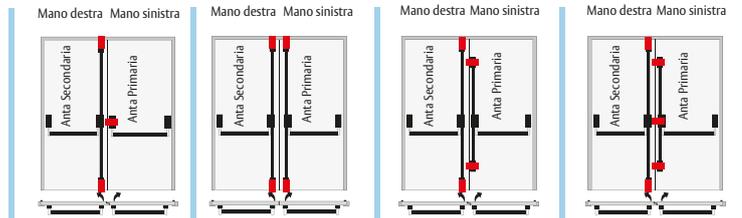


Centrale	42906xxx	X	X	X	X	X	X	X	Anta Primaria
A/B Verticali	0342900000xxx	-	X	X	-	-	-	-	
A/B Laterali	0342900050xxx	-	-	-	X	X	-	-	
Alto Verticale Basso Laterale	0342900100/200xxx	-	-	-	-	-	X	X	
Kit Aste Verticali con Copriaste	04444xxx	-	X	X	X	X	X	X	
Barra	PAM260001xxx (900 mm)	● X	● X	● X	● X	● X	● X	● X	
	PAM260002xxx (1200 mm)	● X	● X	● X	● X	● X	● X	● X	
	PAM260003xxx (1500 mm)	● X	● X	● X	● X	● X	● X	● X	
Kit Maniglia Esterna	0448008xxx	□ ●	□ ●	□ ●	□ ●	□ ●	□ ●	□ ●	
Cilindro singolo	04440xxx	□ ●	□ ●	□ ●	□ ●	□ ●	□ ●	□ ●	
Centrale	42906xxx	-	-	-	-	-	-	-	Anta Secondaria
A/B Verticali	0342900000xxx	-	-	-	-	-	-	-	
Kit Aste Verticali con Copriaste	04444xxx	-	-	-	-	-	-	-	
Barra	PAM260001xxx (900 mm)	-	-	-	-	-	-	-	
	PAM260002xxx (1200 mm)	-	-	-	-	-	-	-	
	PAM260003xxx (1500 mm)	-	-	-	-	-	-	-	

Configurazioni per Ministar per porte ad anta doppia

- X = Necessari
- = Facoltativi
- = Alternativi

xxx = Finiture e/o varianti (vedere listino)

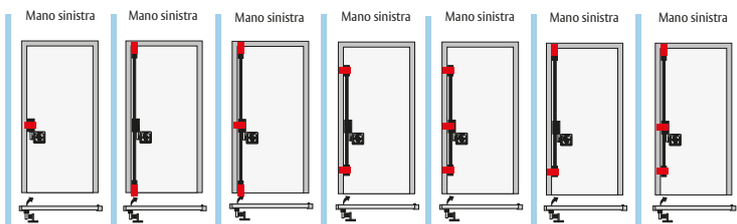


       	Centrale	42906xxx	X	X	X	X	Anta Primaria
	A/B Verticali	0342900000xxx	-	X	-	-	
	A/B Lateral	0342900050xxx	-	-	X	X	
	Alto Verticale Basso Laterale	0342900100/200xxx	-	-	-	-	
	Kit Aste Verticali con Copriaste	04444xxx	-	X	X	X	
	Barra	PAM260001xxx (900 mm)	● X	● X	● X	● X	
		PAM260002xxx (1200 mm)	● X	● X	● X	● X	
		PAM260003xxx (1500 mm)	● X	● X	● X	● X	
	Kit Maniglia Esterna	0448008xxx	□ ●	□ ●	□ ●	□ ●	
	Cilindro singolo	04440xxx	□ ●	□ ●	□ ●	□ ●	
   	Centrale	42906xxx	X	X	X	X	Anta Secondaria
	A/B Verticali	0342900000xxx	X	X	X	X	
	Kit Aste Verticali con Copriaste	04444xxx	X	X	X	X	
	Barra	PAM260001xxx (900 mm)	● X	● X	● X	● X	
		PAM260002xxx (1200 mm)	● X	● X	● X	● X	
		PAM260003xxx (1500 mm)	● X	● X	● X	● X	

Configurazioni per Minipad 423 per porte ad anta singola

- X = Necessari
- = Facoltativi
- = Alternativi

xxx = Finiture e/o varianti (vedere listino)



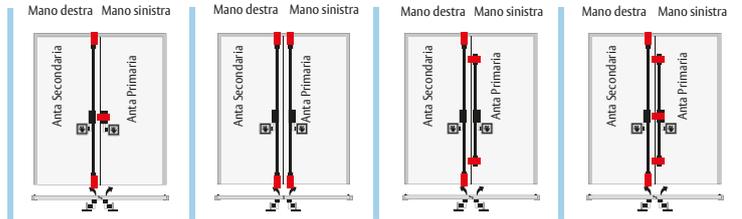
		Mano sinistra						
Centrale	42306xxx	X	X	X	X	X	X	X
A/B Verticali	0342900000xxx	-	X	X	-	-	-	-
A/B Lateral	0342900050xxx	-	-	-	X	X	-	-
Alto Verticale Basso Laterale	0342900100/200xxx	-	-	-	-	-	X	X
Kit Aste Verticali con Copriaste	04444xxx	-	X	X	X	X	X	X
Kit Maniglia Esterna	0448008xxx	□ ●	□ ●	□ ●	□ ●	□ ●	□ ●	□ ●
Cilindro singolo	04440xxx	□ ●	□ ●	□ ●	□ ●	□ ●	□ ●	□ ●

Anta Primaria

Configurazioni per Minipad 423 per porte ad anta singola

- X = Necessari
- = Facoltativi
- = Alternativi

xxx = Finiture e/o varianti (vedere listino)

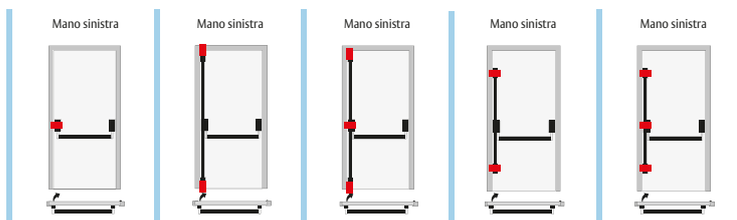


Centrale	42306xxx	X	X	X	X	Anta Primaria
A/B Verticali	034290000xxx	-	X	-	-	
A/B Lateral	0342900050xxx	-	-	X	X	
Alto Verticale Basso Laterale	0342900100/200xxx	-	-	-	-	
Kit Aste Verticali con Copriaste	04444xxx	-	X	X	X	
Kit Maniglia Esterna	0448008xxx	□ ●	□ ●	□ ●	□ ●	
Cilindro singolo	04440xxx	□ ●	□ ●	□ ●	□ ●	
Centrale	42306xxx	X	X	X	X	Anta Secondaria
A/B Verticali	034290000xxx	X	X	X	X	
Kit Aste Verticali con Copriaste	04444xxx	X	X	X	X	

Configurazioni per Touch445 per porte ad anta singola

X = Necessari
 □ = Facoltativi
 ● = Alternativi

xxx = Finiture e/o varianti (vedere listino)

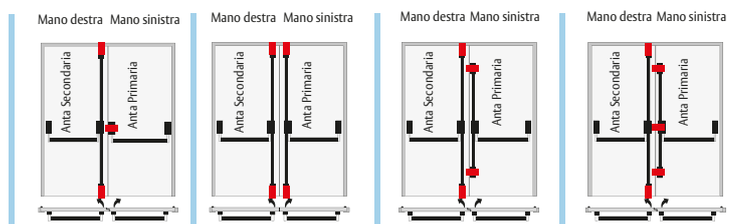


      	Centrale	44505xxx	X	X	X	X	X	Anta Primaria
	A/B Verticali	034290000xxx	-	X	X	-	-	
	A/B Lateral	0342900050xxx	-	-	-	X	X	
	Kit Aste Verticali con Copriaste	04444xxx	-	X	X	X	X	
	Kit Maniglia Esterna	0448008xxx	□ ●	□ ●	□ ●	□ ●	□ ●	
	Cilindro singolo	04440xxx	□ ●	□ ●	□ ●	□ ●	□ ●	
Kit controplacca	04440xxx	□ ●	□ ●	□ ●	□ ●	□ ●		
  	Centrale	44505xxx	-	-	-	-	-	Anta Secondaria
	A/B Verticali	034290000xxx	-	-	-	-	-	
	Kit Aste Verticali con Copriaste	04444xxx	-	-	-	-	-	

Configurazioni per Touch445 per porte ad anta doppia

- X = Necessari
- = Facoltativi
- = Alternativi

xxx = Finiture e/o varianti (vedere listino)



		Mano destra	Mano sinistra						
Centrale	44505xxx	X	X	X	X	X	X	X	X
A/B Verticali	0342900000xxx	-	X	-	-	-	-	-	-
A/B Laterali	0342900050xxx	-	-	X	X	X	X	X	X
Kit Aste Verticali con Copriaste	04444xxx	-	X	X	X	X	X	X	X
Kit Maniglia Esterna	0448008xxx	□ ●	□ ●	□ ●	□ ●	□ ●	□ ●	□ ●	□ ●
Cilindro singolo	04440xxx	□ ●	□ ●	□ ●	□ ●	□ ●	□ ●	□ ●	□ ●
Kit controplacca	04440xxx	□ ●	□ ●	□ ●	□ ●	□ ●	□ ●	□ ●	□ ●

Anta Primaria

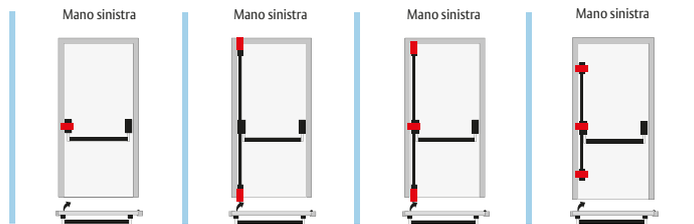


Centrale	44505xxx	X	X	X	X	X	X	X	X
A/B Verticali	0342900000xxx	X	X	X	X	X	X	X	X
Kit Aste Verticali con Copriaste	04444xxx	X	X	X	X	X	X	X	X

Anta Secondaria

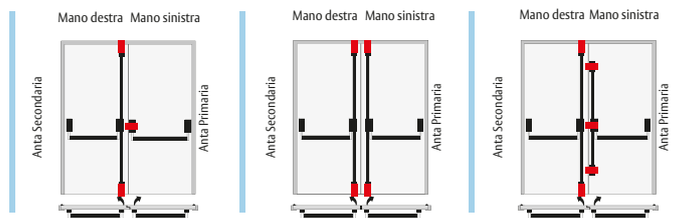
Configurazioni per Millenium per porte ad anta singola e doppia

X = Necessari
 □ = Facoltativi
 ● = Alternativi
 xxx = Finiture e/o varianti (vedere listino)



Centrale	F19700xxx	X	X	X	X	Anta Primaria
A/B Vert.	F9840xxxNEW	-	X	X	-	
A/B Lat.	F9841xxxNEW	-	-	-	X	
Barra	F19309xxx (900 mm)	● X	● X	● X	● X	
	F19310xxx (1200 mm)	● X	● X	● X	● X	
	F19312xxx (1500 mm)	● X	● X	● X	● X	
Maniglia esterna	F19720xxx	□	□	□	□	

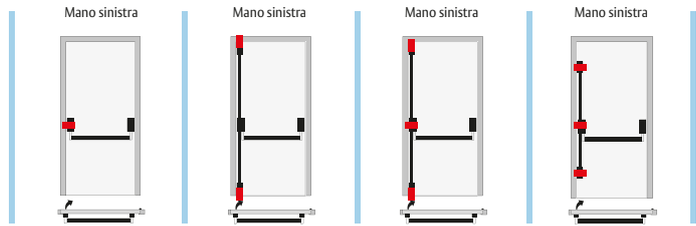
X = Necessari
 □ = Facoltativi
 ● = Alternativi
 xxx = Finiture e/o varianti (vedere listino)



Centrale	F19700xxx	X	X	X	Anta Primaria	
A/B Vert.	F9840xxxNEW	-	X	-		-
A/B Lat.	F9841xxxNEW	-	-	-		X
Barra	F19309xxx (900 mm)	● X	● X	● X		● X
	F19310xxx (1200 mm)	● X	● X	● X		● X
	F19312xxx (1500 mm)	● X	● X	● X		● X
Maniglia esterna	F19720xxx	□	□	□	□	
Centrale	F19700xxx	X	X	X	Anta Secondaria	
A/B Vert.	F9840xxxNEW	X	X	X		X
Barra	F19309xxx (900 mm)	● X	● X	● X		● X
	F19310xxx (1200 mm)	● X	● X	● X		● X
	F19312xxx (1500 mm)	● X	● X	● X	● X	

Configurazioni per Composit per porte ad anta singola

- X** = Necessari
- = Facoltativi
- = Alternativi
- xxx = Finiture e/o varianti (vedere listino)
- ↕ = Abbinamento con maniglia e cilindro



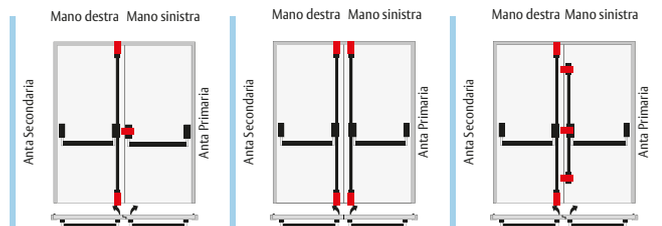
		Mano sinistra	Mano sinistra	Mano sinistra	Mano sinistra
Centrale	F9500xxxNEW	● X	● X	● X	● X
	F9501xxxNEW	● X	● X	● X	● X
	F9550xxxNEW	● X	● X	● X	● X
	F9551xxxNEW	● X	● X	● X	● X
	F9508xxxNEW	● X	● X	● X	● X
	F9509xxxNEW	● X	● X	● X	● X
	F9505xxxNEW (Kit 2 ante)	-	-	-	-
	F9506xxxNEW (Kit 2 ante)	-	-	-	-
A/B Vert.	F9830xxxNEW	-	● X	● X	-
	F9840xxxNEW (cover inclusi)	-	● X	● X	-
A/B Lat.	F9831xxxNEW	-	-	-	● X
	F9841xxxNEW	-	-	-	● X
Cover per asta	F9820xxxNEW (per F9830 eF9831)	-	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Barra	F19209xxx (995 mm)	● X	● X	● X	● X
	F19210xxx (1200 mm)	● X	● X	● X	● X
	F19212xxx (1500 mm)	● X	● X	● X	● X
	F9309/AR (995 mm)	● X	● X	● X	● X
	F9310/AR (1200 mm)	● X	● X	● X	● X
	F9312/AR (1500 mm)	● X	● X	● X	● X
Maniglia esterna	F9510xxx	↕ ● <input type="checkbox"/>			
	F9520xxx (cil.incluso)	↕ ● <input type="checkbox"/>			
	F9521xxx (cil.incluso)	↕ ● <input type="checkbox"/>			
Cilindro	F150xxx	↕ ● <input type="checkbox"/>			
	F160xxx	↕ ● <input type="checkbox"/>			
Centrale	F9500xxxNEW	-	-	-	-
	F9501xxxNEW	-	-	-	-
	F9550xxxNEW	-	-	-	-
	F9551xxxNEW	-	-	-	-
	F9508xxxNEW	-	-	-	-
	F9509xxxNEW	-	-	-	-
A/B Vert.	F9830xxxNEW	-	-	-	-
	F9840xxxNEW (cover inclusi)	-	-	-	-
Cover per asta	F9820xxxNEW (per F9830)	-	-	-	-
Barra	F19209xxx (995 mm)	-	-	-	-
	F19210xxx (1200 mm)	-	-	-	-
	F19212xxx (1500 mm)	-	-	-	-
	F9309/AR (995 mm)	-	-	-	-
	F9310/AR (1200 mm)	-	-	-	-
	F9312/AR (1500 mm)	-	-	-	-

Anta Primaria

Anta Secondaria

Configurazioni per Composit per porte ad anta doppia

- X = Necessari
- = Facoltativi
- = Alternativi
- = Centrale per anta secondaria incluso
- xxx = Finiture e/o varianti (vedere listino)
- ↕ = Abbinamento con maniglia e cilindro



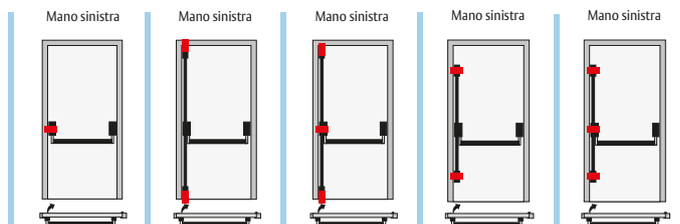
		Mano destra	Mano sinistra	Mano destra	Mano sinistra	Mano destra	Mano sinistra
Centrale	F9500xxxNEW	● X	● X	● X	● X	● X	● X
	F9501xxxNEW	● X	● X	● X	● X	● X	● X
	F9550xxxNEW	● X	● X	● X	● X	● X	● X
	F9551xxxNEW	● X	● X	● X	● X	● X	● X
	F9508xxxNEW	● X	● X	● X	● X	● X	● X
	F9509xxxNEW	● X	● X	● X	● X	● X	● X
	F9505xxxNEW (Kit 2 ante)	■ X	■ X	■ X	■ X	■ X	■ X
	F9506xxxNEW (Kit 2 ante)	■ X	■ X	■ X	■ X	■ X	■ X
A/B Vert.	F9830xxxNEW	-	● X	● X	● X	● X	● X
	F9840xxxNEW (cover inclusi)	-	● X	● X	● X	● X	● X
A/B Lat.	F9831xxxNEW	-	-	-	-	-	-
	F9841xxxNEW	-	-	-	-	-	-
Cover per asta	F9820xxxNEW (per F9830 e F9831)	-	□	□	□	□	□
Barra	F19209xxx (995 mm)	● X	● X	● X	● X	● X	● X
	F19210xxx (1200 mm)	● X	● X	● X	● X	● X	● X
	F19212xxx (1500 mm)	● X	● X	● X	● X	● X	● X
	F9309/AR (995 mm)	● X	● X	● X	● X	● X	● X
	F9310/AR (1200 mm)	● X	● X	● X	● X	● X	● X
	F9312/AR (1500 mm)	● X	● X	● X	● X	● X	● X
Maniglia esterna	F9510xxx	↕ ● □	↕ ● □	↕ ● □	↕ ● □	↕ ● □	↕ ● □
	F9520xxx (cil.incluso)	↕ ● □	↕ ● □	↕ ● □	↕ ● □	↕ ● □	↕ ● □
	F9521xxx (cil.incluso)	↕ ● □	↕ ● □	↕ ● □	↕ ● □	↕ ● □	↕ ● □
Cilindro	F150xxx	↕ ● □	↕ ● □	↕ ● □	↕ ● □	↕ ● □	↕ ● □
	F160xxx	↕ ● □	↕ ● □	↕ ● □	↕ ● □	↕ ● □	↕ ● □
Centrale	F9500xxxNEW	● X	● X	● X	● X	● X	● X
	F9501xxxNEW	● X	● X	● X	● X	● X	● X
	F9550xxxNEW	● X	● X	● X	● X	● X	● X
	F9551xxxNEW	● X	● X	● X	● X	● X	● X
	F9508xxxNEW	● X	● X	● X	● X	● X	● X
	F9509xxxNEW	● X	● X	● X	● X	● X	● X
A/B Vert.	F9830xxxNEW	● X	● X	● X	● X	● X	● X
	F9840xxxNEW (cover inclusi)	● X	● X	● X	● X	● X	● X
Cover per asta	F9820xxxNEW (per F9830)	□	□	□	□	□	□
Barra	F19209xxx (995 mm)	● X	● X	● X	● X	● X	● X
	F19210xxx (1200 mm)	● X	● X	● X	● X	● X	● X
	F19212xxx (1500 mm)	● X	● X	● X	● X	● X	● X
	F9309/AR (995 mm)	● X	● X	● X	● X	● X	● X
	F9310/AR (1200 mm)	● X	● X	● X	● X	● X	● X
	F9312/AR (1500 mm)	● X	● X	● X	● X	● X	● X

Anta Primaria

Anta Secondaria

Configurazioni per Lampo e Elettrolampo per porte ad anta singola

- X** = Necessari
- = Facoltativi
- = Alternativi
- (giallo) = Kit Scrocchi incluso (non abbinabile a dispositivi esterni)
- xxx = Finiture e/o varianti (vedere listino)
- ↕ = Abbinamento con maniglia e cilindro



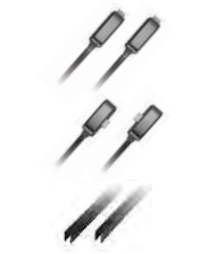
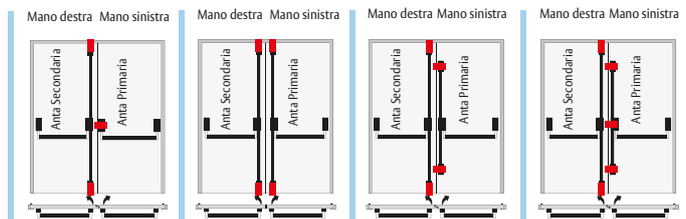
Centrale	F9003xxx (cil. ovale incluso)	● X	-	-	-	-
	F9009xxx (cil. ovale e man. inclusi)	● X	-	-	-	-
	F9009xxxSAGSM (cil prof. incluso)	● X	-	-	-	-
	F9009xxxSAG (cil prof. e man. inclusi)	● X	-	-	-	-
	F9109Cxxx	-	-	● X	-	● X
	F9109/CxxxSAG	-	-	● X	-	● X
	F9000/Axxx (dimensioni ridotte)	● X	-	-	-	-
	F9049/Axxx (dim. ridotte-A/B compresi)	-	-	-	■ X	-
	F9050/Axxx (dim. ridotte-A/B compresi)	-	■ X	-	-	-
	ELETTROL. F9403xxx (cil ovale incluso)	● X	-	-	-	-
	ELETTROL. F9403xxxSAG (cil. prof. incluso)	● X	-	-	-	-
A/B Vert.	F9830xxxNEW	-	-	● X	-	-
	F9840xxxNEW (cover inclusi)	-	-	● X	-	-
A/B Lat.	F9831xxxNEW	-	-	-	-	● X
	F9841xxxNEW	-	-	-	-	● X
Cover per asta	F9820xxxNEW (per F9830 e F9831)	-	-	□	-	□
Barra	F19209xxx (995mm)	● X	● X	● X	● X	● X
	F19210xxx (1200 mm)	● X	● X	● X	● X	● X
	F19212xxx (1500 mm)	● X	● X	● X	● X	● X
	F9309/AR (995 mm)	● X	● X	● X	● X	● X
	F9310/AR (1200 mm)	● X	● X	● X	● X	● X
F9312/AR (1500 mm)	● X	● X	● X	● X	● X	
Maniglia esterna	F9399xxx	↕ X	-	↕ □	-	↕ □
Cilindro	F150xxx	-	-	↕ ● □	-	↕ ● □
	F160xxx	-	-	↕ ● □	-	↕ ● □
Dispositivo	F9050/Axxx (dimensioni ridotte)	-	-	-	-	-
Barra	F19209xxx (995 mm)	-	-	-	-	-
	F19210xxx (1200 mm)	-	-	-	-	-
	F19212xxx (1500 mm)	-	-	-	-	-
	F9309/AR (995 mm)	-	-	-	-	-
	F9310/AR (1200 mm)	-	-	-	-	-
	F9312/AR (1500 mm)	-	-	-	-	-

Anta Primaria

Anta Secondaria

Configurazioni per Lampo e Elettrolampo per porte ad anta doppia

- X = Necessari
 - = Facoltativi
 - = Alternativi
 - (giallo) = Kit Scroccchi incluso (non abbinabile a dispositivi esterni)
- xxx = Finiture e/o varianti (vedere listino)
- ↑ = Abbinamento con maniglia e cilindro

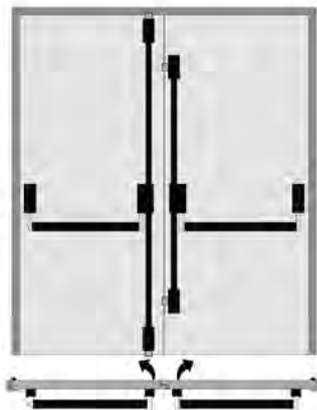
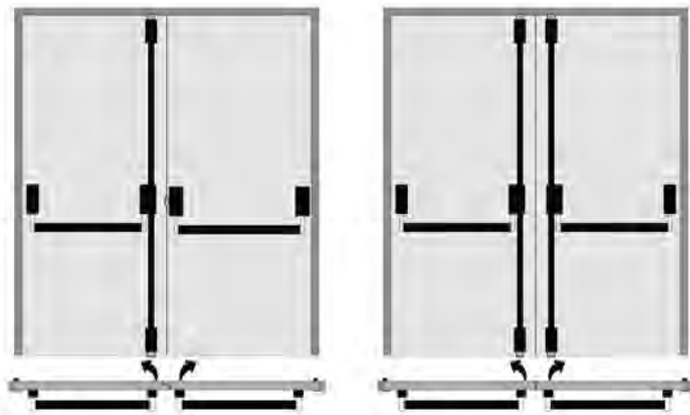
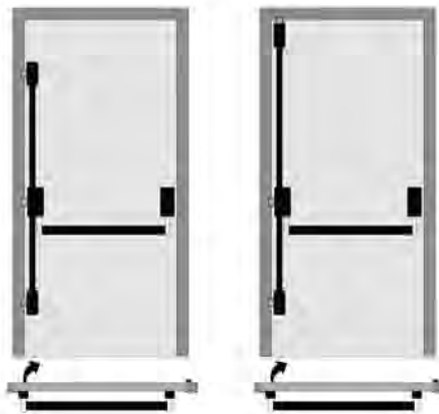
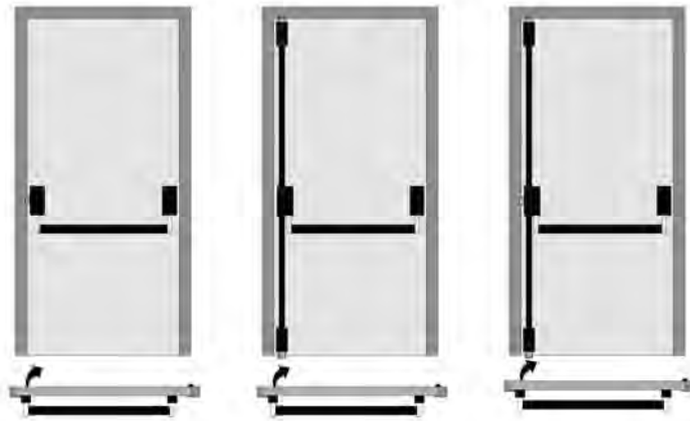


		Mano destra	Mano sinistra						
Centrale	F9003xxx (cil. ovale incluso)	● X	-	-	-	-	-	-	-
	F9009xxx (cil. ovale e man. inclusi)	● X	-	-	-	-	-	-	-
	F9009xxxSAGSM (cil prof. incluso)	● X	-	-	-	-	-	-	-
	F9009xxxSAG (cil prof. e man. inclusi)	● X	-	-	-	-	-	-	-
	F9109Cxxx	-	-	-	-	-	-	● X	● X
	F9109/CxxxSAG	-	-	-	-	-	-	● X	● X
	F9000/Axxx (dimensioni ridotte)	● X	-	-	-	-	-	-	-
	F9049/Axxx (dim. ridotte-A/B compresi)	-	-	-	■ X	-	-	-	-
	F9050/Axxx (dim. ridotte-A/B compresi)	-	-	■ X	-	-	-	-	-
	ELETTROL. F9403xxx (cil ovale incluso)	● X	-	-	-	-	-	-	-
	ELETTROL. F9403xxxSAG (cil. prof. incluso)	● X	-	-	-	-	-	-	-
A/B Vert.	F9830xxxNEW	-	-	-	-	-	-	-	-
	F9840xxxNEW (cover inclusi)	-	-	-	-	-	-	-	-
A/B Lat.	F9831xxxNEW	-	-	-	-	-	-	● X	● X
	F9841xxxNEW	-	-	-	-	-	-	● X	● X
Cover per asta	F9820xxxNEW (per F9830 e F9831)	-	-	-	-	-	-	□	
Barra	F19209xxx (995mm)	● X	● X	● X	● X	● X	● X	● X	● X
	F19210xxx (1200 mm)	● X	● X	● X	● X	● X	● X	● X	● X
	F19212xxx (1500 mm)	● X	● X	● X	● X	● X	● X	● X	● X
	F9309/AR (995 mm)	● X	● X	● X	● X	● X	● X	● X	● X
	F9310/AR (1200 mm)	● X	● X	● X	● X	● X	● X	● X	● X
F9312/AR (1500 mm)	● X	● X	● X	● X	● X	● X	● X	● X	
Maniglia esterna	F9399xxx	↑ X	-	-	-	-	-	□	
Cilindro	F150xxx	-	-	-	-	-	-	● □	
	F160xxx	-	-	-	-	-	-	● □	
Dispositivo	F9050/Axxx (dimensioni ridotte)	X	X	X	X	X	X	X	
Barra	F19209xxx (995 mm)	● X	● X	● X	● X	● X	● X	● X	● X
	F19210xxx (1200 mm)	● X	● X	● X	● X	● X	● X	● X	● X
	F19212xxx (1500 mm)	● X	● X	● X	● X	● X	● X	● X	● X
	F9309/AR (995 mm)	● X	● X	● X	● X	● X	● X	● X	● X
	F9310/AR (1200 mm)	● X	● X	● X	● X	● X	● X	● X	● X
F9312/AR (1500 mm)	● X	● X	● X	● X	● X	● X	● X	● X	

Anta Primaria

Anta Secondaria

Schemi di applicazione dei maniglioni antipanico



Modello	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
---------	---	---	---	---	---	---	---	---	---	----

Classificazione dei maniglioni antipanico (Normativa EN 1125: 2008)

Ministar 429	3	7	7	B	1	4	2	2	A	A
Push 445	3	7	7	B	1	3	2	2	B	A
Composit New	3	7	7	B	1	3	2	2	A	A
Millenium	3	7	7	B	1	3	2	2	B	A
Lampo	3	7	7	0	1	3	2	2	A	A
Elettrolampo	3	7	7	0	1	3	2	2	A	A
Artiglio	3	7	7	B	1	3	2	1	A	B
Euro-Smart	3	7	7	B	1	3	2	2	A	A
Touch 44905	3	7	7	B	1	3	2	2	B	A

Classificazione dei dispositivi di emergenza (Normativa EN 179: 2008)

Minipad 423	3	7	7	B	1	4	2	1	B	A
--------------------	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

Legenda Normativa EN 1125 : 2008

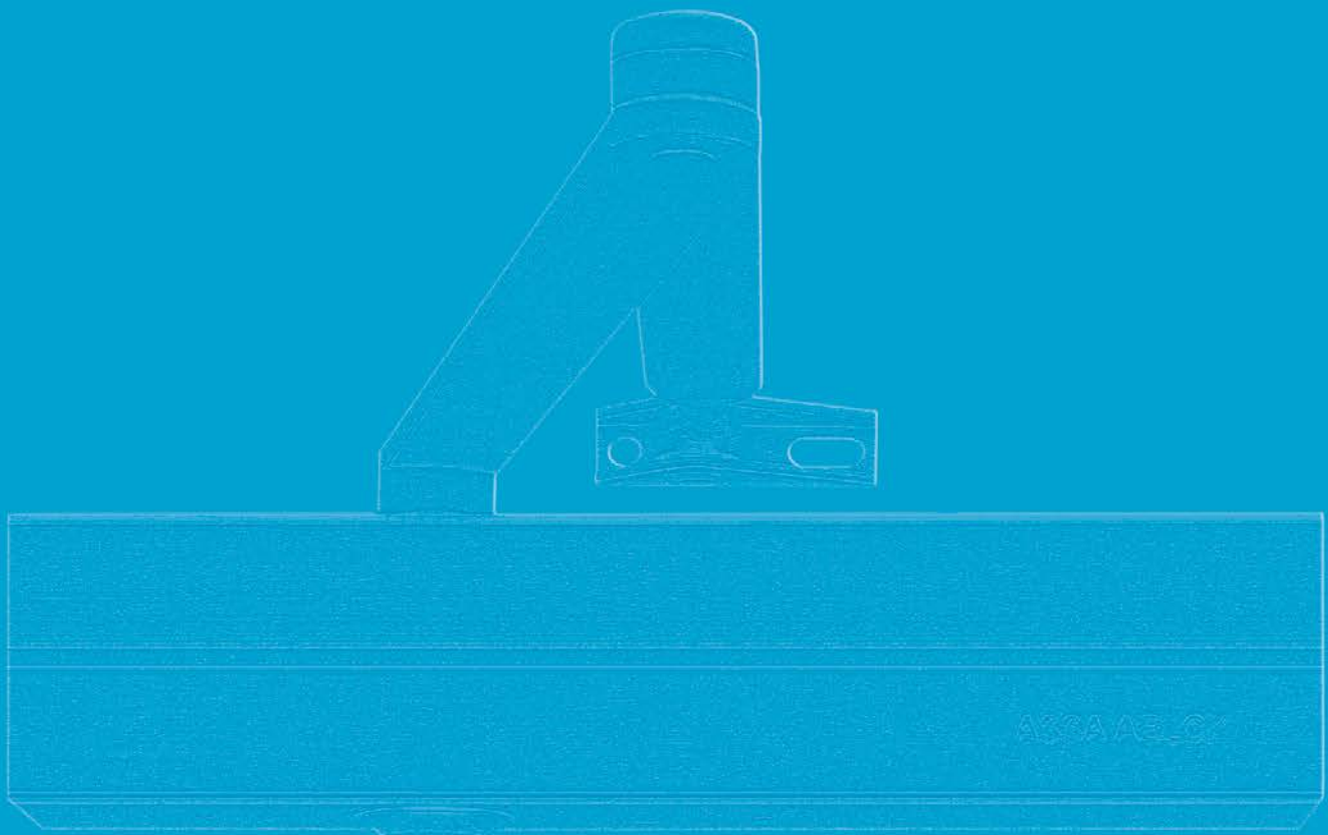
1	Categoria d'uso	Unica categoria 3 = Alta frequenza di utilizzo		
2	Durata	grado 6 = 100.000		grado 7 = 200.000
3	Massa della porta	grado 5 = max 100 Kg	grado 6 = max 200 Kg	grado 7 = oltre 200 Kg
4	Tagliafuoco/Antifumo	grado 0 = Non Adatto	grado A = Adatto (solo antifumo)	grado B = Adatto (EN 1634-1)
5	Sicurezza persone	Unica categoria 1		
6	Corrosione	grado 3 = alta resist. = 96 ore	grado 4 = altissima resist. = 240 ore	
7	Sicurezza beni	Unica categoria 2		
8	Sporgenza barra	grado 1 = fino a 150 mm	grado 2 = fino a 100 mm	
9	Tipo barra azionamento	A = barra a spinta (push-bar)		B = barra a contatto (touch-bar)
10	Tipo di applicazione	A = Porte a 2 ante (principale e secondaria)	B = Porte ad 1 anta (solo anta principale)	C = Porta ad 1 anta/Porta a 2 ante (solo anta inattiva)

Legenda Normativa EN 179: 2008

1	Categoria d'uso	Unica categoria 3 = Alta frequenza di utilizzo		
2	Durata	grado 6 = 100.000		grado 7 = 200.000
3	Massa della porta	grado 5 = max 100 Kg	grado 6 = max 200 Kg	grado 7 = oltre 200 Kg
4	Tagliafuoco/Antifumo	grado 0 = Non Adatto	grado A = Adatto (solo antifumo)	grado B = Adatto (EN 1634-1)
5	Sicurezza persone	Unica categoria 1		
6	Corrosione	grado 3 = alta resist. = 96 ore	grado 4 = altissima resist. = 240 ore	
7	Sicurezza beni	Grado 2: 1000N	Grado 3: 2000N	Grado 4: 3000N Grado 5: 5000N
8	Sporgenza dispositivo	grado 1 = fino a 150 mm Non applicabile al Tipo A	grado 2 = fino a 100 mm	
9	Tipo barra azionamento	A = maniglia a leva		B = piastra a spinta
10	Tipo di applicazione	A = porta ad anta singola che si apre verso l'esterno, anta doppia: anta attiva o inattiva	B = solo per porte ad anta singola che si aprono verso l'esterno	C = porte a doppia anta che si aprono verso l'esterno: solo anta inattiva D = solo porte ad anta singola che si aprono verso l'interno

Capitolo 15

Chiudiporta



ASSA ABLOY

The global leader in
door opening solutions



ASSA ABLOY



Chiudiporta ASSA ABLOY

Chiudiporta aerei pignone e cremagliera a forza variabile

Chiudiporta aerei pignone e cremagliera a forza regolabile

Chiudiporta aerei a camma a forza regolabile

Sistemi per doppia anta

Chiudiporta nascosti a camma a forza regolabile

Chiudiporta a pavimento a forza fissa

Chiudiporta a pavimento a forza regolabile

Chiudiporta MAB

Chiudiporta aerei a forza fissa

Chiudiporta aerei a forza variabile

Chiudiporta a pavimento a forza fissa

Chiudiporta da architrave a forza fissa

Chiudiporta da architrave a forza regolabile

Chiudicancello



Chiudiporta aerei ASSA ABLOY

forza regolabile con dima

Serie DC120

- Chiudiporta aereo con meccanismo a pignone e cremagliera con braccio a compasso
- Forza variabile di chiusura EN 2/3/4 secondo la norma EN 1154
- Per porte a battente fino a 1100 mm di larghezza

- Finiture standard: argento; bianco tipo RAL9016; nero tipo RAL9005
- Certificazione **CE**

Caratteristiche DC120

- Utilizzabile su porte destre e sinistre
- Adatto per porte tagliafuoco e tagliafumo
- Velocità di chiusura, colpo finale e ammortizzazione in apertura regolabili tramite valvole di regolazione
- Valvole indipendenti e termodinamiche per garantire una performance costante nelle diverse condizioni di temperatura
- Forza di chiusura configurabile
- Angolo di apertura fino a 180°: 105° in posizione di montaggio EN 4

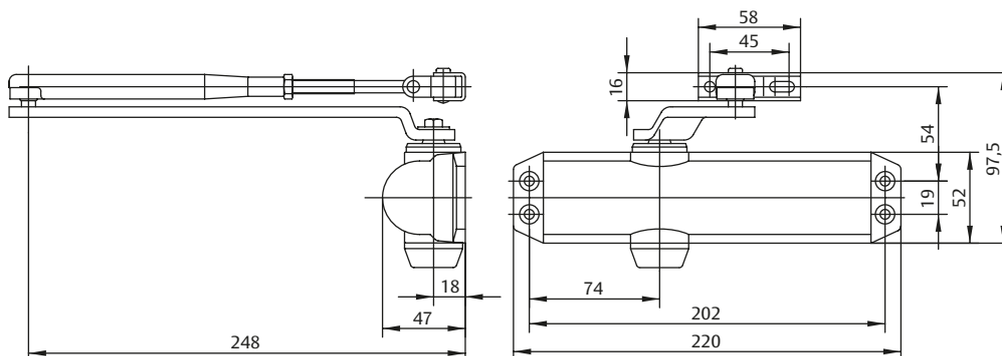


	Codice	Finitura	L. Porte	Forza		
Solo corpo	DC120-0----EV1-	Argento EV1	850 - 1100	2/3/4	1	0.900
	DC120-0----9016	Bianco RAL9016	850 - 1100	2/3/4	1	0.900
	DC120-0----9005	Nero RAL9005	850 - 1100	2/3/4	1	0.900
Senza fermo	DC120-----EV1-	Argento EV1	850 - 1100	2/3/4	1	1.500
	DC120-----9016	Bianco RAL9016	850 - 1100	2/3/4	1	1.500
	DC120-----9005	Nero RAL9005	850 - 1100	2/3/4	1	1.500
Con fermo	DC120-1----EV1-	Argento EV1	850 - 1100	2/3/4	1	1.700
	DC120-1----9016	Bianco RAL9016	850 - 1100	2/3/4	1	1.700
	DC120-1----9005	Nero RAL9005	850 - 1100	2/3/4	1	1.700

Caratteristiche tecniche

Forza di chiusura configurabile
 Larghezza anta
 Adatto per porte tagliafuoco e tagliafumo
 Direzione apertura anta singola
 Velocità di chiusura
 Colpo finale
 Ammortizzazione in apertura
 Peso
 Altezza
 Profondità
 Lunghezza
 Certificato
 Marchio CE per i sistemi di chiusura

EN 2/3 (4)
 950 mm (1100 mm)
 Sì
 Porte destre/sinistre
 Regolabile tra 180° e 0°
 Regolabile tra 15° e 0°
 Regolabile a partire da 75°
 1,6 kg
 52 mm
 47 mm
 220 mm
 EN 1154
 Sì



Chiudiporta aerei ASSA ABLOY

forza regolabile con dima

Serie DC140

- Chiudiporta aereo con meccanismo a pignone e cremagliera e braccio a compasso
- Forza variabile di chiusura EN 2/3/4/5 secondo la norma EN 1154
- Per porte a battente fino a 1250 mm di larghezza
- Forza di chiusura configurabile
- Angolo di apertura fino a 180°: 125° in forza EN5
- Finiture standard: argento; bianco tipo RAL9016; nero tipo RAL9005 ; Marrone tipo RAL8014
- Certificazione **CE**

Caratteristiche

- Utilizzabile su porte destre e sinistre
- Adatto per porte tagliafuoco e tagliafumo
- Velocità di chiusura, colpo finale e ammortizzazione in apertura regolabili tramite valvole di regolazione frontali
- Valvole indipendenti e termodinamiche per garantire una performance costante nelle diverse condizioni di temperatura

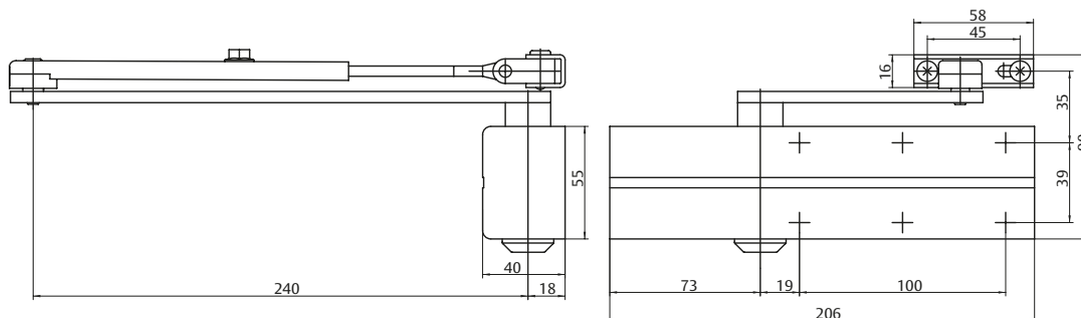


Codice	Finitura	L. Porte	Forza		
DC140-0----EV1-	Argento EV1	850 - 1250	2/3/4/5	1	1.750
DC140-0----9016	Bianco RAL9016	850 - 1250	2/3/4/5	1	1.750
DC140-0----9005	Nero RAL9005	850 - 1250	2/3/4/5	1	1.750
DC140-0----8014	Marrone RAL8014	850 - 1250	2/3/4/5	1	1.750

Solo corpo

Caratteristiche tecniche

Forza di chiusura configurabile	EN 2/3/4/5
Larghezza anta	1250 mm
Adatto per porte tagliafuoco e tagliafumo	Si
Direzione apertura anta	Porte destre/sinistre
Velocità di chiusura	Regolabile tra 180° e 0°
Colpo finale	Regolabile tra 15° e 0°
Ammortizzazione in apertura	Regolabile a partire da 75°
Peso	1,75 kg
Altezza	55 mm
Profondità	40 mm
Lunghezza	206 mm
Certificato	EN 1154
Marchio CE per i sistemi di chiusura	Si



Chiudiporta aerei ASSA ABLOY

forza regolabile con dima

Bracci per DC140 e DC120

L140
Braccio standard senza fermo

Codice	Finitura	Abbinamenti		
DCL140-----EV1-	Argento EV1	DC120-DC140	1	580
DCL140-----9016	Bianco RAL9016	DC120-DC140	1	580
DCL140-----9005	Nero RAL9005	DC120-DC140	1	580
DCL140-----8014	Marrone RAL8014	DC120-DC140	1	580
DCL141-----EV1-	Argento EV1	DC120-DC140	1	800
DCL141-----9016	Bianco RAL9016	DC120-DC140	1	800
DCL141-----9005	Nero RAL9005	DC120-DC140	1	800
DCL141-----8014	Marrone RAL8014	DC120-DC140	1	800
DCG143-----EV1-	Argento EV1	DC120-DC140	1	720
DCG143-----9016	Bianco RAL9016	DC120-DC140	1	720
DCG143-----9005	Nero RAL9005	DC120-DC140	1	720
DCG143-----8014	Marrone RAL8014	DC120-DC140	1	720

L141
Braccio standard con fermo

G143
Braccio a slitta

Accessori

A152 Fermo meccanico
per slitta

A153 Limitatore di apertura
meccanico per slitta

Piastra di montaggio A161

Codice	Finitura	Abbinamenti		
DCA152-----	-	DC135-G143-G193-G195	1	70
DCA153-----	-	DC135-G143-G193-G195	1	140
DCA161-----EV1-	Argento EV1	DC140	1	350
DCA161-----9016	Bianco RAL9016	DC140	1	350
DCA161-----9005	Nero RAL9005	DC140	1	350
DCA161-----8014	Marrone RAL 8014	DC140	1	350

Chiudiporta aerei ASSA ABLOY

forza regolabile con dima

Serie DC135

- Chiudiporta aereo con meccanismo a pignone cremagliera e braccio a slitta
- Forza fissa EN 3 secondo la normativa EN 1154
- Adatto per porte tagliafuoco e tagliafumo
- Per porte a battente fino a 950 mm di larghezza anta
- Velocità di chiusura, colpo finale e ammortizzatore in apertura regolabili tramite valvole frontali
- Valvole indipendenti e termodinamiche per garantire una performance costante nelle diverse condizioni di temperatura
- Finiture standard: argento, bianco tipo RAL 9016, nero simile al RAL 9005; marrone simile RAL8014
- Certificazione **CE**

Caratteristiche

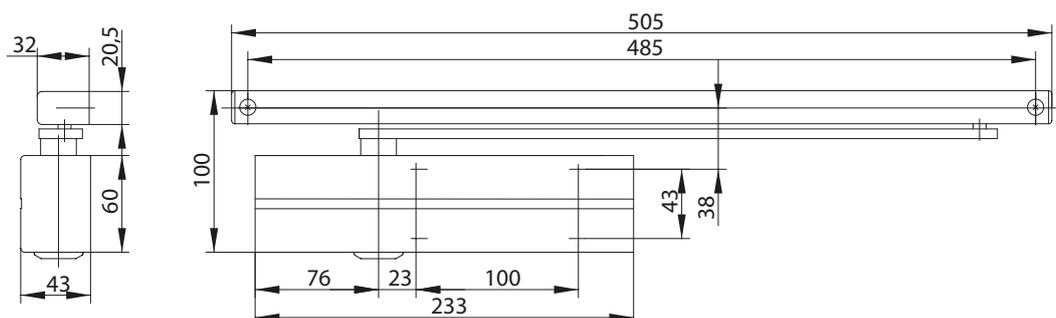
- Utilizzabile per porte destre e sinistre
- Adatto per porte tagliafuoco e tagliafumo



Codice	Finitura	L. Porte	Forza		
DC135-----EV1-	Argento EV1	950	3	1	1.600
DC135-----9016	Bianco RAL9016	950	3	1	1.600
DC135-----9005	Nero RAL9005	950	3	1	1.600
DC135-----8014	Marrone RAL8014	950	3	1	1.600

Caratteristiche tecniche

Forza di chiusura	EN 3
Larghezza Anta	950 mm
Adatto per porte tagliafuoco e tagliafumo	si
Direzione apertura anta singola	porte destre / sinistre
Velocità di chiusura	Regolabile tra 180°-0°
Colpo finale	Regolabile tra 15°-0°
Ammortizzatore in apertura	Regolabile tra 75°
Peso	2,4 kg
Altezza	60 mm
Profondità	42 mm
Larghezza	233 mm
Certificato	EN 1154
Marchio CE per sistemi di chiusura	si



Chiudiporta aerei ASSA ABLOY

forza regolabile con dima

Accessori per DC135

	Codice	Finitura	Abbinamenti		
A152 Fermo meccanico per slitta	DCA152-----	-	DC135-G143-G193-G195	1	70
A153 Limitatore di apertura meccanico per slitta	DCA153-----	-	DC135-G143-G193-G195	1	140
Piastra di montaggio A187	DCA187-----EV1-	Argento EV1	DC135	1	350
	DCA187-----9016	Bianco RAL9016	DC135	1	350
	DCA187-----9005	Nero RAL9005	DC135	1	350
	DCA187-----8014	Marrone RAL8014	DC135	1	350
Piastra di montaggio braccio a slitta A130	DCA130-----EV1-	Argento EV1	DC135	1	350
	DCA130-----9016	Bianco RAL9016	DC135	1	350
	DCA130-----9005	Nero RAL9005	DC135	1	350
	DCA130-----8014	Marrone RAL8014	DC135	1	350

Chiudiporta aerei ASSA ABLOY

forza regolabile

Serie DC200

- Chiudiporta aereo con meccanismo a pignone e cremagliera e braccio a compasso
- Forza regolabile EN 2-4 secondo la norma EN1154
- Adatto per porte tagliafuoco e tagliafumo
- Per porte a battente fino a 1100 mm di larghezza anta
- Forza di chiusura variabile
- Angolo di apertura fino a 180°
- Ampia gamma di applicazioni
- Finiture standard: argento, bianco simile a RAL 9016, marrone tipo RAL8014, nero tipo RAL 9005
- Finiture personalizzate disponibili solo su richiesta
- Certificazione **CE**

Caratteristiche

- Possibilità di equipaggiare il chiudiporta con piastra di montaggio nascosta con foratura standard per porte tagliafuoco e taglia fumo
- Utilizzabile per porte DIN destra e sinistra
- Asse del braccio regolabile in altezza fino a 14mm
- Velocità di chiusura, colpo finale e ammortizzazione in apertura regolabili tramite valvole frontali
- Valvole indipendenti e termodinamiche per garantire una performance costante nelle diverse condizioni di temperatura

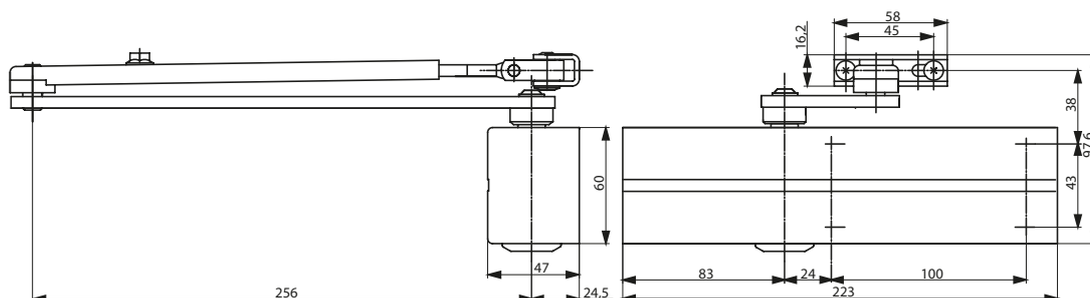


Codice	Finitura	L. Porte	Forza		
DC200-----EV1-	Argento EV1	850 - 1100	2 - 4	1	1.600
DC200-----9016	Bianco RAL9016	850 - 1100	2 - 4	1	1.600
DC200-----8014	Marrone RAL8014	850 - 1100	2 - 4	1	1.600
DC200-----9005	Nero RAL9005	850 - 1100	2 - 4	1	1.600

Solo corpo

Caratteristiche tecniche

Forza di chiusura regolabile	EN 2/4
Larghezza anta	1100 mm
Adatto per porte tagliafuoco e tagliafumo	Si
Direzione apertura anta singola	Porte destre/sinistre
Velocità di chiusura	Regolabile tra 180°-0°
Colpo finale	Regolabile tra 15°-0°
Ammortizzazione in apertura	Regolabile a partire da 75°
Dispositivo di fermo (L 191)	Regolabile tra 75° -150°, può essere inserito o disinserito
Peso	1,6 kg
Altezza	60 mm
Profondità	47 mm
Lunghezza	223 mm
Certificato	EN 1154
Marchio CE per i sistemi di chiusura	Si



Chiudiporta aerei ASSA ABLOY

forza regolabile

Serie DC335

- Chiudiporta aereo con meccanismo a pignone e cremagliera e braccio a compasso
- Forza regolabile EN 2-5 secondo la norma EN1154
- Adatto per porte tagliafuoco e taglia fumo
- Per porte a battente fino a 1250 mm di larghezza anta
- Forza di chiusura variabile
- Angolo di apertura fino a 180°
- Ampia gamma di applicazioni
- Finiture standard: argento, bianco tipo RAL 9016, marrone tipo RAL8014, nero tipo RAL 9005
- Finiture personalizzate disponibili solo su richiesta
- Certificazione **CE**

Caratteristiche

- Possibilità di equipaggiare il chiudiporta con piastra di montaggio nascosta con foratura standard per porte tagliafuoco e taglia fumo
- Utilizzabile per porte DIN destra e sinistra
- Asse del braccio regolabile in altezza fino a 14mm
- Velocità di chiusura, colpo finale e ammortizzazione in apertura regolabili tramite valvole frontali
- Valvole indipendenti e termodinamiche per garantire una performance costante nelle diverse condizioni di temperatura

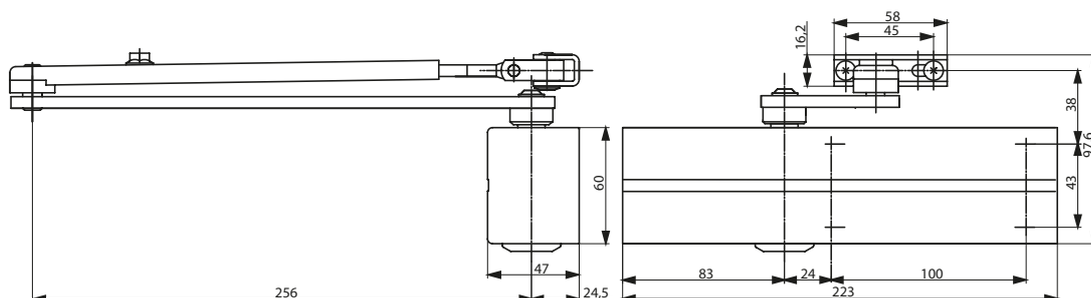


Corpo e carter

Codice	Finitura	L. Porte	Forza		
DC335-----EV1-	Argento EV1	850 - 1250	2 - 5	1	1.000
DC335-----9016	Bianco RAL9016	850 - 1250	2 - 5	1	1.000
DC335-----8014	Marrone RAL8014	850 - 1250	2 - 5	1	1.000
DC335-----9005	Nero RAL9005	850 - 1250	2 - 5	1	1.000

Caratteristiche tecniche

Forza di chiusura regolabile	EN 3-6 (braccio standard a compasso e braccio con fermo)
Larghezza anta	1250 mm
Adatto per porte tagliafuoco e tagliafumo	Si
Direzione apertura anta singola	Porte destre/sinistre
Velocità di chiusura	Regolabile tra 180°-0°
Colpo finale	Regolabile tra 15° -0°
Ammortizzazione in apertura	Regolabile a partire da 75°
Dispositivo di fermo (L 191)	Regolabile tra 75° -150°, può essere inserito o disinserto
Peso	2,1 kg
Altezza	64,5 mm
Profondità	62,5 mm
Lunghezza	279,5 mm
Certificato	EN 1154
Marchio CE per i sistemi di chiusura	Si



Chiudiporta aerei ASSA ABLOY

forza regolabile

Serie DC300

- Chiudiporta aereo con meccanismo a pignone e cremagliera con braccio a compasso
- Può essere installato con braccio a slitta regolabile in altezza G195 o braccio a slitta standard G193
- Forza regolabile EN 3-6 seconda la norma EN1154 con braccio standard
- Forza regolabile EN 1-3 seconda la norma EN1154 con braccio a slitta
- Adatto per porte tagliafuoco e tagliafumo
- Per porte a battente fino a 1400 mm di larghezza anta con braccio a compasso standard e 950 mm con braccio a slitta
- Velocità di chiusura, colpo finale e ammortizzazione in apertura regolabili tramite valvole frontali
- Valvole indipendenti e termodinamiche per garantire una performance costante nelle diverse condizioni di temperatura
- Forza di chiusura variabile
- Angolo di apertura fino a 180°
- Ampia gamma di applicazioni
- Finiture standard: argento, bianco simile a RAL 9016, marrone tipo RAL8014, nero tipo RAL 9005
- Finiture personalizzate disponibili solo su richiesta
- Certificazione **CE**

Caratteristiche

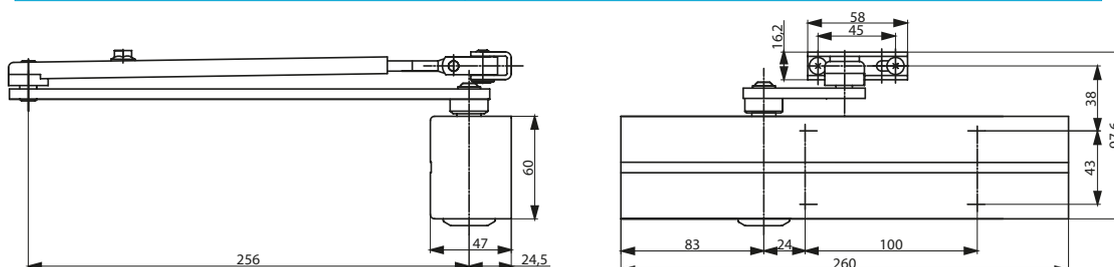
- Possibilità di equipaggiare il chiudiporta con piastra di montaggio nascosta con foratura standard per porte tagliafuoco e tagliafumo
- Utilizzabile per porte DIN destra e sinistra
- Asse del braccio regolabile in altezza fino a 14mm
- Braccio a slitta regolabile in altezza e/o braccio a slitta standard



Codice	Finitura	L. Porte	Forza		
DC300-----EV1-	Argento EV1	950 - 1400	3 - 6	1	1.900
DC300-----9016	Bianco RAL9016	950 - 1400	3 - 6	1	1.900
DC300-----8014	Marrone RAL8014	950 - 1400	3 - 6	1	1.900
DC300-----9005	Nero RAL9005	950 - 1400	3 - 6	1	1.900

Solo corpo

Caratteristiche tecniche	
Forza di chiusura regolabile	EN 3-6 (braccio standard a compasso e braccio con fermo) EN 1-3 (con braccio a slitta)
Larghezza anta	1400 mm (950mm con braccio a slitta)
Adatto per porte tagliafuoco e tagliafumo	Si
Direzione apertura anta singola	Porte destre/sinistre
Velocità di chiusura	Regolabile tra 180°-0°
Colpo finale	Regolabile tra 15° -0°
Ammortizzazione in apertura	Regolabile a partire da 75°
Dispositivo di fermo (L 191)	Regolabile tra 75° -150°, può essere inserito o disinserto
Peso	1,9 kg
Altezza	60 mm
Profondità	47 mm
Lunghezza	260 mm
Certificato	EN 1154
Marchio CE per i sistemi di chiusura	Si



Chiudiporta aerei ASSA ABLOY

forza regolabile

Serie DC340

- Chiudiporta aereo con meccanismo a pignone e cremagliera e braccio a slitta regolabile in altezza
- Disponibile anche con braccio a compasso standard L190 o con braccio a compasso con fermo L191 ed L192
- Forza regolabile EN 1-4 con braccio a slitta
- Forza regolabile EN 2-6 con braccio standard e braccio con fermo
- Adatto per porte tagliafuoco e tagliafumo
- Per porte a battente fino a 1400 mm di larghezza anta con braccio standard e 1100 mm con braccio a slitta

Caratteristiche

- Possibilità di equipaggiare il chiudiporta con piastra di montaggio nascosta con foratura standard per porte tagliafuoco e tagliafumo
- Utilizzabile per porte DIN destra e sinistra
- Asse del braccio regolabile in altezza fino a 14mm
- Braccio a slitta regolabile in altezza e/o braccio a slitta standard

- Velocità di chiusura, colpo finale e ammortizzazione in apertura regolabili tramite valvole frontali
- Valvole indipendenti e termodinamiche per garantire una performance costante nelle diverse condizioni di temperatura
- Forza di chiusura variabile
- Angolo di apertura fino a 180°
- Ampia gamma di applicazioni
- Finiture standard: argento, bianco simile a RAL 9016, marrone tipo RAL8014, nero tipo RAL 9005
- Finiture personalizzate disponibili solo su richiesta
- Certificazione **CE**



Corpo e carter

Ritardo alla chiusura
Corpo e carter

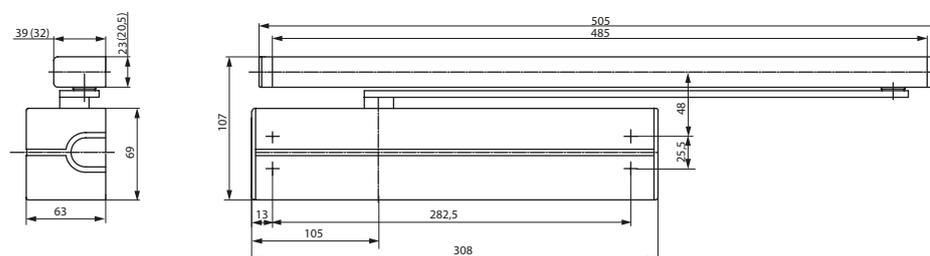
Codice	Finitura	L. Porte	Forza		
DC340-----EV1-	Argento EV1	950 - 1400	3 - 6	1	2.300
DC340-----9016	Bianco RAL9016	950 - 1400	3 - 6	1	2.300
DC340-----8014	Marrone RAL8014	950 - 1400	3 - 6	1	2.300
DC340-----9005	Nero RAL9005	950 - 1400	3 - 6	1	2.300
DC340-----35--	Inox	950 - 1400	3 - 6	1	2.500
DC340DA----EV1-	Argento EV1	950 - 1400	3 - 6	1	2.300
DC340DA----9005	Bianco RAL9016	950 - 1400	3 - 6	1	2.300
DC340DA----8014	Marrone RAL8014	950 - 1400	3 - 6	1	2.300
DC340DA----9016	Nero RAL9005	950 - 1400	3 - 6	1	2.300

Caratteristiche tecniche

Forza di chiusura regolabile

Larghezza anta
Adatto per porte tagliafuoco e tagliafumo
Direzione apertura anta singola
Velocità di chiusura
Colpo finale
Ammortizzazione in apertura
Dispositivo di fermo (L 191)
Peso
Altezza
Profondità
Lunghezza
Certificato
Marchio CE per i sistemi di chiusura

EN 2-6 (braccio standard a compasso e braccio con fermo)
EN 1-4 (con braccio a slitta)
1100 mm (1400 mm con braccio standard a compasso)
Sì
Porte destre/sinistre
Regolabile tra 180°-0°
Regolabile tra 15° -0°
Regolabile a partire da 75°
Regolabile tra 75° -150°, può essere inserito o disinserto
2,1 kg
69 mm
63 mm
308 mm
EN 1154
Sì



Bracci in comune

L190

Caratteristiche

- A compasso standard
- Senza fermo
- Certificazione 

Codice	Finitura	Abbinamenti		
DCL190-----EV1-	Argento EV1	DC200-DC300-DC335-DC340	1	800
DCL190-----9016	Bianco RAL9016	DC200-DC300-DC335-DC340	1	800
DCL190-----8014	Marrone RAL8014	DC200-DC300-DC335-DC340	1	800
DCL190-----9005	Nero RAL9005	DC200-DC300-DC335-DC340	1	800

L191

Caratteristiche del braccio a compasso con fermo L191

- Angolo di arresto regolabile fino a 150°
- Dispositivo di fermo inseribile o disinseribile a seconda della necessità
- Installazione identica a L190
- Note: da non utilizzare con porte tagliafuoco o tagliafumo

Codice	Finitura	Abbinamenti		
DCL191-----EV1-	Argento EV1	DC200-DC300-DC335-DC340	1	1.200
DCL191-----9016	Bianco RAL9016	DC200-DC300-DC335-DC340	1	1.200
DCL191-----8014	Marrone RAL8014	DC200-DC300-DC335-DC340	1	1.200
DCL191-----9005	Nero RAL9005	DC200-DC300-DC335-DC340	1	1.200

A compasso standard con fermo ins/dis.

L192

Caratteristiche del braccio a compasso con fermo L192

- Angolo di arresto regolabile fino a 150°
- Installazione identica a L190
- Note: da non utilizzare con porte tagliafuoco o tagliafumo

Codice	Finitura	Abbinamenti		
DCL192-----EV1-	Argento EV1	DC200-DC300-DC335-DC340	1	1.100
DCL192-----9016	Bianco RAL9016	DC200-DC300-DC335-DC340	1	1.100
DCL192-----8014	Marrone RAL8014	DC200-DC300-DC335-DC340	1	1.100
DCL192-----9005	Nero RAL9005	DC200-DC300-DC335-DC340	1	1.100

A compasso con fermo

Bracci in comune

G193

Caratteristiche del braccio a slitta G193

- Senza coperture protettive
- Viti di fissaggio a vista
- Certificazione 

Braccio a slitta
standard

Codice	Finitura	Abbinamenti		
DCG193-----EV1-	Argento EV1	*	1	700
DCG193-----9016	Bianco RAL9016	*	1	700
DCG193-----8014	Marrone RAL8014	*	1	700
DCG193-----9005	Nero RAL9005	*	1	700

*DC200-DC300-DC335-DC340-DC500-DC700

G195

Caratteristiche del braccio a slitta G195

- Altezza regolabile fino a 2 mm per una semplice installazione
- Viti di fissaggio nascoste
- Certificazione 

Braccio a slitta
standard

Codice	Finitura	Abbinamenti		
DCG195-----EV1-	Argento EV1	*	1	900
DCG195-----9016	Bianco RAL9016	*	1	900
DCG195-----8014	Marrone RAL8014	*	1	900
DCG195-----9005	Nero RAL9005	*	1	900
DCG195-----35--	Inox	*	1	1.000

*DC200-DC300-DC335-DC340-DC500-DC700

Accessori

Fermo meccanico A152

Caratteristiche

- Semplice montaggio all'interno del braccio a slitta G193 e G195
- Angolo del fermo fino a 130°
- Forza di tenuta regolabile
- Utilizzo non consentito su porte tagliafuoco o tagliafumo

Codice	Finitura	Abbinamenti		
DCA152-----	-	G143-G193-G195	1	70

Limitatore di apertura A153

Caratteristiche

- Previene che la porta o la maniglia colpiscano la parete
- Semplice montaggio all'interno del braccio a slitta G193 e G195
- Limita l'angolo di apertura della porta fino a 130°
- Non sostituisce un ferma porta a pavimento

Codice	Finitura	Abbinamenti		
DCA153-----	-	G143-G193-G195	1	140

Piastra di montaggio DIN A120

Caratteristiche

- Per installazione secondo lo schema di foratura previsto dalla DIN EN1154

Codice	Finitura	Abbinamenti		
DCA120-----40	-	DC200-DC300-DC500-DC700	1	-

Piastra A122

Caratteristiche

- Piastra di montaggio angolare

Codice	Finitura	Abbinamenti		
DCA122-----EV1-	Argento	DC200	1	350
DCA122-----9016	Bianco RAL9016	DC200	1	350
DCA122-----8014	Marrone RAL8014	DC200	1	350
DCA122-----9005	Nero RAL9005	DC200	1	350

Accessori

Piastra A123

Caratteristiche

- Piastra di montaggio angolare

Codice	Finitura	Abbinamenti		
DCA123-----EV1-	Argento	DC340-DC347	1	400
DCA123-----9016	Bianco RAL9016	DC340-DC347	1	400
DCA123-----8014	Marrone RAL8014	DC340-DC347	1	400
DCA123-----9005	Nero RAL9005	DC340-DC347	1	400

Piastra di montaggio DIN A126

Caratteristiche

- Per installazione secondo lo schema di foratura previsto dalla DIN EN1154

Codice	Finitura	Abbinamenti		
DCA126-----40	-	DC340-DC347	1	700

Piastra A130

Caratteristiche

- Per bracci a slitta G193 e G195

Codice	Finitura	Abbinamenti		
DCA130-----EV1-	Argento	G193-G195	1	260
DCA130-----9016	Bianco RAL9016	G193-G195	1	260
DCA130-----8014	Marrone RAL8014	G193-G195	1	260
DCA130-----9005	Nero RAL9005	G193-G195	1	260

Piastra per braccio parallelo A154

Caratteristiche

- Per installazione con braccio parallelo
- Da verificare in caso di utilizzo per porte
- Tagliafuoco e tagliafumo
- In caso di installazione con braccio deve considerare una riduzione della forza di chiusura del chiudiporta pari al 15% circa

Codice	Finitura	Abbinamenti		
DCA154-----EV1-	Argento	L190-L191	1	250
DCA154-----9016	Bianco RAL9016	L190-L191	1	250
DCA154-----8014	Marrone RAL8014	L190-L191	1	250
DCA154-----9005	Nero RAL9005	L190-L191	1	250

Accessori

Piastra A190

Caratteristiche

- Piastra di montaggio angolare

Codice	Finitura	Abbinamenti		
DCA190-----EV1-	Argento	DC200	1	350
DCA190-----9016	Bianco RAL9016	DC200	1	350
DCA190-----8014	Marrone RAL8014	DC200	1	350
DCA190-----9005	Nero RAL9005	DC200	1	350

Piastra A104

Caratteristiche

- Angolare
- Solo per braccio a slitta standard G193

Codice	Finitura	Abbinamenti		
DCA104-----EV1-	Argento	G193	1	330
DCA104-----9016	Bianco RAL9016	G193	1	330
DCA104-----8014	Marrone RAL8014	G193	1	330
DCA104-----9005	Nero RAL9005	G193	1	330

Piastra A164

Caratteristiche

- Piastra cavaliere per vetro

Codice	Finitura	Abbinamenti		
DCA164-----EV1-	Argento	DC200	1	-

Piastra A165

Caratteristiche

- Piastra cavaliere per vetro

Codice	Finitura	Abbinamenti		
DCA165-----EV1-	Argento	DC300	1	-

Accessori

Kit per Tandem A121

Caratteristiche

- Kit per Tandem

Codice	Finitura	Abbinamenti		
DCA121-----EV1-	Argento	DC300	1	-

Cover SP1

Clip cover per DC200

Codice	Finitura	Abbinamenti		
DCSP-1-----EV1-	Argento EV1	DC200	1	-
DCSP-1-----9016	Bianco RAL9016	DC200	1	-
DCSP-1-----8014	Marrone RAL8014	DC200	1	-
DCSP-1-----9005	Nero RAL9005	DC200	1	-

Cover SP2

Clip cover per DC300

Codice	Finitura	Abbinamenti		
DCSP-2-----EV1-	Argento EV1	DC300	1	-
DCSP-2-----9016	Bianco RAL9016	DC300	1	-
DCSP-2-----8014	Marrone RAL8014	DC300	1	-
DCSP-2-----9005	Nero RAL9005	DC300	1	-

Chiudiporta aerei ASSA ABLOY

forza regolabile

Serie DC500

- Chiudiporta aereo con tecnologia a camma e braccio a slitta
- Rispetta i parametri richiesti per le costruzioni prive di barriere architettoniche: CEN PR 15894
- Forza regolabile EN 1-4 secondo la norma EN1154
- Adatto per porte tagliafuoco e tagliafumo
- Per porte a battente fino a 1100 mm di larghezza anta
- Può essere utilizzato in 4 diverse installazioni: lato cerniere, lato opposto alle cerniere, montaggio sull'anta e sul telaio
- Valvole indipendenti e termodinamiche per garantire una performance costante nelle diverse condizioni di temperatura
- Forza di chiusura variabile
- Angolo di apertura fino a 170°
- Ampia gamma di applicazioni
- Finiture standard: argento, bianco simile a RAL 9016, marrone tipo RAL8014, nero tipo RAL 9005
- Finiture personalizzate disponibili solo su richiesta
- Certificazione **CE**

Caratteristiche

- Possibilità di equipaggiare il chiudiporta con piastra di montaggio nascosta per porte tagliafuoco e tagliafumo
- Utilizzabile per porte DIN destra e sinistra
- Braccio a slitta regolabile in altezza fino a 14 mm
- Velocità di chiusura colpo finale regolabili tramite valvole frontali e ammortizzatore in apertura

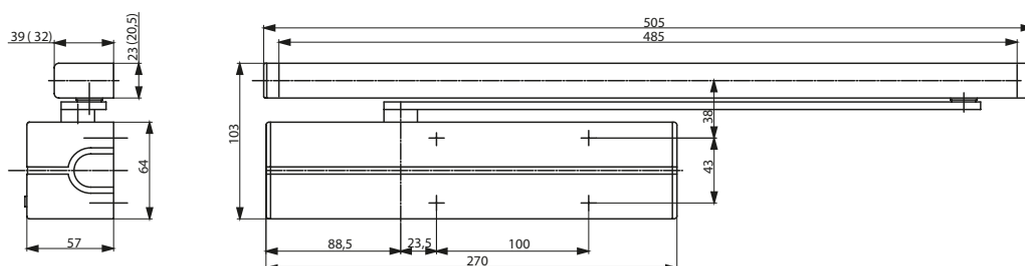


Codice	Finitura	L. Porte	Forza		
DC500-----EV1-	Argento EV1	750 - 1100	1 - 4	1	2.700
DC500-----9016	Bianco RAL9016	750 - 1100	1 - 4	1	2.700
DC500-----8014	Marrone RAL8014	750 - 1100	1 - 4	1	2.700
DC500-----9005	Nero RAL9005	750 - 1100	1 - 4	1	2.700

Corpo e carter

Caratteristiche tecniche

Forza di chiusura regolabile	EN 1-4
Larghezza anta	1100 mm
Adatto per porte tagliafuoco e tagliafumo	Si
Direzione apertura anta singola	Porte destre/sinistre
Installazione su anta e su telaio	Si
Velocità di chiusura	Regolabile tra 170°-0°
Colpo finale	Regolabile tra 15° -0°
Ammortizzatore in apertura	Regolabile a partire da 75°
Angolo di apertura montaggio lato cerniere	circa 170°
Angolo di apertura montaggio lato opposto alle cerniere	circa 120°
Peso	2.7 kg
Altezza	64 mm
Profondità	57 mm
Lunghezza	270 mm
Certificato	EN 1154
Marchio CE per i sistemi di chiusura	Si



Chiudiporta aerei ASSA ABLOY

forza regolabile

Serie DC700

- Chiudiporta aereo con tecnologia a camma e braccio a slitta
- Rispetta i parametri richiesti per le costruzioni prive di barriere architettoniche: CEN PR 15894
- Forza regolabile EN 3-6 seconda la norma EN1154
- Adatto per porte tagliafuoco e tagliafumo
- Per porte a battente fino a 1400 mm di larghezza anta
- Può essere utilizzato in 4 diverse installazioni: lato cerniere, lato opposto alle cerniere, montaggio sull'anta e sul telaio
- Valvole indipendenti e termodinamiche per garantire una performance costante nelle diverse condizioni di temperatura
- Forza di chiusura variabile
- Angolo di apertura fino a 170°
- Ampia gamma di applicazioni
- Finiture standard: argento, bianco simile a RAL 9016, marrone tipo RAL8014, nero tipo RAL 9005
- Finiture personalizzate disponibili solo su richiesta
- Certificazione **CE**

Caratteristiche

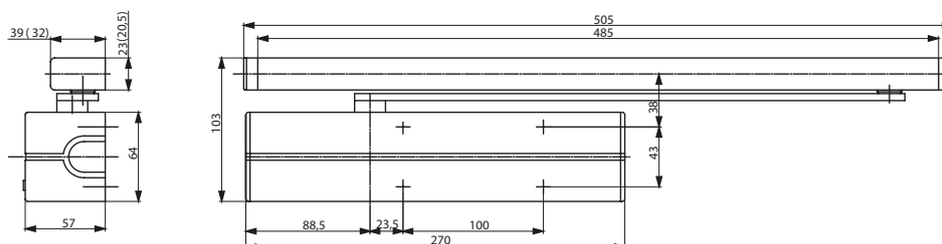
- Possibilità di equipaggiare il chiudiporta con piastra di montaggio nascosta per porte tagliafuoco e tagliafumo
- Utilizzabile per porte DIN destra e sinistra
- Braccio a slitta regolabile in altezza fino a 14 mm
- Velocità di chiusura, colpo finale e ammortizzazione in apertura regolabili tramite valvole frontali



	Codice	Finitura	L. Porte	Forza		
Corpo e carter	DC700-----EV1-	Argento EV1	950 - 1400	3 - 6	1	2.700
	DC700-----9016	Bianco RAL9016	950 - 1400	3 - 6	1	2.700
	DC700-----8014	Marrone RAL8014	950 - 1400	3 - 6	1	2.700
	DC700-----9005	Nero RAL9005	950 - 1400	3 - 6	1	2.700
	DC700-----35--	inox	950 - 1400	3 - 6	1	2.900
Ritardo alla chiusura Corpo e carter	DC700DA----EV1-	Argento EV1	950 - 1400	3 - 6	1	2.700
	DC700DA----9016	Bianco RAL9016	950 - 1400	3 - 6	1	2.700
	DC700DA----8014	Marrone RAL8014	950 - 1400	3 - 6	1	2.700
	DC700DA----9005	Nero RAL9005	950 - 1400	3 - 6	1	2.700
	DC700DA----35--	inox	950 - 1400	3 - 6	1	2.900
Con apertura a 180° Corpo e carter	DC700AC----EV1-	Argento EV1	950 - 1400	3 - 6	1	2.700
	DC700AC----9016	Bianco RAL9016	950 - 1400	3 - 6	1	2.700
	DC700AC----9005	Nero RAL9005	950 - 1400	3 - 6	1	2.700

Caratteristiche tecniche

Forza di chiusura regolabile	EN 3-6
Larghezza anta	1400 mm
Adatto per porte tagliafuoco e tagliafumo	Si
Direzione apertura anta singola	Porte destre/sinistre
Installazione su ante e su telaio	Si
Velocità di chiusura	Regolabile tra 170°-0°
Colpo finale	Regolabile tra 15°-0°
Ammortizzatore in apertura	Regolabile a partire da 75°
Angolo di apertura montaggio lato cerniere	Circa 170°
Angolo di apertura montaggio lato opposto alle cerniere	Circa 120°
Peso	2,7 kg
Altezza	64 mm
Profondità	57 mm
Lunghezza	270 mm
Certificato	EN 1154
Marchio CE per i sistemi di chiusura	Si



Chiudiporta aerei ASSA ABLOY

forza regolabile

Serie DC700G-E

- Chiudiporta con tecnologia Cam-Motion® con dispositivo fermaporta elettromeccanico
- Forza regolabile EN 3-6 secondo le norme EN 1154/1155
- Angolo di arresto regolabile da 80° a 130°
- Dispositivo fermaporta attraversabile
- Per porte tagliafuoco e tagliafumo fino a 1400 mm
- Conforme ai requisiti per le costruzioni prive di barriere architettoniche: CEN TR 15894
- ETA con diversi sistemi di rilevazione fumo
- Montaggio standard su lato cerniere e lato opposto
- Stesso schema di foratura previsto per il braccio a slitta standard
- Asse regolabile in altezza fino a 14 mm
- Velocità di chiusura, colpo finale e ammortizzazione in apertura regolabili tramite valvole frontali
- Valvole termodinamiche che garantiscono una performance costante forza di chiusura variabile
- Ammortizzatore all'apertura ampia gamma di applicazioni
- Finitura standard: argento EV1, bianco tipo RAL9016, acciaio inox
- Finiture personalizzate disponibili su richiesta
- Certificazione **CE**

Caratteristiche

- Fermaporta elettromeccanico
- Alimentazione 24V DC, ad incasso o da applicare
- Forza di arresto regolabile
- Dispositivo di arresto attraversabile regolabile da 80° a 130° circa
- Utilizzabile su porte sinistre e destre

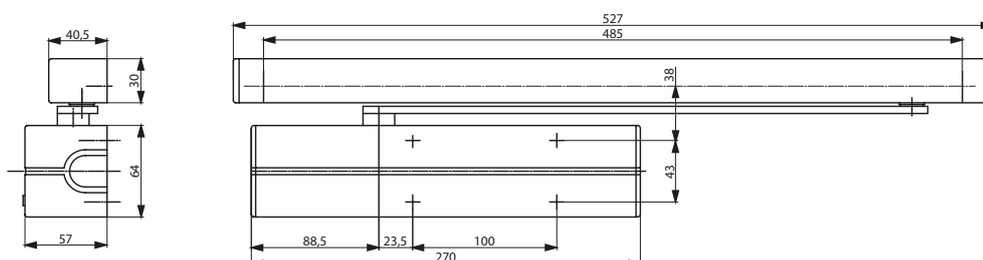


Codice	Finitura	L. Porte	Forza		
DCG-10-21N-EV1-	Argento EV1	700-1400	-	1	1100
DCG-10-21N-9016	Bianco	700-1400	-	1	1100
DCG-10-21N-35--	Inox	700-1400	-	1	1100

Braccio a slitta
con fermo elettromeccanico

Caratteristiche tecniche

Alimentazione	24 V DC
Consumo nominale di corrente	ca.75 mA
Funzionamento a ciclo continuo	100 % ED
Classe di protezione	IP 43
Peso	1,1 Kg
Altezza	30 mm
Profondità	40,5 mm
Lunghezza	527 mm
Adatto per porte tagliafuoco e tagliafumo	Si
Certificato	Si
Marchio CE per prodotti per l'edilizia	EN 1155



Chiudiporta aerei ASSA ABLOY

forza regolabile

Serie DC700G-S

- Chiudiporta con tecnologia Cam-Motion® con fermo elettromeccanico e rilevatore di fumo
- Chiudiporta con tecnologia Cam-Motion® con fermo elettromeccanico e rilevatore di fumo incorporato per porta ad anta singola
- Rilevatore di fumo con indicatore di contaminazione e allarme di raggiungimento soglia
- Alimentazione 230 V AC
- Tutti i componenti sono incorporati nel braccio a slitta
- Rispetta i parametri richiesti per le costruzioni prive di barriere architettoniche
- Per porte tagliafuoco e tagliafumo fino a 1400 mm
- Dispositivo fermaporta elettromeccanico
- Forza di arresto regolabile
- Dispositivo di arresto attraversabile regolabile da 80° a 130° circa
- Utilizzabile su porte sinistre e destre
- Montaggio standard su lato cerniere e lato opposto
- Stesso schema di foratura previsto per il braccio a slitta standard
- Asse regolabile in altezza fino a 14 mm
- Velocità di chiusura, colpo finale e ammortizzamento in apertura regolabili tramite valvole frontali
- Forza di chiusura variabile
- Valvole termodinamiche che garantiscono una performance costante
- Freno all'apertura
- Piastra di montaggio opzionale, adatta a porte tagliafuoco e tagliafumo
- Finitura standard: argento EV1, bianco tipo RAL9016, acciaio inox
- Finiture personalizzate disponibili su richiesta
- Certificazione **CE**

Caratteristiche

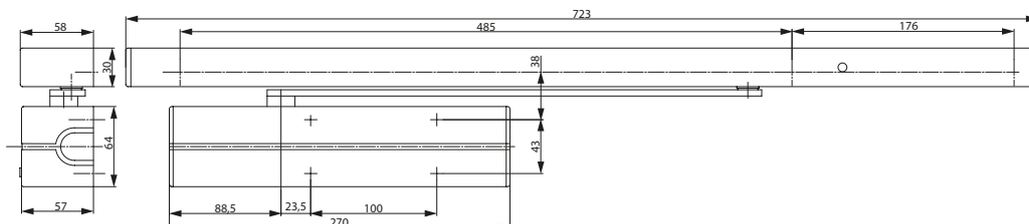
- Rilevatore di fumo ottico
- Display di stato a led: modalità d'uso, allarme, errore
- Relè di allarme a potenziale zero incorporato
- Azionabile da sistema di allarme antincendio
- Collegamento per pulsanti di apertura e rilevatori di fumo aggiuntivi



Braccio a slitta con fermo elettromeccanico e rilevatore di fumo integrato

Codice	Finitura	L. Porte	Forza		
DCG-10-31N-EV1	Argento EV1	700-1400	-	1	1500
DCG-10-31N-9016	Bianco	700-1400	-	1	1500
DCG-10-31N-35--	Inox	700-1400	-	1	1500

Caratteristiche tecniche	
Alimentazione	230 V
Intensità massima	ca. 75 mA
Funzionamento continuo	100%
Classe di protezione	IP 20
Peso	1,5 kg
Altezza	30 mm
Profondità	58 mm
Lunghezza	723 mm
Adatto per porte tagliafuoco e tagliafumo	Si
General DIBT Z	6,5 2166
Certificato	EN 1155
Marchio CE per prodotti per edilizia	Si



Chiudiporta aerei ASSA ABLOY

forza regolabile

Serie DC700G-FM

- Chiudiporta con tecnologia Cam-Motion® e funzione free swing
- Forza regolabile EN3-6 secondo la norma EN1155/1154
- Adatto per porte tagliafuoco e tagliafumo
- Chiudiporta con tecnologia Cam-Motion® e con funzione free swing a partire da un angolo di apertura >0° e braccio a slitta regolabile
- Per porta ad anta singola fino a 1400 mm di larghezza
- Varianti per montaggio sull'anta e sul telaio sul lato cerniera
- Rispetta i parametri richiesti per le costruzioni prive di barriere architettoniche: DDA/CEN TR 15894, approvato dal Dibt
- Altezza dell'asse regolabile fino a 14 mm
- Velocità di chiusura, colpo finale regolabile tramite valvole frontali ammortizzatore all'apertura
- Angolo di apertura fino a 170°
- Valvole termodinamiche per performance costante al variare della temperatura
- Velocità colpo finale regolabile
- Finiture standard: Argento EV1, bianco tipo RAL9016, Inox
- Finiture personalizzate disponibili su richiesta

Caratteristiche del braccio a slitta

- Altezza regolabile fino a 2 mm
- Viti di fissaggio nascoste

Caratteristiche

- Facile apertura iniziale della porta grazie ad una rapida riduzione della forza durante l'apertura
- Quando la funzione free swing risulta attiva permette una rapida apertura della porta, senza alcuna opposizione del chiudiporta
- La porta rimane in modalità free swing fintanto che l'alimentazione non viene disinserita
- Montaggio su anta e telaio sul lato cerniera, utilizzabile per porte DIN destra e sinistra

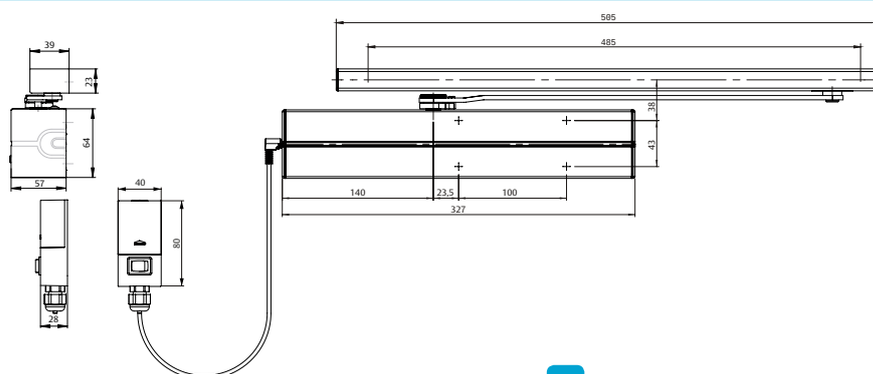


Codice	Finitura	L. Porte	Forza	 pz.	 gr.
DC700G-FM--EV1	Argento EV1	950-1400	3-6	1	3.600
DC700G-FM--9016	Bianco	950-1400	3-6	1	3.600
DC700G-FM--8014	Marrone	950-1400	3-6	1	3.600
DC700G-FM--9005	Nero	950-1400	3-6	1	3.600
DC700G-FM--35--	Inox	950-1400	3-6	1	3.600

Solo corpo con dispositivo free motion

Caratteristiche tecniche

Forza di chiusura regolabile	EN 3-6
Larghezza anta	1400 mm
Adatto per porte tagliafuoco e tagliafumo	si
Direzione apertura porta mano	sinistra/destra
Installazione standard sul lato cerniere	si
Installazione su telaio sul lato opposto alle cerniere	si
Velocità di chiusura	variabile tra 170°-10°
Colpo finale	variabile tra 10°-0°
Angolo massimo di apertura porta, limite meccanico	ca. 170°
Alimentazione	24V DC
Consumo di corrente	ca. 90 Ma
Funzionamento continuo	100%
Classe di protezione	IP 43
Peso	3,6 kg
Altezza	64 mm
Profondità	57 mm
Lunghezza	327 mm
Certificato	EN 1155/1154
Marchio CE per prodotti per l'edilizia	si



Chiudiporta aerei ASSA ABLOY

forza regolabile

Serie DC700G-FT

- Chiudiporta di sicurezza con tecnologia Cam-Motion® con Incontro elettrico integrato e apriporta di sicurezza
- Chiudiporta ASSA ABLOY con tecnologia Cam-Motion® piastra di montaggio estesa con incontro elettrico, braccio a slitta e apriporta di sicurezza
- Adatto per retrofit di porte tagliafuoco con braccio a slitta e schema di foratura, conforme alla norma DIN EN 1154
- Apriporta di sicurezza 332, testato in accordo alle normative sui sistemi elettrici di chiusura delle porte lungo le vie di fuga
- Per porte ad anta singola, da 850-1200 mm di larghezza
- Adatto per porte destre e sinistre
- Installazione standard sul lato cerniere
- Forza di chiusura regolabile e variabile EN 3-6
- Velocità di chiusura, colpo finale e ammortizzazione regolabile all'apertura
- Valvole termodinamiche per performance costante
- Altezza dell'asse regolabile fino a 14 mm
- Finiture standard: Argento EV1, Acciaio inox
- Certificazione **CE**

Caratteristiche

- Apriporta di sicurezza integrato nel braccio a slitta
- Incontro elettrico 807 integrato sulla piastra di montaggio
- 4 m cavo di connessione
- Installazione elettrica da incasso o da applicare
- Adatto per porte tagliafuoco e tagliafumo

Caratteristiche del braccio a slitta

- Altezza regolabile 2 mm
- Viti di fissaggio nascoste

Caratteristiche sistema di chiusura per porte di emergenza

- Posizione dello scrocco regolabile tra 12 e 17 mm
- Posizione dello scrocco regolabile in orizzontale tra 3 mm e 6 mm
- Posizione dello scrocco regolabile in verticale
- Apriporta di sicurezza con FaFix, regolabile di 2 mm

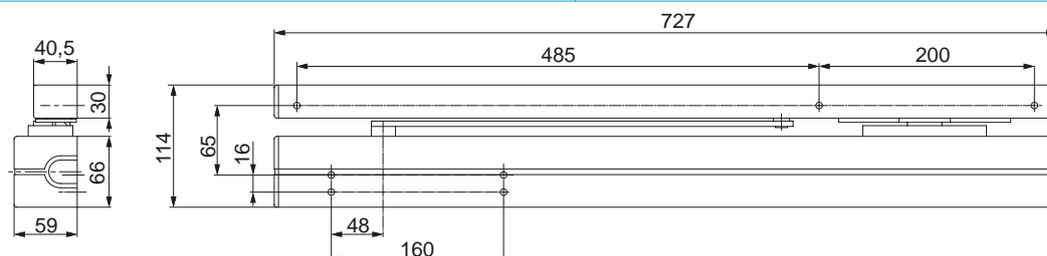


Codice	Finitura	Voltaggio	Forza		
DC700F001F1EV1-	Argento EV1	24V DC	3-6	1	-
DC700F001E1EV1-	Argento EV1	12V DC	3-6	1	-
DC700F001F135--	Inox	24V DC	3-6	1	-
DC700F001E135--	Inox	12V DC	3-6	1	-

Caratteristiche tecniche

Forza di chiusura regolabile
Larghezza anta
Adatto per porte tagliafuoco e tagliafumo
Direzione apertura porta
Installazione standard sul lato cerniere
Velocità di chiusura
Colpo finale
Freno all'apertura
Angolo massimo di apertura lato cerniere
Certificato
Marchio CE per prodotti per l'edilizia
Dimensioni piastra di montaggio
Dimensioni braccio a slitta
Forza di ritenuta
Voltaggio
Consumo di corrente
Tensione nominale di esercizio
Temperatura di esercizio
Diodo
Approvato e certificato in conformità a EltVTR

EN 3-6
850 mm - 1.400 mm
Sì
Mano sinistra/destra
Sì
Variabile tra 170°-10°
Variabile tra 10°-0°
Variabile 75°
ca. 170°
EN 1154
Sì
Vedere disegno
Vedere disegno
2000 N
12 V DC / 24 V DC
190 mA / 12 V; 95 mA / 24 V
+/- 10 %
da -15 °C a + 40 °C
Sì
Controllo della via di fuga



Chiudiporta con tecnologia Cam-Motion® e meccanismo Close-Motion® integrato.

Serie DC700G-CM

- Chiudiporta con tecnologia Cam-Motion®, piastra di montaggio con meccanismo Close-Motion® integrato per una chiusura sicura e senza rumore.
- La porta può essere chiusa in maniera sicura e silenziosa da un angolo $\leq 10^\circ$
- Adatto per sostituzione su porte tagliafuoco e tagliafumo, attraverso il fissaggio con dima di foratura secondo DIN EN 1154, Appendice 1:2003-11.
- Per porte ad azione singola fino ad una larghezza massima di 1400mm.

Caratteristiche G150

- Meccanismo di controllo di chiusura Close-Motion® integrato nel braccio a slitta.
- Stessa dima di foratura delle slitte standard di ASSA ABLOY.
- Slitta regolabile in altezza di 2mm.
- Viti di fissaggio a scomparsa.

Caratteristiche DC700G-CM

- Meccanismo Close-Motion® integrato
- Meccanismo Close-Motion® con registrazione orizzontale e verticale.
- Protezione opzionale alla manomissione e installazione senza necessità di smontare gli elementi funzionali del chiudiporta.
- Installazione standard lato cerniere.
- Può essere usato per porte DIN sinistre e DIN destre.
- Braccio a slitta regolabile in altezza fino a 14 mm.
- Velocità di chiusura colpo finale regolabili tramite valvole frontali.
- Ammortizzatore in apertura.
- Valvole indipendenti e termodinamiche per garantire una performance costante nelle diverse condizioni di temperatura
- Forza di chiusura variabile
- Angolo di apertura fino a 170°
- Finiture standard: argento, acciaio Inox
- Certificazione CE

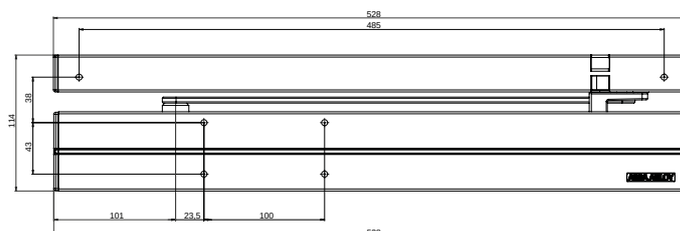
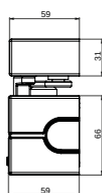


Codice	Finitura	L. Porte	Forza	 pz.	 gr.
DC700CM----EV1-	Argento EV1	950-1400	3-6	1	3.600
DC700CM----35--	Inox	950-1400	3-6	1	3.600

Caratteristiche tecniche

Forza di chiusura regolabile Variabile.
 Larghezza porta fino a
 Protezione fuoco e fumo
 Mano della porta DIN a battente
 Installazione standard su lato cerniera
 Velocità di chiusura
 Velocità di aggancio
 Freno all'Apertura
 Angolo d'apertura lato cerniera
 Certificato chiudiporta in conformità con
 Marcatura CE per prodotti degli edifici
 Dimensioni chiudiporta
 Dimensioni guide di scorrimento
 Elementi movimento di chiusura
 Smorzamento di chiusura
 Supporto alla chiusura da angoli stretti
 Protezione fuoco e fumo
 Direzione DIN
 Protezione per manomissioni

EN 3-6
 1400mm
 Sì
 Destra/sinistra
 Sì
 Variabile fra 170° e 10°
 Variabile fra 10° e 0°
 Variabile sopra i 75°
 Ca 170°
 DIN EN 1154
 527 x 66 x 59 mm
 527 x 30 x 58 mm
 Sì
 Sì
 Sì, con protezione manomissioni
 Sinistra/destra
 Sinistra/destra



Accessori

G 150

Caratteristiche

- Guida Close - Motion

Codice	Finitura	Abbinamenti		
DCG150-----EV1-	Argento EV1		1	
DCG150-----35--	Inox		1	

DCM 220

Caratteristiche

- Protezione alla manomissione Close - Motion - DIN destra

Codice	Finitura	Abbinamenti		
DCM220-----40	Argento		1	

DCM 225

Caratteristiche

- Protezione alla manomissione Close - Motion - DIN sinistra

Codice	Finitura	Abbinamenti		
DCM225-----40	Argento		1	

Chiudiporta aerei ASSA ABLOY

forza regolabile

Serie DC700G-FT BGS

- Chiudiporta di sicurezza con tecnologia Cam-Motion® con apriporta di sicurezza integrato ed incorporato sul lato opposto cerniere
- Chiudiporta ASSA ABLOY con tecnologia Cam-Motion®, piastra di montaggio estesa e apriporta di sicurezza integrato nel braccio a slitta. Montaggio sul lato opposto alle cerniere
- Adatto per retrofit di porte con dispositivi di chiusura elettrica
- Conforme alla norma EN 1154
- Apriporta di sicurezza 332, testato seguendo le linee guida sui sistemi elettrici di chiusura delle porte lungo le vie di fuga
- Per porte ad anta singola, per porte da 850-1200 mm di larghezza
- Adatto per porte destre e sinistre
- Installazione standard sul lato opposto cerniere
- Forza di chiusura variabile
- Velocità di chiusura, colpo finale e ammortizzazione regolabile all'apertura
- Valvole termodinamiche per performance costante
- Altezza dell'asse regolabile fino a 14 mm
- Finiture standard: Argento EV1, Acciaio inox

Caratteristiche del braccio a slitta

- Altezza regolabile 2 mm
- Viti di fissaggio nascoste

Caratteristiche sistema di chiusura per porte di emergenza

- Forza di ritenuta di 2000 N
- Posizione dello scrocco regolabile tra 12 e 17 mm
- Posizione dello scrocco regolabile in orizzontale tra 3 mm e 6 mm
- Posizione dello scrocco regolabile in verticale 4 mm
- Apriporta di sicurezza con FaFix, regolabile 2 mm

Caratteristiche

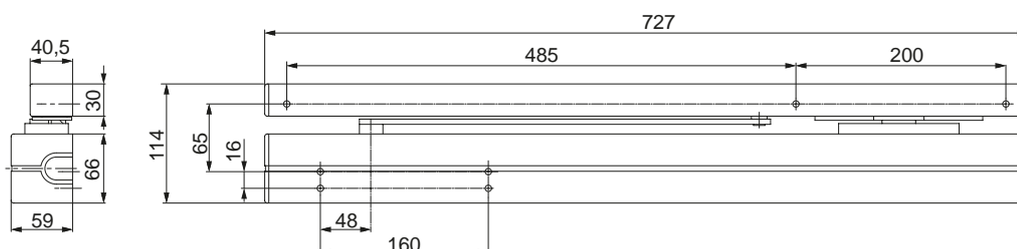
- Apriporta di sicurezza integrato nel braccio a slitta
- Incontro elettrico 807 integrato sulla piastra di montaggio
- 4 m cavo di connessione
- Installazione elettrica da incasso o da applicare



Codice	Finitura	Voltaggio	Forza		
DC700F001F1EV1-	Argento EV1	24V DC	3-6	1	-
DC700F001E1EV1-	Argento EV1	12V DC	3-6	1	-
DC700F001F135--	Inox	24V DC	3-6	1	-
DC700F001E135--	Inox	12V DC	3-6	1	-

Caratteristiche tecniche

Forza di chiusura regolabile	EN 3-6
Larghezza anta	850 mm -1.400 mm
Adatto per porte tagliafuoco e tagliafumo	mano sinistra/destra
Direzione apertura porta	Si
Installazione standard sul lato opposto cerniere	Variabile tra 170° - 10°
Velocità di chiusura	Variabile tra 10° - 0°
Colpo finale	Variabile 75°
Angolo massimo lato cerniere	ca. 120°
Certificato	EN 1154
Marchio CE per prodotti per l'edilizia	Si
Dimensioni piastra di montaggio	Vedere disegno
Dimensioni braccio a slitta	Vedere disegno
Forza di ritenuta	2000 N
Voltaggio	12 V DC / 24 V DC
Consumo di corrente	190 mA / 12 V; 95 mA / 24 V
Tensione nominale di esercizio	+/- 10%
Temperatura di esercizio	+ 15°C fino a 40 °C
Diodo	Si
Approvato e certificato in conformità a ElVTR	Controllo della via di fuga



Bracci in comune

G193

Caratteristiche del braccio a slitta G193

- Senza coperture protettive
- Viti di fissaggio a vista
- Certificazione 

Braccio a slitta
standard

Codice	Finitura	Abbinamenti		
DCG193-----EV1-	Argento EV1	*	1	700
DCG193-----9016	Bianco RAL9016	*	1	700
DCG193-----8014	Marrone RAL8014	*	1	700
DCG193-----9005	Nero RAL9005	*	1	700

*DC200-DC300-DC340-DC500-DC700

G195

Caratteristiche del braccio a slitta G195

- Altezza regolabile fino a 2 mm per una semplice installazione
- Viti di fissaggio nascoste
- Certificazione 

Braccio a slitta
standard

Codice	Finitura	Abbinamenti		
DCG195-----EV1-	Argento EV1	*	1	900
DCG195-----9016	Bianco RAL9016	*	1	900
DCG195-----8014	Marrone RAL8014	*	1	900
DCG195-----9005	Nero RAL9005	*	1	900
DCG195-----35--	Inox	*	1	1.000

*DC200-DC300-DC340-DC500-DC700

Slitta con fermo G460

Caratteristiche

- Dispositivo fermaporta elettromeccanico
- Forza del fermo regolabile
- Angolo di arresto regolabile da 70° a 130°
- Angolo di apertura fino a 130°
- Utilizzabile su porte destre e sinistre
- Posizione di montaggio standard lato cerniere e lato opposto cerniere
- Braccio a slitta regolabile in altezza fino a 14 mm
- Ampia gamma di applicazioni
- Finiture standard: argento, bianco simile a RAL 9016, marrone simile a RAL8014, nero simile a RAL 9005
- Finiture personalizzate disponibili solo su richiesta

Braccio a slitta con fermo
elettromeccanico

Codice	Finitura	Abbinamenti		
DCG460-----EV1-	Argento EV1	-	1	-
DCG460-----9016	Bianco RAL9016	-	1	-
DCG460-----8014	Marrone RAL8014	-	1	-
DCG460-----9005	Nero RAL9005	-	1	-
DCG460-----35--	Inox	-	1	-

Accessori

Piastra A104

Caratteristiche

- Angolare
- Solo per braccio a slitta standard G193

Codice	Finitura	Abbinamenti		
DCA104-----EV1-	Argento	G193	1	330
DCA104-----9016	Bianco RAL9016	G193	1	330
DCA104-----8014	Marrone RAL8014	G193	1	330
DCA104-----9005	Nero RAL9005	G193	1	330

Piastra di montaggio DIN A120

Caratteristiche

- Per installazione secondo lo schema di foratura previsto dalla DIN EN1154

Codice	Finitura	Abbinamenti		
DCA120-----40	-	DC200-DC300-DC500-DC700	1	-

Piastra A130

Caratteristiche

- Per bracci a slitta G193 e G195

Codice	Finitura	Abbinamenti		
DCA130-----EV1-	Argento	G193-G195	1	260
DCA130-----9016	Bianco RAL9016	G193-G195	1	260
DCA130-----8014	Marrone RAL8014	G193-G195	1	260
DCA130-----9005	Nero RAL9005	G193-G195	1	260

Fermo meccanico A152

Caratteristiche

- Semplice montaggio all'interno del braccio a slitta G193 e G195
- Angolo del fermo fino a 130°
- Forza di tenuta regolabile
- Utilizzo non consentito su porte tagliafuoco o tagliafumo

Codice	Finitura	Abbinamenti		
DCA152-----	-	G143-G193-G195	1	70

Accessori

Limitatore di apertura A153

Caratteristiche

- Previene che la porta o la maniglia colpiscano la parete
- Semplice montaggio all'interno del braccio a slitta G193 e G195
- Limita l'angolo di apertura della porta fino a 130°
- Non sostituisce un ferma porta a pavimento

Codice	Finitura	Abbinamenti		
DCA153-----	-	G143-G193-G195	1	140

Piastra A166

Caratteristiche

- Piastra cavaliere per vetro

Codice	Finitura	Abbinamenti		
DCA166-----EV1-	Argento	DC500-DC700	1	-

Accessori per G-E; G-S; G-FM; G-FT BGS

Codice	Finitura	
DCA131-----EV1-	Argento EV1	1
DCA131-----9016	Bianco	1
DCA132-----EV1-	Argento EV1	1
DCA132-----9016	Bianco	1
DCA188-----	-	1
DCFA01-----EV1-	Argento EV1	1
DCFA02-----EV1-	Argento EV1	1
DCFA03-----EV1-	Argento EV1	1
DCFA04-----EV1-	Argento EV1	1
DCFA05-----EV1-	Argento EV1	1
DCFA06-----EV1-	Argento EV1	1
DCFA08-----EV1-	Argento EV1	1
DCFA09-----EV1-	Argento EV1	1
DCRZ100-----EV1-	Argento EV1	1
DCRZ100-----9016	Bianco	1
DCRZ100-----35--	Inox	1
DCRZ101-----9010	Bianco	1

Chiudiporta aerei ASSA ABLOY

forza regolabile

Serie DC347

- Chiudiporta aereo con meccanismo a pignone e cremagliera e braccio a compasso standard ultra resistente L197
- Forza regolabile EN 5-7 secondo la norma EN1154
- Adatto per porte tagliafuoco e tagliafumo
- Per porte a battente fino a 1600 mm di larghezza anta
- Valvole indipendenti e termodinamiche per garantire una performance costante nelle diverse condizioni di funzionamento
- Forza di chiusura regolabile
- Angolo di apertura fino a 180°
- Per applicazioni su porte pesanti
- Finiture standard: argento, bianco tipo RAL 9016, marrone tipo RAL8014, nero tipo RAL 9005
- Finiture personalizzate disponibili solo su richiesta
- Certificazione **CE**

Caratteristiche

- Per porte a battente fino a 1600 mm di larghezza
- Possibilità di equipaggiare il chiudiporta con piastra di montaggio nascosta con foratura standard per porte tagliafuoco e tagliafumo
- Utilizzabile su porte destre e sinistre
- Braccio a compasso regolabile in altezza fino a 14mm
- Velocità di chiusura, colpo finale e ammortizzazione in apertura regolabili tramite valvole frontali

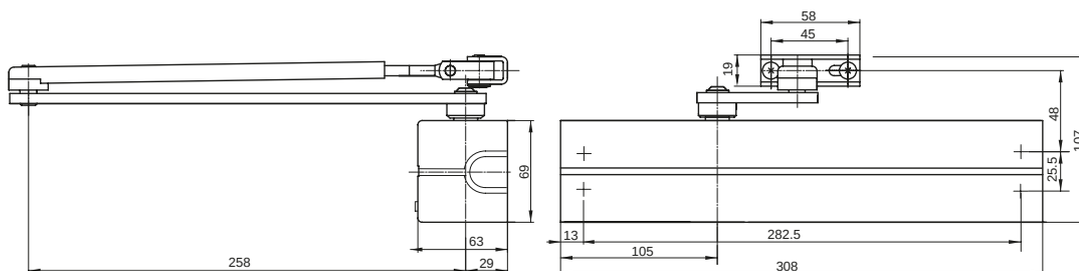


Codice	Finitura	L. Porte	Forza	 pz.	 gr.
DC347-----EV1-	Argento EV1	1250 - 1600	5 - 7	1	2.200
DC347-----9016	Bianco RAL9016	1250 - 1600	5 - 7	1	2.200
DC347-----8014	Marrone RAL8014	1250 - 1600	5 - 7	1	2.200
DC347-----9005	Nero RAL9005	1250 - 1600	5 - 7	1	2.200

Corpo e carter

Caratteristiche tecniche

Forza di chiusura regolabile	EN 5/7
Larghezza porta anta	1600 mm
Adatto per porte tagliafuoco e tagliafumo	Si
Direzione apertura anta	Porte destre/sinistre
Velocità di chiusura	Regolabile tra 180° e 0°
Colpo finale	Regolabile tra 15° e 0°
Ammortizzazione in apertura	Regolabile a partire da 75°
Peso	2,2 kg
Altezza	69 mm
Profondità	63 mm
Lunghezza	308 mm
Certificato	EN 1154
Marchio CE per sistemi di chiusura	Si



Braccio L197

Caratteristiche

- Braccio standard senza fermo rinforzato per DC347
- Certificazione 

Braccio standard rinforzato

Codice	Finitura	Abbinamenti		
DCL197-----EV1-	Argento EV1	DC347	1	900
DCL197-----9016	Bianco RAL9016	DC347	1	900
DCL197-----8014	Marrone RAL8014	DC347	1	900
DCL197-----9005	Nero RAL9005	DC347	1	900

Piastra A123

Caratteristiche

- Piastra di montaggio angolare

Codice	Finitura	Abbinamenti		
DCA123-----EV1-	Argento	DC340-DC347	1	400
DCA123-----9016	Bianco RAL9016	DC340-DC347	1	400
DCA123-----8014	Marrone RAL8014	DC340-DC347	1	400
DCA123-----9005	Nero RAL9005	DC340-DC347	1	400

Piastra A126

Caratteristiche

- Per installazione secondo lo schema di foratura previsto secondo la norma EN1154, Allegato 1 - per porte tagliafuoco e tagliafumo - e per utilizzo universale

Codice	Finitura	Abbinamenti		
DCA126-----40	Galvanizzata	DC340-DC347	1	700

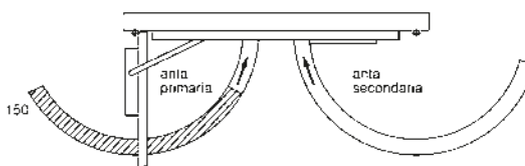
Sistemi per doppia anta ASSA ABLOY

Coordinatore di chiusura G461

Caratteristiche

- Coordinatore di chiusura per chiudiporta con forza di chiusura EN 3-6 secondo le norme EN 1154/1158
- Funziona indipendentemente dal chiudiporta garantendo maggiore sicurezza ed affidabilità
- Adatto per porte tagliafuoco e tagliafumo a doppia anta, interasse tra le cerniere fino a 2800 mm
- Coordinatore meccanico di chiusura incorporato per porte a doppia anta
- Corretta sequenza di chiusura garantita per porte a doppia anta. L'anta principale si chiude prima della chiusura dell'anta secondaria
- L'anta secondaria può rimanere aperta ad un'angolazione preselezionata fino a 150° quando l'anta principale viene aperta
- Posizione di montaggio standard lato cerniere e lato opposto cerniere

- Per il montaggio sul lato opposto alle cerniere utilizzare il braccio G120
- Braccio a slitta regolabile in altezza fino a 14 mm
- Ampia gamma di applicazioni
- Finiture standard: argento
- Finiture personalizzate disponibili solo su richiesta



Codice	Finitura	Abbinamenti	 pz.	 gr.
DCG461-----EV1-	Argento EV1	*	1	-
DCG461-----9016	Bianco RAL9016	*	1	-
DCG461-----8014	Marrone RAL8014	*	1	-
DCG461-----9005	Nero RAL9005	*	1	-
DCG461-----35--	Inox	*	1	-

Doppio braccio a slitta
con coordinatore integrato

* DC300-DC335-DC340-DC500-C700

Sistemi per doppia anta ASSA ABLOY

Coordinatore di chiusura G462

Caratteristiche

- Coordinatore meccanico incorporato e due fermaporta elettromeccanici per porte a doppia anta
- Coordinatore di chiusura per chiudiporta con forza di chiusura EN 3-6 secondo le norme EN 1154/1155/1158
- Funziona indipendentemente dal chiudiporta garantendo maggiore sicurezza ed affidabilità
- Adatto per porte tagliafuoco e tagliafumo a doppia anta, interasse tra le cerniere fino a 2800 mm

Caratteristiche G462 / G464

- Angolo di arresto dell'anta fissa regolabile da 70° a 130°
- Forza di arresto regolabile
- Corretta sequenza di chiusura delle ante garantita dal coordinatore meccanico
- Tipologia di montaggio standard su lato cerniere e lato opposto cerniere
- Per il montaggio sul lato opposto alle cerniere utilizzare il braccio G120
- Braccio a slitta regolabile in altezza fino a 14 mm

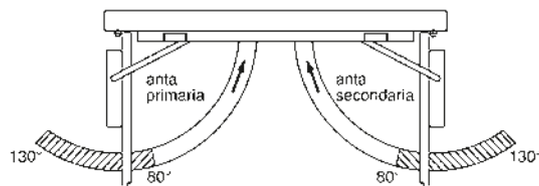
- Ampia gamma di applicazioni
- Finiture standard: argento
- Finiture personalizzate disponibili solo su richiesta

Caratteristiche G462

- Coordinatore meccanico incorporato con due fermaporta elettromeccanici
- Possibilità di mantenere aperte entrambe le ante

Caratteristiche G464

- Coordinatore meccanico incorporato con un fermaporta elettromeccanico
- Possibilità di mantenere aperte entrambe le ante



Doppio braccio a slitta con coordinatore integrato e fermi elettromeccanici

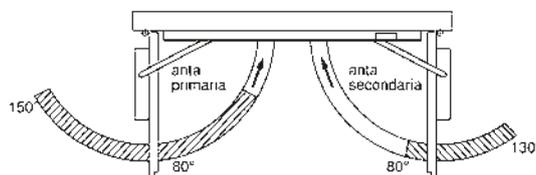
Codice	Finitura	Abbinamenti		
DCG462-----EV1-	Argento EV1	*	1	-
DCG462-----9016	Bianco RAL9016	*	1	-
DCG462-----8014	Marrone RAL8014	*	1	-
DCG462-----9005	Nero RAL9005	*	1	-
DCG462-----35--	Inox	*	1	-

* DC300-DC335-DC340-DC500-C700

Coordinatore di chiusura G464

Caratteristiche

- Coordinatore di chiusura meccanico per doppia anta con fermo elettromeccanico su anta secondaria



Doppio braccio a slitta con coordinatore integrato e fermo elettromeccanico nell'anta secondaria

Codice	Finitura	Abbinamenti		
DCG464-----EV1-	Argento EV1	*	1	-
DCG464-----9016	Bianco RAL9016	*	1	-
DCG464-----8014	Marrone RAL8014	*	1	-
DCG464-----9005	Nero RAL9005	*	1	-
DCG464-----35--	Inox	*	1	-

* Abbinamenti con DC300-DC335-DC340-DC500-C700

Sistemi per doppia anta ASSA ABLOY

Braccio ad uncino G120

Caratteristiche

- Braccio ad uncino per montaggio lato opposto alle cerniere

Codice	Finitura	Abbinamenti		
DCG120-----EV1-	Argento EV1	G461-G462-G464	1	-
DCG120-----9016	Bianco RAL9016	G461-G462-G464	1	-
DCG120-----8014	Marrone RAL8014	G461-G462-G464	1	-
DCG120-----9005	Nero RAL9005	G461-G462-G464	1	-
DCG120-----35--	Inox	G461-G462-G464	1	-

Piastra A115

Caratteristiche

- Piastra montaggio per slitte

Codice	Finitura	Abbinamenti		
DCA115-----EV1-	Argento EV1	G461-G462-G464	1	-
DCA115-----9016	Bianco RAL9016	G461-G462-G464	1	-
DCA115-----9005	Nero RAL9005	G461-G462-G464	1	-

Piastra A116

Caratteristiche

- Piastra montaggio angolare per slitte

Codice	Finitura	Abbinamenti		
DCA116-----EV1-	Argento EV1	G461-G462-G464	1	-
DCA116-----9016	Bianco RAL9016	G461-G462-G464	1	-
DCA116-----9005	Nero RAL9005	G461-G462-G464	1	-

Piastra A117

Caratteristiche

- Piastra angolare centrale per slitte

Codice	Finitura	Abbinamenti		
DCA117-----EV1-	Argento EV1	G461-G462-G464	1	-
DCA117-----9016	Bianco RAL9016	G461-G462-G464	1	-
DCA117-----9005	Nero RAL9005	G461-G462-G464	1	-

Sistemi per doppia anta ASSA ABLOY

Carry-Bar A101

Caratteristiche

- Carry-Bar per montaggio lato cerniere

Codice	Finitura	Abbinamenti		
DCA101-----EV1-	Argento EV1	G461-G462-G464	1	-

Carry-Bar A102

Caratteristiche

- Carry-Bar regolabile per montaggio lato opposto cerniere

Codice	Finitura	Abbinamenti		
DCA102-----EV1-	Argento EV1	G461-G462-G464	1	-

Sistemi per doppia anta ASSA ABLOY

Serie DC700-G-CO

- Chiudiporta con tecnologia a camma con coordinatore meccanico incorporato per porte a due ante
 - Forza regolabile EN 3-6 secondo le norme EN 1154/1158
 - Coordinatore porte meccanico su braccio a slitta
 - Tutti i componenti sono incorporati nel braccio a slitta
 - Conforme ai requisiti per le costruzioni prive di barriere architettoniche: CEN TR 15894
 - Per porte tagliafuoco e tagliafumo con interasse tra cerniere fino a 2800 mm
- Caratteristiche**
- Coordinatore di chiusura porte con sistema a cuneo
 - Adatto per porte destre e sinistre
 - Per montaggio standard lato cerniere
 - Stesso schema di foratura previsto per il braccio a slitta standard
 - Altezza braccio a slitta regolabile fino a 2 mm
 - Braccio a slitta regolabile in altezza fino a 14 mm
 - Finiture standard: argento
 - Finiture personalizzate disponibili solo su richiesta
 - Certificazione **CE**



Codice	Finitura	Abbinamenti	L. Porte	Forza		
DCG-21-10--EV1-	Argento	*	2500	3-6	1	4.000
DCG-23-10--EV1-	Argento	*	3200	3-6	1	4.000

Doppio braccio a slitta con coordinatore integrato

*DC300-DC500-DC700-DC335-DC3400

Serie G-CO-C

Coordinatore per montaggio lato opposto cerniere

Codice	Finitura	Abbinamenti	L. Porte	Forza		
DCG-22-10--EV1-	Argento	*	2500	3-6	1	4.600

Doppio braccio a slitta con coordinatore integrato

*DC300-DC500-DC700-DC335-DC3400

Caratteristiche tecniche	
Peso	4 kg
Altezza	30 mm
Profondità	40,5 mm
Lunghezza	Secondo la larghezza totale della porta
Porte tagliafuoco e tagliafumo	Si
Certificato	EN 1158
Marchio CE per prodotti per l'edilizia	Si

Sistemi per doppia anta ASSA ABLOY

Serie DC700G-CO-E

- Fermaporta elettromeccanico e coordinatore di chiusura meccanico incorporato per porte a doppia anta
- Per chiudiporta con forza EN 3-6 secondo le norme EN 1154/1155/1158
- Coordinatore porte meccanico su braccio a slitta
- Angolo di arresto regolabile da 80° a 130° e attraversabile
- Tutti i componenti sono incorporati nel braccio a slitta
- Conforme ai requisiti per le costruzioni prive di barriere architettoniche: CEN TR 15894
- Per porte tagliafuoco e tagliafumo con interasse tra cerniere fino a 2800 mm
- Dispositivo fermaporta elettromeccanico
- Forza di arresto regolabile
- Dispositivo di arresto attraversabile, regolabile da 80° a 130° circa
- Possibilità di montaggio cavi ad incasso o da applicare, 24 V CC
- Utilizzabile su porte destre e sinistre
- Per montaggio standard lato cerniere
- Stesso schema di foratura previsto per il braccio a slitta standard
- Altezza braccio a slitta regolabile fino a 2 mm
- Braccio a slitta regolabile in altezza fino a 14 mm in apertura regolabili tramite valvole frontali
- Finiture standard: argento
- Finiture personalizzate disponibili solo su richiesta
- Certificazione 

Caratteristiche

- Coordinatore di chiusura porte con sistema a cuneo



Doppio braccio a slitta con coordinatore integrato e fermi elettromeccanici

Codice	Finitura	Abbinamenti	L. Porte	Forza		
DCG-21-22--EV1-	Argento	*	2500	3-6	1	4.500
DCG-23-22--EV1-	Argento	*	3200	3-6	1	4.500

*DC300-DC500-DC700-DC335-DC3400

Serie DC700-G-CO-E1

Coordinatore di chiusura meccanico con sistema a cuneo e un dispositivo di fermo elettromeccanico

Caratteristiche

- Certificazione 

Doppio braccio a slitta con coordinatore integrato e fermo elettromeccanico nell'anta secondaria

Codice	Finitura	Abbinamenti	L. Porte	Forza		
DCG-21-21--EV1-	Argento	*	2500	3-6	1	4.250
DCG-23-21--EV1-	Argento	*	3200	3-6	1	4.250

*DC300-DC500-DC700-DC335-DC3400

Caratteristiche tecniche

Alimentazione	24 V CC
Consumo di corrente	2 x circa 120 mA
Funzionamento continuo	100%
Classe di protezione	IP 43
Peso	4,5 kg
Altezza	30 mm
Profondità	40,5 mm
Lunghezza	Secondo la larghezza totale della porta
Adatto per porte tagliafuoco e tagliafumo	Sì
Certificato	EN 1155/1158
Marchio CE per prodotti per l'edilizia	Sì

Sistemi per doppia anta ASSA ABLOY

Serie DC700-G-CO-S

- Fermaporta elettromeccanico, rilevatore di fumo e coordinatore di chiusura meccanico incorporato per porte a doppia anta
- Per chiudiporta con forza di chiusura EN 3-6 secondo le norme EN 1154/1155/1158
- Coordinatore porte meccanico su braccio a slitta
- Rilevatore di fumo con indicatore di contaminazione e allarme di raggiungimento soglia
- Alimentazione 230 V
- Tutti i componenti sono incorporati nel braccio a slitta continuo
- Conforme ai requisiti per le costruzioni prive di barriere architettoniche: CEN TR 15894
- Per porte tagliafuoco e tagliafumo con interasse tra cerniere fino a 2800 mm
- Relè di allarme a potenziale zero incorporato
- Azionabile da sistema di allarme incendio
- Collegamento per pulsanti di apertura manuali e rilevatori di fumo a soffitto
- Dispositivo fermaporta elettromeccanico
- Forza di arresto regolabile
- Dispositivo di arresto attraversabile e regolabile da 80° a 130°
- Possibilità di montaggio cavi a incasso o da applicare, 230 V CA
- Utilizzabile su porte destre e sinistre
- Per montaggio standard lato cerniere
- Stesso schema di foratura previsto per il braccio a slitta standard
- Altezza braccio a slitta regolabile fino a 2 mm
- Braccio a slitta regolabile in altezza fino a 14 mm
- Forza di chiusura regolabile
- Finiture standard: argento
- Finiture personalizzate disponibili solo su richiesta
- Certificazione **CE**

Caratteristiche

- Coordinatore di chiusura porte con sistema a cuneo
- Rilevatore di fumo ottico
- Display di stato a LED: modalità d'uso, allarme, errore



Codice	Finitura	Abbinamenti	L. Porte	Forza		
DCG-21-32--EV1-	Argento	*	2500	3-6	1	5.000
DCG-23-32--EV1-	Argento	*	3200	3-6	1	5.000

Doppio braccio a slitta con coordinatore, fermi elettromeccanici e rilevatore di fumo integrati

*DC300-DC500-DC700-DC335-DC3400

Serie DC700-G-CO-S1

Coordinatore di chiusura meccanico con sistema a cuneo con un dispositivo di fermo elettromeccanico e rilevatore di fumo

Caratteristiche

- Certificazione **CE**

Codice	Finitura	Abbinamenti	L. Porte	Forza		
DCG-21-31--EV1-	Argento	*	2500	3-6	1	5.000
DCG-23-31--EV1-	Argento	*	3200	3-6	1	5.000

Doppio braccio a slitta con coordinatore, fermo elettromeccanico nell'anta secondaria e rilevatore di fumo integrati

*DC300-DC500-DC700-DC335-DC3400

Caratteristiche tecniche

Tensione Alimentazione	230 V
Consumo di corrente	2 x circa 120 mA
Funzionamento continuo	100%
Classe di protezione	IP 20
Peso	5 kg
Altezza	30 mm
Profondità	58 mm
Lunghezza	Secondo la larghezza totale della porta
Adatto per porte tagliafuoco e tagliafumo	Si Secondo le direttive per sistemi di arresto
Certificato	EN 1155/1158
Marchio CE per prodotti per l'edilizia	Si

Accessori

Piastra di montaggio A159

Caratteristiche

- Piastra di montaggio

Codice	Finitura	Abbinamenti		
DCA159-----EV1-	Argento	G-CO-S / G-CO-S1	1	-

Piastra di montaggio A160

Caratteristiche

- Piastra di montaggio

Codice	Finitura	Abbinamenti		
DCA160-----EV1-	Argento	G-CO / G-CO-E / G-CO-E1	1	-

Chiudiporta nascosti a camma ASSA ABLOY forza regolabile

Serie DC840

- Chiudiporta nascosto con tecnologia a camma e braccio a slitta ridotto G892 o braccio a slitta standard G893
- Conforme ai requisiti per le costruzioni prive di barriere architettoniche: CEN PR 15894
- Forza di chiusura EN 1-4 secondo la norma EN 1154
- Adatto per porte tagliafuoco e tagliafumo
- Per porte a battente fino a 1100 mm di larghezza
- Può essere montato sull'anta o sul telaio
- Velocità di chiusura e colpo finale regolabili dall'alto tramite valvole di regolazione
- Ammortizzatore in apertura incorporato
- Forza di chiusura regolabile
- Valvole indipendenti e termodinamiche per garantire una performance costante nelle diverse condizioni di temperatura
- Angolo di apertura fino a 120°
- Ampia gamma di applicazioni
- Versioni con asse prolungato di 4 mm e 8 mm
- Finiture standard: argento
- Finiture personalizzate disponibili solo su richiesta
- Certificazione **CE**

Caratteristiche

- Per porte a battente fino a 1100 mm di larghezza
- Adatto per porte tagliafuoco e tagliafumo
- Adatto per porte destre e sinistre



Codice	Finitura	L. Porte	Forza		
DC840-----40	Argento	750 - 1100	1 - 4	1	1.400
DC840-4-----40	Argento	750 - 1100	1 - 4	1	1.400
DC840-8-----40	Argento	750 - 1100	1 - 4	1	1.400

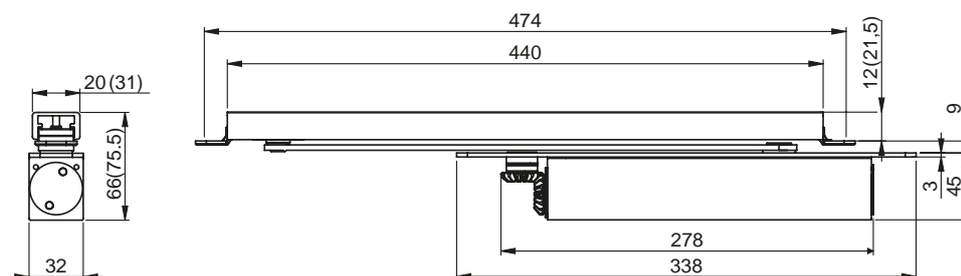
Corpo

Corpo con asse prolungato
4 mm

Corpo con asse prolungato
8 mm

Caratteristiche tecniche

Forza di chiusura regolabile	EN 1 - 4
Larghezza anta	1100 mm
Adatto per porte tagliafuoco e tagliafumo	Si
Direzione apertura anta	Porte destre/sinistre
Velocità di chiusura	Regolabile tra 120° - 0°
Colpo finale	Regolabile tra 7° - 0°
Angolo di apertura	circa 120°
Peso	1,4 kg
Altezza	45 mm
Profondità	32 mm
Lunghezza	278 mm
Certificato	EN 1154
Marchio CE per i sistemi di chiusura	Si



Chiudiporta nascosti a camma ASSA ABLOY forza regolabile

Serie DC860

- Chiudiporta nascosto con tecnologia a camma e braccio a slitta ridotto G892 o braccio a slitta standard G893
- Conforme ai requisiti per le costruzioni prive di barriere architettoniche: CEN PR 15894
- Forza di chiusura EN 1-5 secondo la norma EN 1154
- Adatto per porte tagliafuoco e tagliafumo
- Per porte a battente fino a 1250 mm di larghezza
- Può essere montato sull'anta o sul telaio della porta
- Adatto per porte destre e sinistre
- Velocità di chiusura e colpo finale regolabili dall'alto tramite valvole di regolazione
- Ammortizzatore in apertura incorporato
- Forza di chiusura regolabile
- Valvole indipendenti e termodinamiche per garantire una performance costante nelle diverse condizioni di temperatura
- Angolo di apertura fino a 120°
- Ampia gamma di applicazioni
- Versioni con asse prolungato di 4 mm e 8 mm
- Finiture standard: argento
- Finiture personalizzate disponibili solo su richiesta
- Certificazione **CE**

Caratteristiche

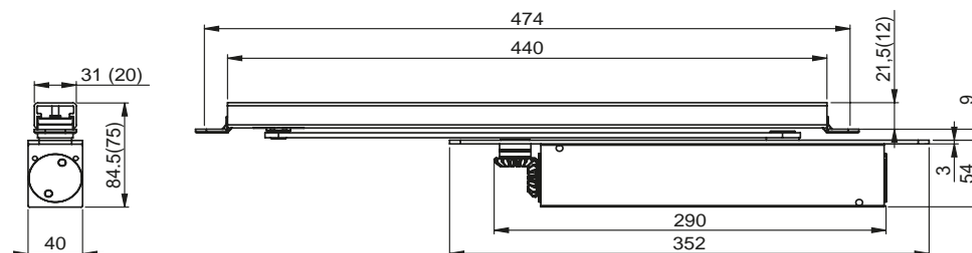
- Per porte a battente fino a 1250 mm di larghezza
- Adatto per porte tagliafuoco e tagliafumo



Corpo
 Corpo con asse prolungato 4 mm
 Corpo con asse prolungato 8 mm

Codice	Finitura	L. Porte	Forza		
DC860-----40	Argento	750 - 1250	1 - 5	1	2.300
DC860-4-----40	Argento	750 - 1250	1 - 5	1	2.300
DC860-8-----40	Argento	750 - 1250	1 - 5	1	2.300

Caratteristiche tecniche	
Forza di chiusura regolabile	EN 1 - 5
Larghezza anta	1250 mm
Adatto per porte tagliafuoco e tagliafumo (Verificare l'applicabilità secondo le normative locali)	Si
Direzione apertura anta	porta sinistra/destra
Velocità di chiusura	Regolabile tra 120° - 0°
Colpo finale	Regolabile tra 7° - 0°
Ammortizzazione in apertura	Fisso a 80°
Angolo di apertura	circa 120°
Peso	2,3 kg
Altezza	51 mm
Larghezza	40 mm
Lunghezza	290 mm
Certificato	EN 1154
Marchio CE per i sistemi di chiusura	Si



Bracci in comune

15

Braccio a slitta G892

Caratteristiche

- Braccio a slitta piccolo
- Per applicazioni standard

Codice	Finitura	Abbinamenti		
DCG892-----EV1-	Argento	DC840-DC860	1	560

Braccio a slitta piccolo

Braccio a slitta G893

Caratteristiche

- Disponibile con fermaporta meccanico e ammortizzatore di apertura

Codice	Finitura	Abbinamenti		
DCG893-----EV1-	Argento	DC840-DC860	1	700

Braccio a slitta

Accessori

Fermaporta A152

Caratteristiche

- Fermaporta meccanico per porte che devono essere occasionalmente bloccate in apertura
- Facilità di montaggio nel braccio a slitta G893
- Max. angolo di apertura 120°
- Forza di arresto regolabile
- Non omologato per porte tagliafuoco e tagliafumo

Codice	Finitura	Abbinamenti		
DCA152-----	-	G143-G193-G195-G893	1	70

Ammortizzatore di apertura A153

Caratteristiche

- Per evitare l'impatto della porta o della maniglia contro la parete
- Facilità di montaggio nel braccio a slitta G893, non sostituisce il bloccaporta
- Angolo di apertura regolabile fino a 120°

Codice	Finitura	Abbinamenti		
DCA153-----	-	G143-G193-G195-G893	1	140

Fermaporta A156

Caratteristiche

- Per braccio a slitta G892

Codice	Finitura	Abbinamenti		
DCA156-----	-	G892	1	70

Ammortizzatore di apertura A157

Caratteristiche

- Per evitare l'impatto della porta o della maniglia contro la parete
- Facilità di montaggio nel braccio a slitta G892, non sostituisce il bloccaporta

Codice	Finitura	Abbinamenti		
DCA157-----	-	G892	1	140

Sistemi per doppia anta ASSA ABLOY per chiudiporta nascosti

Serie G881

Caratteristiche

- Coordinatore di chiusura meccanico per doppia anta

Codice	Finitura	Abbinamenti		
DCG881-----EV1	Argento	DC840-DC860	1	-

Doppio braccio a slitta
con coordinatore integrato

Serie G882

Caratteristiche

- Coordinatore di chiusura meccanico per doppia anta con fermo elettromeccanico su entrambe le ante

Codice	Finitura	Abbinamenti		
DCG882-----EV1	Argento	DC840-DC860	1	-

Doppio braccio a slitta
con coordinatore e fermi
elettromeccanici integrati

Serie G884

Caratteristiche

- Coordinatore di chiusura meccanico per doppia anta con fermo elettromeccanico su anta secondaria

Codice	Finitura	Abbinamenti		
DCG884-----EV1	Argento	DC840-DC860	1	-

Doppio braccio a slitta
con coordinatore e fermo
elettromeccanico integrato solo
sull'anta secondaria

Chiudiporta a pavimento ASSA ABLOY

forza fissa

Chiudiporta serie DC420 - Ex serie MAB4200

- Chiudiporta a pavimento con forza di chiusura fissa per solette di piccolo spessore
- Forza di chiusura fissa EN 2/3/4 secondo la norma EN 1154
- Adatto per porte tagliafuoco e tagliafumo
- Per porte a battente e/o a ventola fino a 100 kg

Caratteristiche

- Chiudiporta a pavimento con forza di chiusura fissa per solette di piccolo spessore
- Forza di chiusura fissa EN 2/3/4 secondo la norma EN 1154
- Adatto per porte tagliafuoco e tagliafumo
- Per porte a battente e/o a ventola fino a 100 kg

- Misura unica del corpo con tre forze di chiusura fisse EN2-EN3-EN4
- Controllo idraulico 175° su entrambi i lati di chiusura
- Velocità di chiusura e colpo finale regolabili tramite valvole superiori indipendenti e termodinamiche per garantire una performance costante nelle diverse condizioni di temperatura
- Effetto freno all'apertura
- Corpo in ghisa
- Cassetta a murare zincata a caldo
- Perni intercambiabili da 0 a +30 mm
- Disponibile nella versione senza fermo, con fermo a 90° e con fermo a 105°

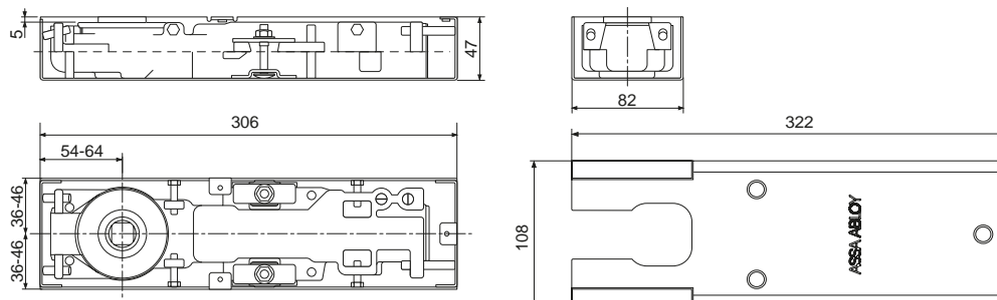


	Codice	Dimensioni	L. Porte	Forza		
Senza fermo						
DC422.2	DC420-----2-NH0	306x47x82	850	2	1	3.820
DC423.2	DC420-----3-NH0	306x47x82	950	3	1	3.870
DC424.2	DC420-----4-NH0	306x47x82	1100	4	1	3.880
Fermo 90°						
DC422.5	DC420-----2--90	306x47x82	850	2	1	3.820
DC423.5	DC420-----3--90	306x47x82	950	3	1	3.870
DC424.5	DC420-----4--90	306x47x82	1100	4	1	3.880
Fermo 105°						
DC422.0	DC420-----2-105	306x47x82	850	2	1	3.820
DC423.0	DC420-----3-105	306x47x82	950	3	1	3.870
DC424.0	DC420-----4-105	306x47x82	1100	4	1	3.880

Caratteristiche tecniche

Forza di chiusura fissa
Larghezza anta
Adatto per porte tagliafuoco e tagliafumo
Direzione apertura anta
Velocità di chiusura
Colpo finale
Modalità con arresto
Peso
Altezza
Larghezza
Lunghezza
Certificato
Marchio CE per i sistemi di chiusura

EN2/EN3/EN4
800 mm/950 mm/1100 mm
Sì
Porta sinistra/destra e porte a ventola
Regolabile tra 175°-15°
Regolabile tra 15°-0°
90°/105°/Senza arresto
3,7 kg
82 mm
47 mm
306 mm
EN 1154
Sì



Accessori

Piastra di copertura AC307

Caratteristiche

- Piastra di copertura AC307

Codice	Finitura	Abbinamenti		
MA0307I0	Inox lucido	DC420 MAB	1	200
MA0307Q0	Inox satinato	DC420 MAB	1	200
MA0307P0	Ottone lucido	DC420 MAB	1	210
DCCP307-----PSS	Inox lucido	DC420 ASSA ABLOY	1	200
DCCP307-----SSS	Inox satinato	DC420 MAB	1	200
DCCP307-----PDR	Ottone lucido	DC420 MAB	1	210

Custodia a murare - Ricambio - AC315

Caratteristiche

- Custodia a murare per DC420

Codice	Finitura	Abbinamenti		
MA0315S0	Zincato	-	1	850

Chiudiporta a pavimento ASSA ABLOY forza fissa

Chiudiporta serie DC450 - Ex serie MAB 7600

- Chiudiporta a pavimento con forza di chiusura fissa per solette di piccolo spessore
- Forza di chiusura fissa EN 3/4 secondo la norma EN 1154
- Adatto per porte tagliafuoco e tagliafumo
- Per porte a battente e/o e ventola fino a 120 kg
- Controllo idraulico 130° su entrambi i lati di chiusura
- Velocità di chiusura e colpo finale regolabili tramite valvole superiori indipendenti e termodinamiche per garantire una performance costante nelle diverse condizioni di temperatura

Caratteristiche

- Misura unica del corpo con due forze di chiusura fisse EN3-EN4
- Corpo in ghisa
- Cassetta a murare zincata a caldo
- Perni intercambiabili da 0 a +30 mm
- Disponibile nella versione senza fermo, con fermo a 90° e con fermo a 105°



Senza fermo

DC453.2 CE

DC454.2 CE

Fermo 90°

DC453.5

DC454.5

Fermo 105°

DC453.0

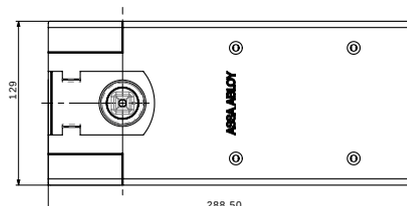
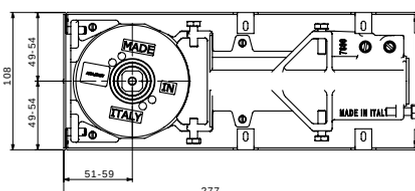
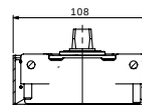
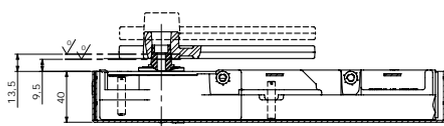
DC454.0

Codice	Dimensioni	L. Porte	Forza		
DC450-----3-NH0	277x40x108	950	3	1	3.750
DC450-----4-NH0	277x40x108	1100	4	1	4.000
DC450-----3--90	277x40x108	950	3	1	3.750
DC450-----4--90	277x40x108	1100	4	1	4.000
DC450-----3-105	277x40x108	950	3	1	3.750
DC450-----4-105	277x40x108	1100	4	1	4.000

Caratteristiche tecniche

Forza Fissa di chiusura
Larghezza anta
Peso porta
Massimo angolo di apertura
Velocità di chiusura variabile
Colpo finale
Peso
Altezza
Lunghezza
Larghezza
Regolazione in cassetta
Direzione apertura anta
Modalità con arresto
Certificato
Marchio CE per i sistemi di chiusura

EN3/EN4
fino a 950 mm / 1100 mm
fino a 120 kg
130°
130° - 15°
15° - 0°
3,8 kg
40 mm
277 mm
108 mm
verticale 2 mm, laterale 6 mm; frontale 7 mm, angolare 4°
Porta sinistra/destra e porte a ventola
90°/105°/Senza arresto
EN 1154
Si



Chiudiporta a pavimento

forza fissa

Piastra di copertura AC619

Caratteristiche

- Piastra di copertura per DC450

Codice	Finitura	Abbinamenti	Brand		
MA0619IO	Inox lucido	DC450	MAB	1	250
MA0619QO	Inox satinato	DC450	MAB	1	250
DCCP619-----SSS	Inox satinato	DC450	ASSA ABLOY	1	250
DCCP619-----PSS	Inox lucido	DC450	ASSA ABLOY	1	250

Chiudiporta a pavimento ASSA ABLOY forza regolabile

Chiudiporta serie DC477 - Ex serie MAB 7700

- Chiudiporta a pavimento con forza regolabile adatto per porte pesanti o per uso gravoso
- Forza regolabile EN 2-4 secondo la norma EN1154
- Adatto per porte tagliafuoco e taglia fumo
- Per porte a battente e/o a ventola fino a 170 kg

Caratteristiche

- Chiusura a partire da 175° in entrambe le direzioni, con controllo idraulico a partire da 150°
- Valvole indipendenti e termodinamiche per garantire una performance costante nelle diverse condizioni di temperatura
- Velocità di chiusura e colpo finale regolabili tramite valvole separate
- Effetto freno all'apertura
- Corpo in ghisa
- Cassetta a murare zincata a caldo
- Perni intercambiabili da 0 a +30 mm
- Disponibile nella versione senza fermo, con fermo a 90° e con fermo a 105°



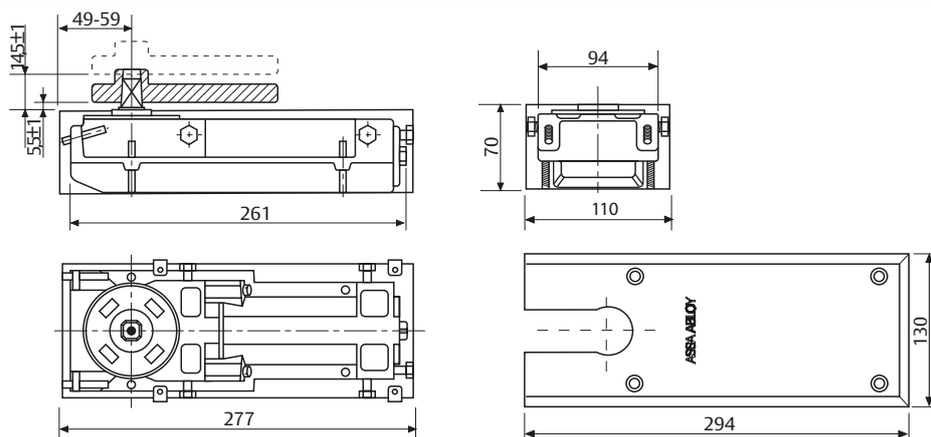
Senza fermo DC477.2
Fermo 90° DC477.5
Fermo 105° DC477.0

Codice	Finitura	Dimensioni	L. Porte	Forza		
DC477-----NHO	ASSAABLOY	277x70x110	850 ÷ 1100	2 ÷ 4	1	4.950
DC477-----90	ASSAABLOY	277x70x110	850 ÷ 1100	2 ÷ 4	1	4.950
DC477-----105	ASSAABLOY	277x70x110	850 ÷ 1100	2 ÷ 4	1	4.950

Caratteristiche tecniche

Forza di chiusura regolabile
Larghezza anta
Peso massimo consentito
Adatto per porte tagliafuoco e taglia fumo
Direzione apertura anta singola
Velocità di chiusura
Colpo finale
Dispositivi di fermo
Peso
Altezza
Profondità
Lunghezza
Certificato
Marchio CE per i sistemi di chiusura

EN 2-4
800 mm/1100 mm
170kg
Sì
Porte destre/sinistre e porte a ventola
Regolabile tra 150°-15°
Regolabile tra 15° -0°
90°/105°/senza fermo
5.4 kg
70 mm
110 mm
277 mm
EN 1154
Sì



Chiudiporta a pavimento forza regolabile

Piastra di copertura AC534

Caratteristiche

- Piastra di copertura

Codice	Finitura	Abbinamenti	Brand		
MA0534IO	Inox lucido	DC477	MAB	1	300
MA0534QO	Inox satinato	DC477	MAB	1	300
MA0534PO	Ottone lucido	DC477	MAB	1	320
DCCP534-----SSS	Inox satinato	DC477	ASSA ABLOY	1	320
DCCP534-----PSS	Inox lucido	DC477	ASSA ABLOY	1	320
DCCP534-----PBR	Ottone lucido	DC477	ASSA ABLOY	1	320

Custodia a murare - Ricambio - AC533

Caratteristiche

- Custodia a murare per DC477 - Ricambio

Codice	Finitura	Abbinamenti		
MA0533SO	Zincato	DC477	1	770

Chiudiporta a pavimento ASSA ABLOY forza regolabile

Chiudiporta serie DC475 - Ex serie MAB 750

- Chiudiporta a pavimento con forza regolabile adatto per porte pesanti o per uso gravoso
- Forza regolabile EN 3-6 secondo la norma EN1154
- Adatto per porte tagliafuoco e tagliafumo
- Per porte a battente e/o a ventola fino a 300 kg
- Valvole indipendenti e termodinamiche per garantire una performance costante nelle diverse condizioni di temperatura
- Velocità di chiusura e colpo finale regolabili tramite valvole separate
- Effetto freno all'apertura
- Corpo in ghisa
- Cassetta a murare zincata a caldo
- Perni intercambiabili da 0 a +30 mm
- Disponibile nella versione senza fermo, con fermo a 90° e con fermo a 105°

Caratteristiche

- Chiusura a partire da 175° in entrambe le direzioni, con controllo idraulico a partire da 150°



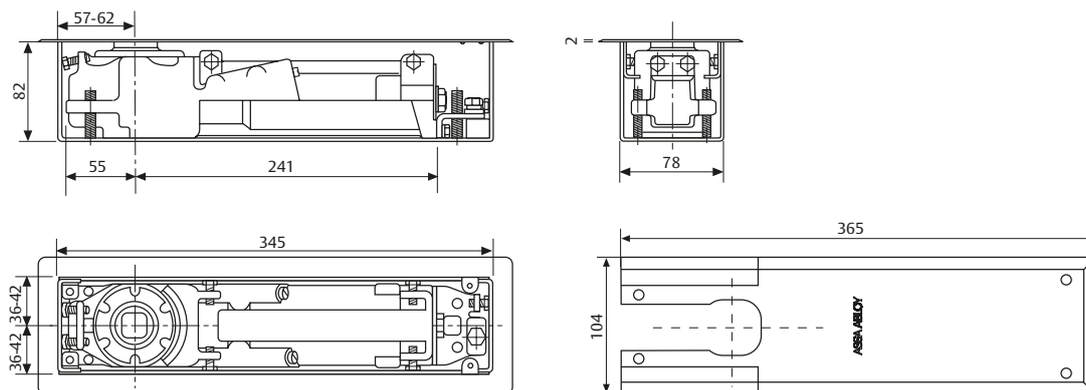
- DC475.2 Senza fermo
- DC475.5 Fermo 90°
- DC475.0 Fermo 105°

Codice	Finitura	Dimensioni	L. Porte	Forza		
DC475-----NHO	ASSAABLOY	345x82x78	950 ÷ 1400	3 ÷ 6	1	7.340
DC475-----90	ASSAABLOY	345x82x78	950 ÷ 1400	3 ÷ 6	1	7.340
DC475-----105	ASSAABLOY	345x82x78	950 ÷ 1400	3 ÷ 6	1	7.340

Caratteristiche tecniche

Forza di chiusura regolabile
 Larghezza anta
 Peso massimo consentito
 Adatto per porte tagliafuoco e tagliafumo
 Direzione apertura anta singola
 Velocità di chiusura
 Colpo finale
 Dispositivi di fermo
 Peso
 Altezza
 Profondità
 Lunghezza
 Certificato
 Marchio CE per i sistemi di chiusura

EN 3-6
 1400 mm
 300kg
 Sì
 Porte destre/sinistre e porte a ventola
 Regolabile tra 150°-15°
 Regolabile tra 15° -0°
 90°/105°/senza fermo
 7.3 kg
 82 mm
 78 mm
 345 mm
 EN 1154
 Sì



Accessori

Piastra di copertura AC269

Caratteristiche

- Piastra di copertura

Codice	Finitura	Abbinamenti	Brand		
MA0269IO	Inox lucido	DC475	MAB	1	300
MA0269HO	Inox satinato	DC475	MAB	1	300
MA0269PO	Ottone lucido	DC475	MAB	1	330
DCCP269-----SSS	Inox satinato	DC475	ASSA ABLOY	1	320
DCCP269-----PSS	Inox lucido	DC475	ASSA ABLOY	1	320
DCCP269-----PBR	Ottone lucido	DC475	ASSA ABLOY	1	320

Custodia a murare - Ricambio - AC270

Caratteristiche

- Custodia a murare - Ricambio

Codice	Finitura	Abbinamenti		
MA0270SO	Zincato	DC475	1	1.160

Kit di sostituzione AC276

Caratteristiche

- Kit di sostituzione da 7500 a DC475

Codice	Finitura	Abbinamenti		
MA0276SO	Naturale	DC475	1	1.160

Accessori

Bracci inferiori in ottone

Caratteristiche

- Singola azione

	Codice	Finitura	Abbinamenti	Portata Kg	Quadro		
AC1 - Per porte destre Per perno italiano	MA0001KO	Ottone	4200-7100	100	Italiano	1	340
	MA0001JO	Nichelato	4200-7100	100	Italiano	1	340
AC279 - Per porte destre con forature per perno italiano	MA0279KO	Ottone	4200-7100	100	Italiano	1	310
	MA0279JO	Nichelato	4200-7100	100	Italiano	1	310
AC3 - Per porte sinistre Per perno italiano	MA0003KO	Ottone	4200-7100	100	Italiano	1	340
	MA0003JO	Nichelato	4200-7100	100	Italiano	1	340
AC278 - Per porte sinistre con forature per perno italiano	MA0278KO	Ottone	4200-7100	100	Italiano	1	310
	MA0278JO	Nichelato	4200-7100	100	Italiano	1	310

Bracci inferiori in ottone

Caratteristiche

- Doppia azione

AC2
Braccio per perno italianoAC277
Braccio per perno italiano
con forature

	Codice	Finitura	Abbinamenti	Portata Kg	Quadro		
	MA0002SO	Ottone	4200-7100	100	Italiano	1	270
	MA0277SO	Ottone	4200-7100	100	Italiano	1	240

Bracci inferiori in acciaio

Caratteristiche

- Singola azione

AC583
Braccio universale reversibile
con foratureAC392
Braccio universale reversibile
con forature

	Codice	Finitura	Abbinamenti	Portata Kg	Quadro		
	MA058300	Argento	*	300	Italiano	1	400
	MA058330	Nero	*	300	Italiano	1	400
	MA039200	Argento	*	300	Tedesco	1	400
	MA0279JO	Nichelato	4200-7100	100	Italiano	1	310

Accessori

Bracci inferiori in acciaio

Caratteristiche

- Doppia azione
- Per porte a ventola

Codice	Finitura	Abbinamenti	Portata Kg	Quadro		
MA0050SO	Zincato	**	170	Italiano	1	280
MA0115SO	Zincato	*	300	Italiano	1	240
MA0393SO	Zincato	*	300	Tedesco	1	280
MA0213SO	Zincato	**	170	Italiano	1	240
MA0290SO	Zincato	**	170	Italiano	1	280

AC50

AC115 - Con forature

AC393 - Con forature

AC213

AC290 - Con forature

* Tutti i chiudiporta a pavimento

** DC420 - 7100 - DC450 - 7300 - DC477

Perni superiori universali in ottone

Caratteristiche

- Singola azione

Codice	Finitura	Abbinamenti	Portata Kg	Quadro		
MA0007KO	Ottone	4200-7100	100	-	1	500
MA0007JO	Nichelato	4200-7100	100	-	1	500
MA0286KO	Ottone	4200-7100	100	-	1	500
MA0286JO	Nichelato	4200-7100	100	-	1	500

AC7 - Perno superiore reversibile con rotazione su cuscinetto

AC286 - Per porte a ventola con foratura

Bracci superiori in acciaio

Caratteristiche

- Singola azione

Codice	Finitura	Abbinamenti	Portata Kg	Quadro		
MA038400	Argento	-	300	-	1	400
MA038430	Nero	-	300	-	1	400

AC384
Braccio universale reversibile con forature

Perni superiori universali in acciaio

Caratteristiche

- Doppia azione

AC8 - Perno superiore in alluminio pressofuso per porte a ventola

AC118 - Perno superiore regolabile per porte a ventola

AC375 - Perno superiore in acciaio massiccio e boccola autolubrificante

Codice	Finitura	Abbinamenti	Portata Kg	Quadro		
MA0008S0	Alluminio	*	300	-	1	350
MA0118S0	Nero	**	170	-	1	490
MA0375S0	Zincato	*	300	-	1	820

* Tutti i chiudiporta a pavimento

** DC420 - 7100 - DC450 - 7300 - DC477

Prolunga del perno

Caratteristiche

- AC261- Prolunga da applicare sopra all'AC340

Codice	Finitura	Abbinamenti	Portata Kg	Quadro		
MA0261Z0	Zincato	*	300	-	1	100

* Quadro italia + 23 mm

Blue Filler

Caratteristiche

- AC612 - Gel riempitivo

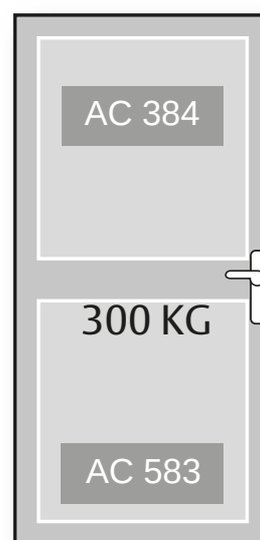
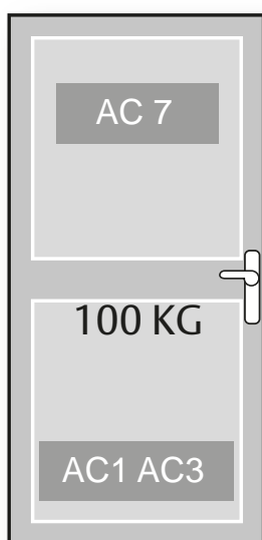
Codice	Finitura	Abbinamenti	Portata Kg	Quadro		
MA0612S0	-	*	-	-	1	1000

* Tutti i chiudiporta a pavimento

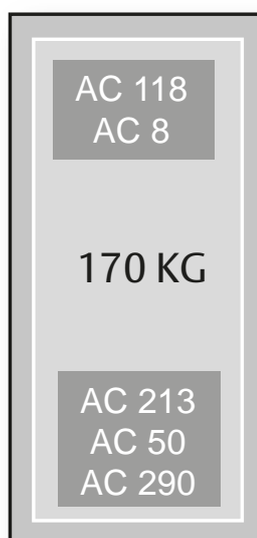
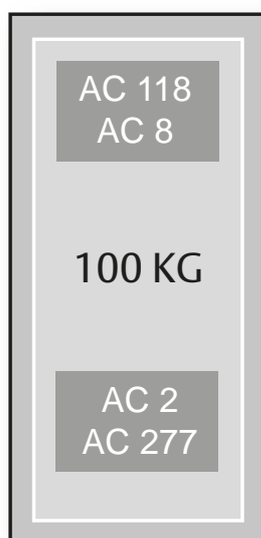
Chiudiporta a pavimento

ACCESSORI PER ANTE CON TELAIO

Porte Battenti



Porte a Ventola

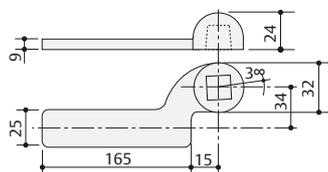


Chiudiporta a pavimento

Accessori per ante con telaio

AC 1

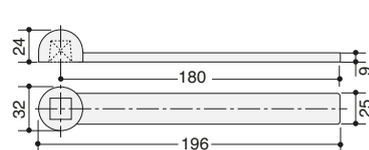
Braccio inferiore destro in ottone naturale per porte a battente. Cava quadro italiano.



max. 100

AC 2

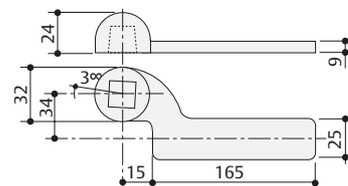
Braccio inferiore in ottone naturale per porte a ventola. Cava quadro italiano.



max. 100

AC 3

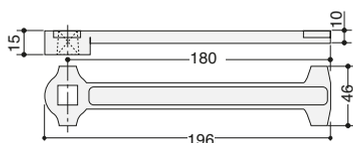
Braccio inferiore sinistro in ottone naturale per porte a battente. Cava quadro italiano.



max. 100

AC 50

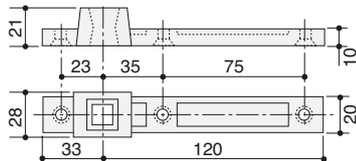
Braccio inferiore in acciaio per porte a ventola. Cava quadro italiano.



max. 170

AC 115

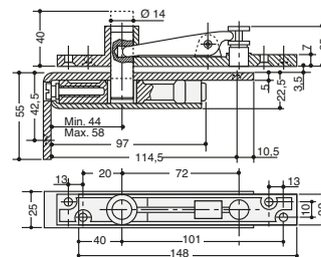
Braccio inferiore reversibile in acciaio per porte a ventola. Cava quadro italiano.



max. 300

AC 118

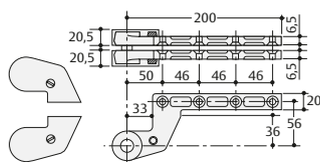
Perno superiore per porte a ventola. Punto di rotazione registrabile.



max. 170

AC 384

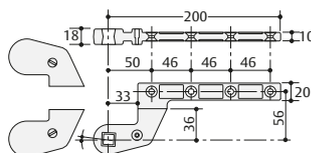
Perno superiore in acciaio per porte a battente sinistre o destre, interasse 36 mm.



max. 300

AC 583

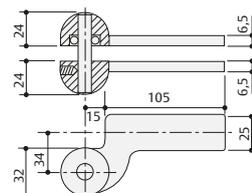
Braccio inferiore destro e sinistro in acciaio per porte a battente interasse 36 mm. Cava quadro italiano.



max. 300

AC 7

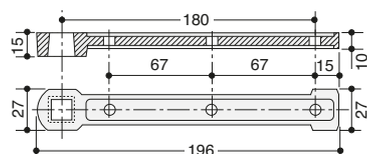
Perno superiore in ottone naturale con cuscinetto a sfere per porte destre o sinistre.



max. 100

AC 213

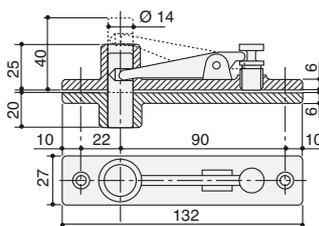
Braccio inferiore in acciaio. Cava quadro italiano.



max. 170

AC 8

Perno superiore per porte a ventola.



max. 300

AC 277

Braccio inferiore in ottone per porte a ventola con forature. Cava quadro italiano.

max. 100

AC 290

Braccio inferiore in acciaio per porte a ventola con forature. Cava quadro italiano.

max. 300

Accessori

Perni

Caratteristiche

- AC340 Perno quadro italia
- AC360 Perno rettangolare tedesco

Codice	Finitura	H Perno	Abbinamenti		
MA0340SO	Zincato	h 0 mm	DC420-DC450-DC477-DC475	1	200
MA0341SO	Zincato	h +5 mm	DC420-DC450-DC477-DC475	1	200
MA0342SO	Zincato	h +10 mm	DC420-DC450-DC477-DC475	1	200
MA0343SO	Zincato	h +15 mm	DC420-DC450-DC477-DC475	1	200
MA0344SO	Zincato	h +20 mm	DC420-DC450-DC477-DC475	1	200
MA0345SO	Zincato	h +25 mm	DC420-DC450-DC477-DC475	1	200
MA0346SO	Zincato	h +30 mm	DC420-DC450-DC477-DC475	1	200
MA0360SO	Zincato	h 0 mm	DC420-DC450-DC477-DC475	1	200
MA0361SO	Zincato	h +5 mm	DC420-DC450-DC477-DC475	1	200
MA0362SO	Zincato	h +10 mm	DC420-DC450-DC477-DC475	1	200
MA0363SO	Zincato	h +15 mm	DC420-DC450-DC477-DC475	1	200
MA0364SO	Zincato	h +20 mm	DC420-DC450-DC477-DC475	1	200
MA0365SO	Zincato	h +25 mm	DC420-DC450-DC477-DC475	1	200
MA0366SO	Zincato	h +30 mm	DC420-DC450-DC477-DC475	1	200

AC340 Perno quadro italia

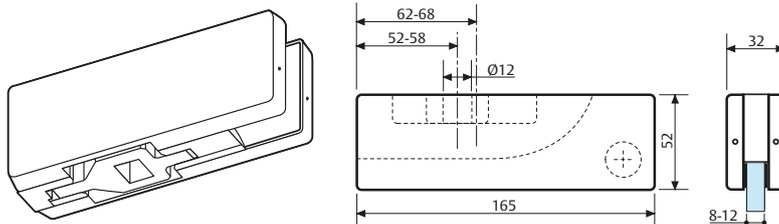
AC360 - Perno rettangolare tedesco

Accessori per vetro

V500

Caratteristiche

- Cerniera inferiore per porte a doppia azione

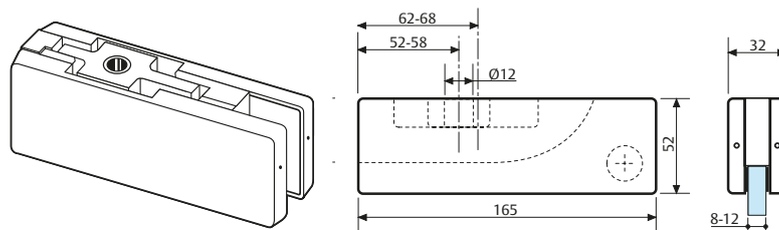


Codice	Finitura	Abbinamenti	Portata Kg		
MV5002IISK	Inox satinato	Perno quadro Italia	120	1	-
MV5002IIPK	Inox lucido	Perno quadro Italia	120	1	-
MV5002IANK	Alluminio	Perno quadro Italia	120	1	-
MV5002IAGK	Oro lucido	Perno quadro Italia	120	1	-

V501

Caratteristiche

- Cerniera superiore per porte a doppia azione

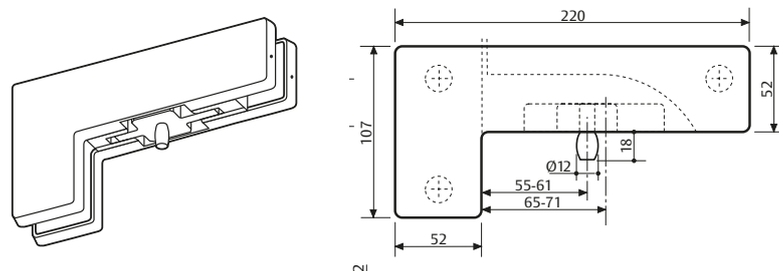


Codice	Finitura	Abbinamenti	Portata Kg		
MV5012CISK	Inox satinato	-	120	1	-
MV5012CIPK	Inox lucido	-	120	1	-
MV5012CANK	Alluminio	-	120	1	-
MV5012CAGK	Oro lucido	-	120	1	-

V508

Caratteristiche

- Reggisopraluce e fisso laterale - lato cerniera - con perno



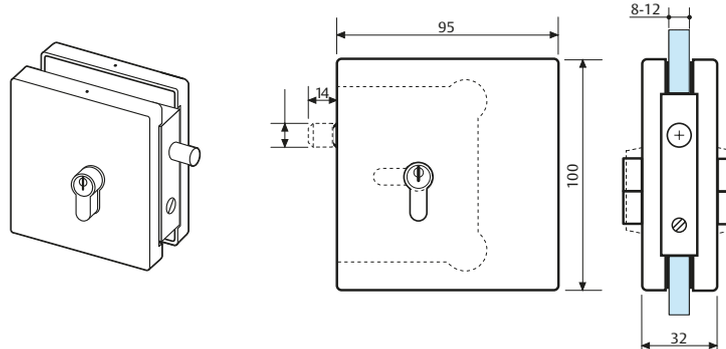
Codice	Finitura	Abbinamenti	Portata Kg		
MV5082SISK	Inox satinato	V501	120	1	-
MV5082SIPK	Inox lucido	V501	120	1	-
MV5082SANK	Alluminio	V501	120	1	-
MV5082SAGK	Oro lucido	V501	120	1	-

Accessori per vetro

V522

Caratteristiche

- Serratura centrale - cilindro non incluso

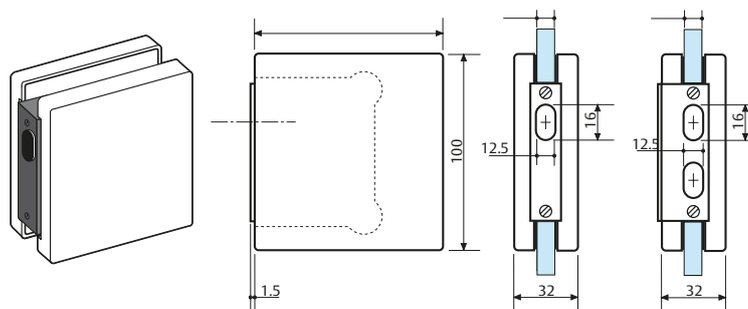


Codice	Finitura	Abbinamenti	Portata Kg		
MV5222RISK	Inox satinato	V523	120	1	-
MV5222RIPK	Inox lucido	V523	120	1	-
MV5222RANK	Alluminio	V523	120	1	-
MV5222RAGK	Oro lucido	V523	120	1	-

V523

Caratteristiche

- Controcartella per serratura centrale

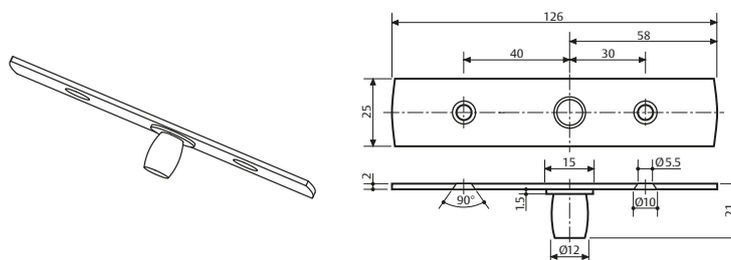


Codice	Finitura	Abbinamenti	Portata Kg		
MV5232SISK	Inox satinato	V522	120	1	-
MV5232SIPK	Inox lucido	V522	120	1	-
MV5232SANK	Alluminio	V522	120	1	-
MV5232SAGK	Oro lucido	V522	120	1	-

V502

Caratteristiche

- Piastra con perno per cerniera superiore V502



Codice	Finitura	Abbinamenti	Portata Kg		
MV5022SIPI	Inox lucido	V501	120	1	-

Chiudiporta aerei Mab

forza fissa

Chiudiporta serie MAB 100

- Chiudiporta aereo con meccanismo a manovella e molla elicoidale
- Forza fissa di chiusura EN1-EN2- EN3-EN4 secondo la norma EN 1154
- Per porte a battente fino a 1100 mm di larghezza

Caratteristiche

- Corpo in ghisa stabilizzata
- Chiudiporta tradizionale con linea *old style*
- Quattro modelli a forza fissa EN1-EN2- EN3-EN4 con quattro dimensioni di corpo: art. 101-102-103-104
- Una valvola per controllo idraulico della velocità di chiusura
- Scatto finale da 15° a 0° regolabile tramite tenditore del braccio a compasso



Corpo e braccio standard

Codice	Finitura	Dimensioni	L. Porte	Forza		
ME0101020	Oro	123x105	750	1	1	2.140
ME0102020	Oro	123x118,5	850	2	1	2.320
ME0103020	Oro	140x133	950	3	1	3.240
ME0104020	Oro	140x143	1100	4	1	3.840

Caratteristiche tecniche

Forza di chiusura fissa	EN1-EN2-EN3-EN4
Larghezza anta	750 mm-850 mm-950 mm-1100 mm
Direzione apertura anta singola	Porte destre/sinistre
Velocità di chiusura	Regolabile tra 180° e 0°
Colpo finale	Regolabile tra 15° e 0°
Ammortizzazione in apertura	Regolabile a partire da 75°
Regolabile	tramite tenditore del braccio
Peso	2,2Kg/2,3Kg/3,2Kg/3,8Kg
Altezza	52 mm
Profondità	105mm/118,5mm/133mm/143mm
Lunghezza	123mm/123mm/140mm/140mm

Bracci standard - Ricambi

Caratteristiche

Bracci standard - Ricambi

	Codice	Finitura	Abbinamenti		
AC504	MA050420	Oro	101-102	1	340
AC505	MA050520	Oro	103-104	1	380

Chiudiporta aerei Mab

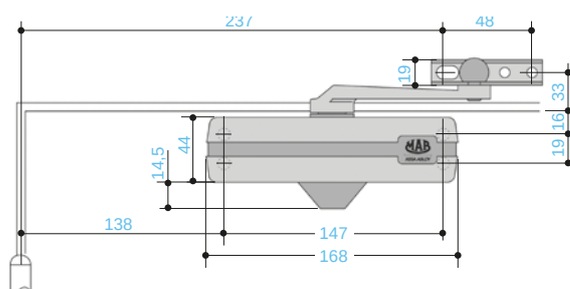
forza fissa

Chiudiporta serie MAB 400

- Chiudiporta aereo con meccanismo a pignone e cremagliera e braccio standard
- Forza fissa di chiusura EN2- EN3 secondo la norma EN 1154
- Per porte a battente fino a 950 mm di larghezza
- Finiture di serie: argento, oro, bronzo chiaro, nero opaco, bianco RAL 9016
- Altre finiture possono essere disponibili su richiesta
- Certificazione **CE**

Caratteristiche

- Corpo in ghisa
- Custodia in ABS ad alta resistenza all'impatto
- Due modelli a forza fissa EN2 EN3
- Velocità di chiusura 180° - 10° regolabile con valvola termostatica non critica
- Scatto finale da circa 10°. L'angolo di scatto è facilmente modulabile da braccio tenditore fino alla sua eliminazione completa: chiusura dolce
- La possibilità di scatto potente anche da angolo ridotto a pochi gradi, garantisce la chiusura anche in caso di serrature con scroccchi particolarmente duri
- Fermaporta interno multipunto 90°-180°: su richiesta
- Ampia disponibilità di accessori per risolvere qualsiasi problema di montaggio
- Versioni con dispositivo di fermo incorporato che permette di tenere la porta aperta in qualsiasi angolo tra 90° e 180°, particolarmente indicato per porte interne. Da 0° a circa 90° la porta è sempre sotto controllo idraulico. Da circa 90° a massima apertura consentita la porta rimane aperta dove la si lascia. Per richiudere la porta è sufficiente riportarla a 90°



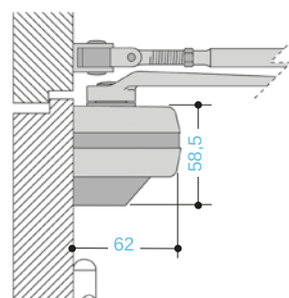
Codice	Finitura	Dimensioni	L. Porte	Forza		
ME4V0200A	Argento	168x58,5	850	2	1	1.750
ME4V0201A	Bronzo	168x58,5	850	2	1	1.750
ME4V0202A	Oro	168x58,5	850	2	1	1.750
ME4V0203A	Nero	168x58,5	850	2	1	1.750
ME4V020EA	Bianco	168x58,5	850	2	1	1.750
ME4V0300A	Argento	168x58,5	950	3	1	1.770
ME4V0301A	Bronzo	168x58,5	950	3	1	1.770
ME4V0302A	Oro	168x58,5	950	3	1	1.770
ME4V0303A	Nero	168x58,5	950	3	1	1.770
ME4V030EA	Bianco	168x58,5	950	3	1	1.770

402DV
Corpo e braccio standard

403DV
Corpo e braccio standard

Caratteristiche tecniche

Forza di chiusura fissa	EN2/EN3
Larghezza anta	850 mm / 950 mm
Adatto per porte tagliafuoco e tagliafumo	Si solo 403
Direzione apertura anta singola	Porte destre/sinistre
Velocità di chiusura	Regolabile tra 180° e 15°
Colpo finale	Regolabile tra 15° e 0°
Peso	1,8 kg
Altezza	62 mm
Profondità	168 mm
Lunghezza	58,5 mm
Certificato	EN 1154
Marchio CE per i sistemi di chiusura	Si



Accessori

Braccio AC590

Caratteristiche

- Bracci standard - Ricambi

Codice	Finitura	Abbinamenti		
MA059000	Argento	402-403-402/FIDV-403/FIDV	1	400
MA059010	Bronzo	402-403-402/FIDV-403/FIDV	1	400
MA059020	Oro	402-403-402/FIDV-403/FIDV	1	400
MA059030	Nero	402-403-402/FIDV-403/FIDV	1	400
MA0590E0	Bianco	402-403-402/FIDV-403/FIDV	1	400

Braccio standard

Piastre di montaggio AC74

Caratteristiche

- Piastre di montaggio con braccio parallelo AC74
- Prodotto in esaurimento

Codice	Finitura	Abbinamenti		
MA007400	Argento	402-403-402/FIDV-403/FIDV- 502-503-564	1	380
MA007410	Bronzo	402-403-402/FIDV-403/FIDV- 502-503-564	1	380
MA007420	Oro	402-403-402/FIDV-403/FIDV- 502-503-564	1	380
MA007430	Nero	402-403-402/FIDV-403/FIDV- 502-503-564	1	380
MA0074E0	Bianco	402-403-402/FIDV-403/FIDV- 502-503-564	1	380

Piastre angolari AC41

Caratteristiche

- Piastre angolari
- Prodotto in esaurimento

Codice	Finitura	Abbinamenti		
MA004100	Argento	402-403	1	620
MA004110	Bronzo	402-403	1	620
MA004120	Oro	402-403	1	620
MA004130	Nero	402-403	1	620
MA0041E0	Bianco	402-403	1	620

Accessori

Piastrine piane di abbassamento AC40

Caratteristiche

- Piastrine piane di abbassamento
- Prodotto in esaurimento

Codice	Finitura	Abbinamenti		
MA004000	Argento	402-403-402/FIDV-403/FIDV	1	530
MA004010	Bronzo	402-403-402/FIDV-403/FIDV	1	530
MA004020	Oro	402-403-402/FIDV-403/FIDV	1	530
MA004030	Nero	402-403-402/FIDV-403/FIDV	1	530
MA0040E0	Bianco	402-403-402/FIDV-403/FIDV	1	530

Piastrine d'innalzamento AC57

Caratteristiche

- Piastrine d'innalzamento
- Prodotto in esaurimento

Codice	Finitura	Abbinamenti		
MA005700	Argento	402-403-402/FIDV-403/FIDV	1	80
MA005710	Bronzo	402-403-402/FIDV-403/FIDV	1	80
MA005720	Oro	402-403-402/FIDV-403/FIDV	1	80
MA005730	Nero	402-403-402/FIDV-403/FIDV	1	80
MA0057E0	Bianco	402-403-402/FIDV-403/FIDV	1	80

Piastrine a cavaliere AC220

Caratteristiche

- Piastrine a cavaliere

Codice	Finitura	Abbinamenti		
MA022000	Argento	402-403-402/FIDV-403/FIDV-502-503-564	1	650
MA022010	Bronzo	402-403-402/FIDV-403/FIDV-502-503-564	1	650
MA022020	Oro	402-403-402/FIDV-403/FIDV-502-503-564	1	650
MA022030	Nero	402-403-402/FIDV-403/FIDV-502-503-564	1	650
MA0220E0	Bianco	402-403-402/FIDV-403/FIDV-502-503-564	1	650

Carter in ABS - Ricambi - AC561

Caratteristiche

- Carter in ABS - Ricambi

Codice	Finitura	Abbinamenti		
MA056100	Argento	402-403-402/FIDV-403/FIDV-620C	1	50
MA056110	Bronzo	402-403-402/FIDV-403/FIDV-620C	1	50
MA056120	Oro	402-403-402/FIDV-403/FIDV-620C	1	50
MA056130	Nero	402-403-402/FIDV-403/FIDV-620C	1	50
MA0561E0	Bianco	402-403-402/FIDV-403/FIDV-620C	1	50

Carter

Chiudiporta aerei Mab

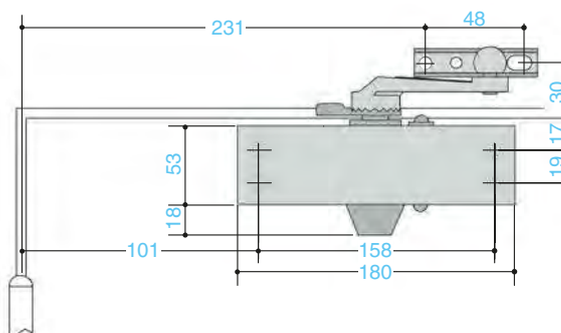
forza fissa

Chiudiporta serie MAB 500

- Chiudiporta aereo con meccanismo a pignone cremagliera e fermaporta integrato
- Forza fissa di chiusura EN2- EN3 secondo la norma EN 1154
- Per porte a battente fino a 950 mm di larghezza

Caratteristiche

- Corpo in ghisa
- Custodia di finitura in ABS ad alta resistenza
- Due modelli a forza fissa EN 2-3
- Fermaporta integrato di facile e precisa regolazione, particolarmente indicato per porte esterne
- Velocità di chiusura 180° - 10° circa, regolabile con valvola termostatica non critica. In caso di regolazione senza scatto assicura un controllo su tutto l'arco di chiusura
- Scatto finale da circa 10°. L'angolo di scatto è facilmente modulabile da un braccio a doppio tenditore fino alla sua eliminazione completa: chiusura dolce. La possibilità di scatto potente anche da angolo ridotto a pochi gradi, garantisce la chiusura anche in caso di serrature con scroccchi particolarmente duri
- Ampia disponibilità di accessori per risolvere qualsiasi problema di montaggio
- Finiture di serie: argento, oro, bronzo chiaro, nero opaco, bianco RAL 9016
- Altre finiture possono essere disponibili su richiesta



Codice	Finitura	Dimensioni	L. Porte	Forza		
ME050200H	Argento	180x71	850	2	1	2.520
ME050201H	Bronzo	180x71	850	2	1	2.520
ME050202H	Oro	180x71	850	2	1	2.520
ME050203H	Nero	180x71	850	2	1	2.520
ME05020EH	Bianco	180x71	850	2	1	2.520
ME050300H	Argento	180x71	950	3	1	2.680
ME050301H	Bronzo	180x71	950	3	1	2.680
ME050302H	Oro	180x71	950	3	1	2.680
ME050303H	Nero	180x71	950	3	1	2.680
ME05030EH	Bianco	180x71	950	3	1	2.680

502
Corpo e braccio standard

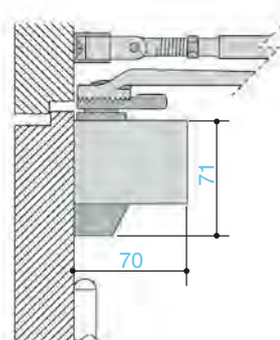
503
Corpo e braccio standard

Caratteristiche tecniche

Forza di chiusura fissa
 Larghezza anta
 Direzione apertura anta singola
 Velocità di chiusura
 Colpo finale

Peso
 Altezza
 Profondità
 Lunghezza
 Dispositivo di arresto regolabile tra

EN 2 / EN3
 850 mm / 950 mm
 Porte destre/sinistre
 Regolabile tra 180° e 0°
 Regolabile tra 15° e 0°
 tramite tenditore del braccio
 2,7 kg
 71 mm
 180 mm
 70 mm
 140°-70°



Accessori

Braccio AC591

Caratteristiche

- Bracci Standard - Ricambi

Braccio standard

Codice	Finitura	Abbinamenti		
MA059100	Argento	502-503	1	520
MA059110	Bronzo	502-503	1	520
MA059120	Oro	502-503	1	520
MA059130	Nero	502-503	1	520
MA0591E0	Bianco	502-503	1	520

Piastrine di montaggio AC74

Caratteristiche

- Piastrine di montaggio con braccio parallelo AC74
- Prodotto in esaurimento

Codice	Finitura	Abbinamenti		
MA007400	Argento	402-403-402/FIDV-403/FIDV- 502-503-564	1	380
MA007410	Bronzo	402-403-402/FIDV-403/FIDV- 502-503-564	1	380
MA007420	Oro	402-403-402/FIDV-403/FIDV- 502-503-564	1	380
MA007430	Nero	402-403-402/FIDV-403/FIDV- 502-503-564	1	380
MA0074E0	Bianco	402-403-402/FIDV-403/FIDV- 502-503-564	1	380

Piastrine angolari AC55

Caratteristiche

- Piastrine angolari
- Prodotto in esaurimento

Codice	Finitura	Abbinamenti		
MA005500	Argento	502-503-564	1	700
MA005510	Bronzo	502-503-564	1	700
MA005520	Oro	502-503-564	1	700
MA005530	Nero	502-503-564	1	700
MA0055E0	Bianco	502-503-564	1	700

Accessori

Piastre piane di abbassamento AC56

Caratteristiche

- Piastre piane di abbassamento
- Prodotto in esaurimento

Codice	Finitura	Abbinamenti		
MA005600	Argento	502-503-564	1	560
MA005610	Bronzo	502-503-564	1	560
MA005620	Oro	502-503-564	1	560
MA005630	Nero	502-503-564	1	560
MA0056E0	Bianco	502-503-564	1	560

Piastre d'innalzamento AC57

Caratteristiche

- Piastre d'innalzamento
- Prodotto in esaurimento

Codice	Finitura	Abbinamenti		
MA005700	Argento	402-403-402/FIDV-403/FIDV-502-503	1	80
MA005710	Bronzo	402-403-402/FIDV-403/FIDV-502-503	1	80
MA005720	Oro	402-403-402/FIDV-403/FIDV-502-503	1	80
MA005730	Nero	402-403-402/FIDV-403/FIDV-502-503	1	80
MA0057E0	Bianco	402-403-402/FIDV-403/FIDV-502-503	1	80

Piastre a cavaliere AC220

Caratteristiche

- Piastre a cavaliere

Codice	Finitura	Abbinamenti		
MA022000	Argento	402-403-402/FIDV-403/FIDV-502-503-564	1	650
MA022010	Bronzo	402-403-402/FIDV-403/FIDV-502-503-564	1	650
MA022020	Oro	402-403-402/FIDV-403/FIDV-502-503-564	1	650
MA022030	Nero	402-403-402/FIDV-403/FIDV-502-503-564	1	650
MA0220E0	Bianco	402-403-402/FIDV-403/FIDV-502-503-564	1	650

Accessori

Carter in ABS - Ricambi - AC515

Caratteristiche

- Carter in ABS - Ricambi

Carter

Codice	Finitura	Abbinamenti		
MA051500	Argento	502-503	1	60
MA051510	Bronzo	502-503	1	60
MA051520	Oro	502-503	1	60
MA051530	Nero	502-503	1	60
MA0515E0	Bianco	502-503	1	60

Kit fermaporta - Ricambi - AC517

Caratteristiche

- Kit camma fermaporta

Codice	Finitura	Abbinamenti		
MA051700	Argento	502-503-564	1	70
MA051720	Oro	502-503-564	1	70
MA051730	Nero	502-503-564	1	70

Kit perno fermaporta AC620

Caratteristiche

- Kit perno fermaporta

Codice	Finitura	Abbinamenti		
MA062000	Argento	502-503-564	1	70
MA062010	Bronzo	502-503-564	1	70
MA062020	Oro	502-503-564	1	70
MA062030	Nero	502-503-564	1	70
MA0620E0	Bianco	502-503-564	1	70

Chiudiporta aerei Mab

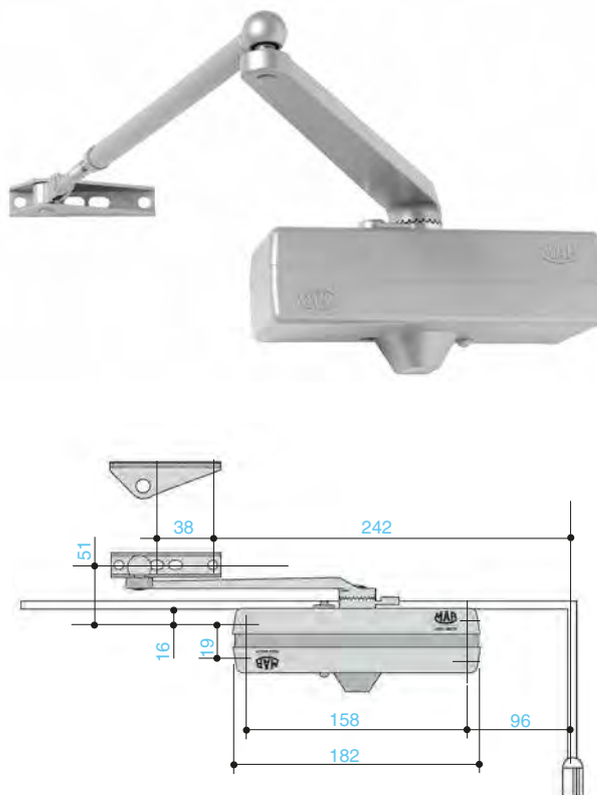
forza variabile

Chiudiporta serie MAB 564

- Chiudiporta aereo con meccanismo a pignone cremagliera e fermaporta integrato
- Forza fissa di chiusura EN2/3/4/5 secondo la norma EN 1154
- Per porte a battente fino a 950 mm di larghezza

Caratteristiche

- Unico corpo in ghisa per tutte le forze
- Custodia di finitura in ABS ad alta resistenza
- Forza di chiusura variabile EN 2-5
- Fermaporta integrato di facile e precisa regolazione
- Velocità di chiusura 180° - 10° circa, regolabile con valvola termostatica non critica. In caso di regolazione senza scatto assicura un controllo su tutto l'arco di chiusura
- Scatto finale da circa 10°. L'angolo di scatto è facilmente modulabile da un braccio a doppio tenditore fino alla sua eliminazione completa: chiusura dolce. La possibilità di scatto potente anche da angolo ridotto a pochi gradi garantisce la chiusura anche in caso di serrature con scrocci particolarmente duri
- Ampia disponibilità di accessori per risolvere qualsiasi problema di montaggio
- Finiture di serie: argento, oro, bronzo chiaro, nero opaco, bianco RAL 9016
- Altre finiture possono essere disponibili su richiesta



Codice	Finitura	Dimensioni	L. Porte	Forza		
ME640900W	Argento	182x71x71	850 ÷ 1250	2 ÷ 5	1	3.200
ME640901W	Bronzo	182x71x71	850 ÷ 1250	2 ÷ 5	1	3.200
ME640902W	Oro	182x71x71	850 ÷ 1250	2 ÷ 5	1	3.200
ME640903W	Nero	182x71x71	850 ÷ 1250	2 ÷ 5	1	3.200
ME64090EW	Bianco	182x71x71	850 ÷ 1250	2 ÷ 5	1	3.200

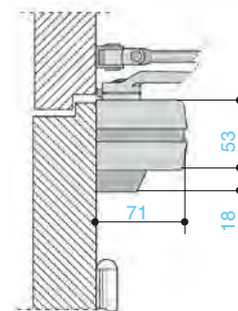
Corpo e braccio standard

Caratteristiche tecniche

Forza di chiusura configurabile
 Larghezza anta
 Direzione apertura anta singola
 Velocità di chiusura
 Colpo finale

Peso
 Altezza
 Profondità
 Lunghezza
 Dispositivo di arresto regolabile tra

EN2/3/4/5
 850mm/950mm/1100mm/1250mm
 Porte destre/sinistre
 Regolabile tra 180° e 0°
 Regolabile tra 15° e 0°
 tramite tenditore del braccio
 2,7 kg
 71 mm
 180 mm
 70 mm
 140°-70°



Accessori

Braccio AC592

Caratteristiche

- Bracci standard - Ricambi

Braccio standard

Codice	Finitura	Abbinamenti		
MA059200	Argento	564	1	480
MA059210	Bronzo	564	1	480
MA059220	Oro	564	1	480
MA059230	Nero	564	1	480
MA0592E0	Bianco	564	1	480

Piastre angolari AC55

Caratteristiche

- Piastre angolari
- Prodotto in esaurimento

Codice	Finitura	Abbinamenti		
MA005500	Argento	502-503-564	1	700
MA005510	Bronzo	502-503-564	1	700
MA005520	Oro	502-503-564	1	700
MA005530	Nero	502-503-564	1	700
MA0055E0	Bianco	502-503-564	1	700

Piastre piane di abbassamento AC56

Caratteristiche

- Piastre piane di abbassamento
- Prodotto in esaurimento

Codice	Finitura	Abbinamenti		
MA005600	Argento	502-503-564	1	560
MA005610	Bronzo	502-503-564	1	560
MA005620	Oro	502-503-564	1	560
MA005630	Nero	502-503-564	1	560
MA0056E0	Bianco	502-503-564	1	560

Accessori

Piastre d'innalzamento AC566

Caratteristiche

- Piastre d'innalzamento
- Prodotto in esaurimento

Codice	Finitura	Abbinamenti		
MA056600	Argento	564	1	80
MA056610	Bronzo	564	1	80
MA056620	Oro	564	1	80
MA056630	Nero	564	1	80
MA0566E0	Bianco	564	1	80

Piastre a cavaliere AC220

Caratteristiche

- Piastre a cavaliere

Codice	Finitura	Abbinamenti		
MA022000	Argento	402-403-402/FIDV-403/FIDV-502-503-564	1	650
MA022010	Bronzo	402-403-402/FIDV-403/FIDV-502-503-564	1	650
MA022020	Oro	402-403-402/FIDV-403/FIDV-502-503-564	1	650
MA022030	Nero	402-403-402/FIDV-403/FIDV-502-503-564	1	650
MA0220E0	Bianco	402-403-402/FIDV-403/FIDV-502-503-564	1	650

Carter in ABS - Ricambi - AC302

Caratteristiche

- Carter in ABS - Ricambi

Codice	Finitura	Abbinamenti		
MA030200	Argento	564	1	70
MA030210	Bronzo	564	1	70
MA030220	Oro	564	1	70
MA030230	Nero	564	1	70
MA0302E0	Bianco	564	1	70

Carter

Accessori

Kit fermaporta - Ricambi - AC517

Caratteristiche

- Kit camma fermaporta

Codice	Finitura	Abbinamenti		
MA051700	Argento	502-503-564	1	70
MA051720	Oro	502-503-564	1	70
MA051730	Nero	502-503-564	1	70

Kit perno fermaporta - AC620

Caratteristiche

- Kit perno fermaporta

Codice	Finitura	Abbinamenti		
MA062000	Argento	502-503-564	1	70
MA062010	Bronzo	502-503-564	1	70
MA062020	Oro	502-503-564	1	70
MA062030	Nero	502-503-564	1	70
MA0620E0	Bianco	502-503-564	1	70

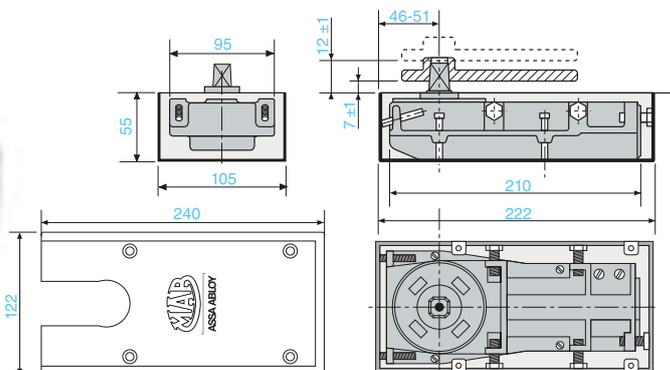
Chiudiporta a pavimento Mab forza fissa

Chiudiporta serie 7100

- Chiudiporta a pavimento con forza di chiusura fissa
- Forza di chiusura fissa EN 1/2/3 secondo la norma EN 1154
- Per porte a battente e/o a ventola fino a 100 kg

Caratteristiche

- Unica dimensione di corpo per tre forze di chiusura EN 1 - 2 - 3
- Universale per porte destre, sinistre e a ventola
- Adatto per porte in legno, metallo, vetro
- Adatto per interni commerciali e residenziali grazie alle dimensioni compatte e al basso sforzo di apertura, ideale per bambini, anziani e disabili
- Regolazione in tutti i sensi per risolvere facilmente problemi di complanarità del pavimento senza necessità di smontare la porta
- Ampia regolazione verticale per eliminare ogni attrito al suolo senza necessità di prolunghe del perno
- Apertura consentita fino a 180° nei due sensi con richiamo idraulico da circa 135°. Rotazione libera da 135° a 180°. Fermoporta a 90°, 105° o in ogni angolo tra 135° e 180°
- Velocità di chiusura controllata da due valvole indipendenti non critiche di facile regolazione
- Chiusura dolce o con potente scatto finale regolato da valvola per assicurare il tipo di chiusura più adatto
- Ampia gamma di finiture della piastra di copertura: inox lucido, inox satinato, ottone lucido
- Disponibile con perno italiano: standard



Codice	Finitura	Dimensioni	L. Porte	Forza		
ME71910SO	-	222x55x105	750	1	1	3.520
ME71920SO	-	222x55x105	850	2	1	3.560
ME71930SO	-	222x55x105	950	3	1	3.630
ME71610SO	-	222x55x105	750	1	1	3.520
ME71620SO	-	222x55x105	850	2	1	3.560
ME71630SO	-	222x55x105	950	3	1	3.630
ME71110SO	-	222x55x105	750	1	1	3.520
ME71120SO	-	222x55x105	850	2	1	3.560
ME71130SO	-	222x55x105	950	3	1	3.630

Senza fermo

7112

7122

7132

Fermo 90°

7115

7125

7135

Fermo 105°

7110

7120

7130

Caratteristiche tecniche

Forza di chiusura fissa

Larghezza anta

Direzione apertura anta

Velocità di chiusura

Colpo finale

Modalità con arresto

Peso

Altezza

Larghezza

Lunghezza

Peso massimo consentito

EN1 / EN2 / EN 3

750mm/850mm/950mm

Porta sinistra/destra e porte a ventola

Regolabile tra 180°-15°

Regolabile tra 15°-0°

90°/105°/Senza arresto

3,6 kg

55 mm

105 mm

222 mm

100kg

Accessori

Piastra di copertura AC530

Caratteristiche

- Piastra di copertura

Codice	Finitura	Abbinamenti		
MA0530IO	Inox lucido	7100	1	230
MA0530QO	Inox satinato	7100	1	230
MA0530PO	Ottone lucido	7100	1	250

Custodia a murare - Ricambio - AC529

Caratteristiche

- Custodia a murare - Ricambio

Codice	Finitura	Abbinamenti		
MA0529SO	Zincato	7100	1	560

Chiudiporta a pavimento Mab forza fissa

Chiudiporta serie 7300

- Chiudiporta a pavimento con forza di chiusura fissa
- Forza di chiusura fissa EN 3 secondo la norma EN 1154
- Per porte a battente e/o e ventola fino a 120 kg
- Ampia regolazione verticale, 15mm, per eliminare ogni attrito al suolo senza necessità di prolunghe del perno, o permontaggio sotto moquette

Caratteristiche

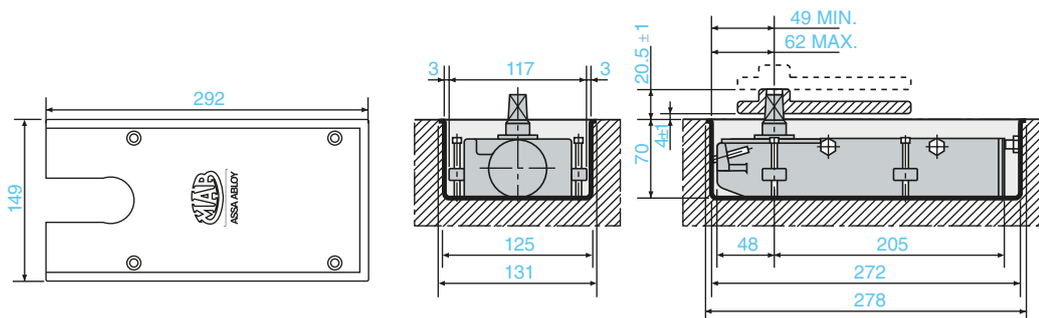
- Corpo in ghisa
- Universale per porte destre, sinistre e a ventola
- Adatto per porte in legno, metallo, vetro
- Fermanporta 90° o multipunto tra 105° e 180°: effetto cerniera
- Regolazione in tutti i sensi per risolvere facilmente problemi di complanarità del pavimento senza necessità di smontare la porta
- Apertura consentita fino a 180° nei due sensi con richiamo idraulico da circa 105°. Rotazione libera da 105° a 180°
- Velocità di chiusura controllata da due valvole indipendenti non critiche di facile regolazione
- Chiusura dolce o con potente scatto finale regolato da valvola per assicurare il tipo di chiusura più adatto
- Finiture della piastra di copertura: inox lucido
- Disponibile con perno italiano: standard



Codice	Finitura	Dimensioni	L. Porte	Forza		
ME76630IA	Inox lucido	278x70x131	950	3	1	5.250

Fermo 90°
 7305 Corpo e piastra

Caratteristiche tecniche	
Forza di chiusura fissa	EN3
Larghezza anta	950 mm
Direzione apertura anta	Porta sinistra/destra e porte a ventola
Velocità di chiusura	Regolabile tra 150°-15° (Tra 180° e 150° rotazione libera)
Colpo finale	Regolabile tra 15°-0°
Modalità con arresto	90°/105°/Senza arresto
Peso	5,3 kg
Altezza	70 mm
Larghezza	131 mm
Lunghezza	278 mm
Angolo massimo di apertura	180°
Peso massimo consentito	120kg



Accessori

Piastra di copertura AC532

Caratteristiche

- Piastra di copertura

Codice	Finitura	Abbinamenti		
MA0532IO	Inox lucido	7305	1	340

Custodia a murare - Ricambio - AC531

Caratteristiche

- Custodia a murare - Ricambio

Codice	Finitura	Abbinamenti		
MA0531SO	Zincato	7305	1	650

Chiudiporta da architrave Mab forza fissa

Chiudiporta serie 5600

- Chiudiporta ad architrave con forza di chiusura fissa
- Forza di chiusura fissa EN 2/3 secondo la norma EN 1154
- Per porte a battente e/o e ventola fino a 120 kg
- Due velocità di chiusura controllate da valvole indipendenti
- Potente scatto finale totalmente modulabile
- Unica dimensione di corpo per le varie forze
- Disponibile nelle forze di chiusura 2 - 3 EN
- Totalmente intercambiabile con MAB 5750
- Disponibile con fermaporta a 90° e senza fermaporta
- Perno standard di altezza mm 21

Caratteristiche

- Corpo in ghisa stabilizzata
- Meccanismo ad alta efficienza in acciaio temprato. A bassa coppia d'apertura

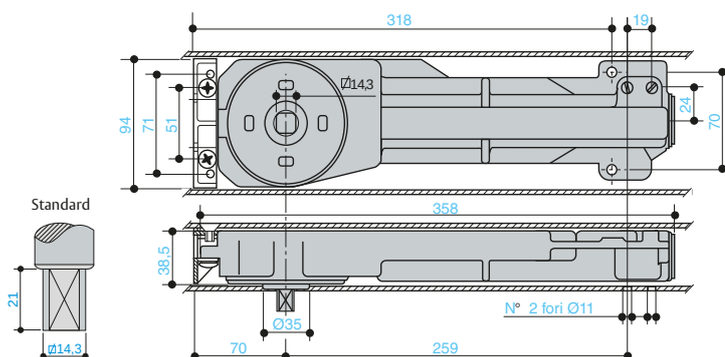


Codice	Finitura	Dimensioni	L. Porte	Forza		
ME5692L00	Nero	358X38,5X94	850	2	1	4.000
ME5693L00	Nero	358X38,5X94	950	3	1	4.000
ME5662L00	Nero	358X38,5X94	850	2	1	4.000
ME5663L00	Nero	358X38,5X94	950	3	1	4.000

Senza fermo
 5622
 5632
 Fermo 90°
 5625
 5635

Caratteristiche tecniche

Forza di chiusura fissa	EN2/EN3
Larghezza anta	850 mm / 950 mm
Adatto per porte tagliafuoco e tagliafumo	Sì
Direzione apertura anta	Porta sinistra/destra e porte a ventola
Velocità di chiusura	Regolabile tra 120°-15°
Colpo finale	Regolabile tra 15°-0°
Modalità con arresto	90° Senza arresto
Peso	4,0 kg
Altezza	38,5 mm
Larghezza	94 mm
Lunghezza	358 mm
Peso massimo consentito	120kg



Accessori

Bussola a murare

Caratteristiche

- Bussola a murare

Quadro italiano - AC246
Quadro tedesco - AC299

Codice	Finitura	Abbinamenti	Portata Kg		
MA0246JO	Nichelato	V500	120	1	110
MA0299JO	Nichelato	V500	120	1	110

Cerniere ambidestre

Caratteristiche

- Cerniere ambidestre

V500 - Inferiori

Codice	Finitura	Portata Kg		
MV5002IANK	Anodizzato naturale	120	1	600
MV5002IAGK	Anodizzato oro	120	1	600
MV5002IOKF	Ottone cromato lucido	120	1	730
MV5002IOCF	Ottone cromato satinato	120	1	730
MV5352GSMF	-	120	1	660

V535 - Superiore
da abbinare con coperture V400

Coperture per V535

Caratteristiche

- V400
- Coperture per V535

Codice	Finitura	Abbinamenti		
MV4000SANF	Anodizzato naturale	V535	1	660
MV4000SAGF	Anodizzato oro	V535	1	660
MV4000SOKF	Ottone cromato lucido	V535	1	660
MV4000SO CF	Ottone cromato satinato	V535	1	660

Accessori

Bracci in acciaio forgiato

Caratteristiche

- Bracci in acciaio forgiato

Codice	Finitura	Abbinamenti	Portata Kg		
MA0031SO	Zincato	-	120	1	510
MA0048SO	Zincato	-	120	1	480
MA0019SO	Naturale	-	80	1	100
MA0027SO	Naturale	-	80	1	200
MA0039SO	Zincato	-	120	1	380
MA0252SO	Naturale	-	120	1	330

AC31

AC48

AC19
In alluminio pressofuso

AC27
In alluminio

AC39
In acciaio e alluminio

AC252
Regolabile

AC140

Caratteristiche

- Piastra di rinforzo per AC 48

Codice	Finitura	Abbinamenti	Portata Kg		
MA0140SO	Zincato	-	-	1	200

Chiudiporta da architrave Mab

forza regolabile

Chiudiporta serie 5750

- Chiudiporta ad architrave con forza di chiusura regolabile
- Forza di chiusura regolabile EN 2-5 secondo la norma EN 1154
- Per porte a battente e/o a ventola fino a 120 kg
- Forza minima a bassa coppia d'apertura
- Due velocità di chiusura controllate da valvole indipendenti
- Potente scatto finale totalmente modulabile
- Forza di chiusura regolabile EN 2 - 5
- Intercambiabile con MAB 5600
- Disponibile con fermaporta a 90°
- Perno standard di altezza mm 21

Caratteristiche

- Corpo in ghisa
- Meccanismo ad alta efficienza, in acciaio temprato



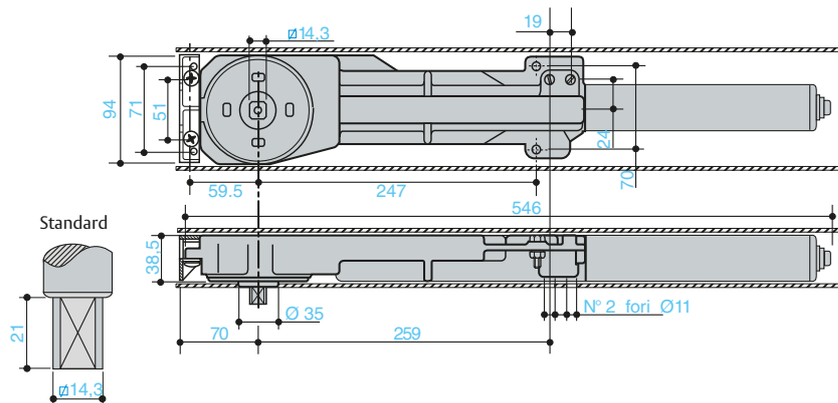
Fermo 90°
5755

Codice	Finitura	Dimensioni	L. Porte	Forza		
ME5760L00	Nero	546x38,5x94	850 ÷ 1250	2 ÷ 5	1	5.500

Caratteristiche tecniche

Forza di chiusura regolabile
Larghezza anta
Direzione apertura anta
Velocità di chiusura
Colpo finale
Modalità con arresto
Peso
Altezza
Larghezza
Lunghezza
Peso massimo consentito

EN2-5
850 mm-1250 mm
Porta sinistra/destra e porte a ventola
Regolabile tra 120°-15°
Regolabile tra 15°- 0°
90°
5,5 kg
38,5 mm
94 mm
546 mm
120kg



Accessori

Bussola a murare

Caratteristiche

- Bussola a murare

Codice	Finitura	Abbinamenti	Portata kg		
MA0246JO	Nichelato	V500	120	1	110
MA0299JO	Nichelato	V500	120	1	110

Quadro italiano - AC246

Quadro tedesco - AC299

Cerniere ambidestre

Caratteristiche

- Cerniere ambidestre

Codice	Finitura	Abbinamenti		
MV5002IANK	Anodizzato naturale	-	1	600
MV5002IAGK	Anodizzato oro	-	1	600
MV5002IOKF	Ottone cromato lucido	-	1	730
MV5002IOCF	Ottone cromato satin	-	1	730
MV5352GSMF	-	-	1	660

V500 - Inferiori

V535 - Superiore
da abbinare con coperture V400

Coperture per V535

Caratteristiche

- V400
- Coperture per V535

Codice	Finitura	Abbinamenti		
MV4000SANF	Anodizzato naturale	V535	1	660
MV4000SAGF	Anodizzato oro	V535	1	660
MV4000SOKF	Ottone cromato lucido	V535	1	660
MV4000SOCF	Ottone cromato satinato	V535	1	660

Accessori

Bracci in acciaio forgiato

Caratteristiche

- Bracci in acciaio forgiato

	Codice	Finitura	Abbinamenti	Portata Kg		
AC31	MA0031S0	Zincato	-	120	1	510
AC48	MA0048S0	Zincato	-	120	1	480

Perni inferiori universali

Caratteristiche

- Perni inferiori universali

AC19
In alluminio pressofuso

AC27
In alluminio

AC39
In acciaio e alluminio

AC252 Regolabile

	Codice	Finitura	Abbinamenti	Portata Kg		
	MA0019S0	Naturale	-	80	1	100
	MA0027S0	Naturale	-	80	1	200
	MA0039S0	Zincato	-	120	1	380
	MA0252S0	Naturale	-	120	1	330

AC140

Caratteristiche

- Piastra di rinforzo per AC 48

	Codice	Finitura	Abbinamenti	Portata Kg		
	MA0140S0	Zincato	-	-	1	200

Chiudicancello Mab

Chiudiporta serie 620C

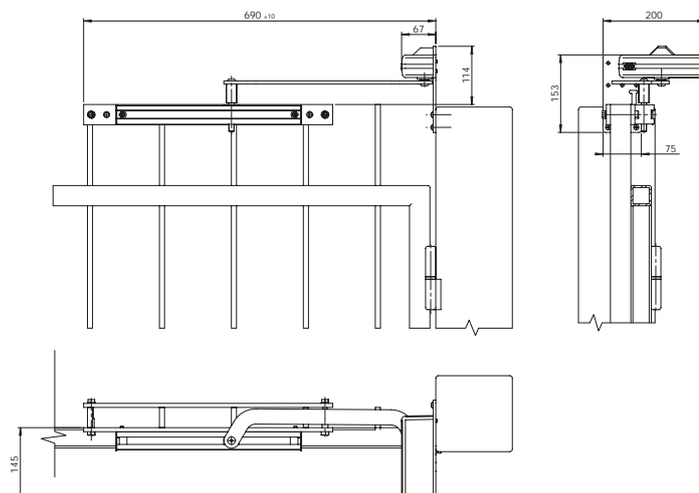
- Chiudicancello con forza di chiusura fissa
 - Forza di chiusura fissa EN 1
 - Per cancelli non pannellati di larghezza fino a 1000 mm
 - A bassa coppia d'apertura
 - Due velocità di chiusura controllate da valvole indipendenti
 - Potente scatto finale totalmente modulabile
 - Braccio a slitta realizzato con design anti schiacciamento per un uso in sicurezza
 - Disponibile nei colori nero, argento e bianco
- Caratteristiche**
- Corpo in ghisa stabilizzata.
 - Facile da installare senza la necessità di saldarlo al cancello



Codice	Finitura	Dimensioni	L. Porte	Forza		
ME621143H	Nero	200X67X114	max. 1000	-	1	5.760
ME621140H	Argento	200X67X114	max. 1000	-	1	5.760
ME62114EH	Bianco	200X67X114	max. 1000	-	1	5.760

Caratteristiche tecniche

Forza fissa di chiusura	EN1
Larghezza anta cancello	1000 mm
Adatto per cancelli pedonali non pannellati	si
Direzione apertura anta porta	sinistra/destra
Velocità di chiusura	Regolabile tra 90°-15°
Colpo finale	Regolabile tra 15°-0°
Peso	5,7 kg
Altezza	114 mm
Larghezza	67 mm
Lunghezza	200 mm



Chiudicancello Mab

Chiudiporta serie 650C

- Chiudicancello con forza di chiusura fissa
- Forza di chiusura fissa EN 2
- Per cancelli non pannellati di larghezza fino a 1250 mm
- A bassa coppia d'apertura
- Due velocità di chiusura controllate da valvole indipendenti

Caratteristiche

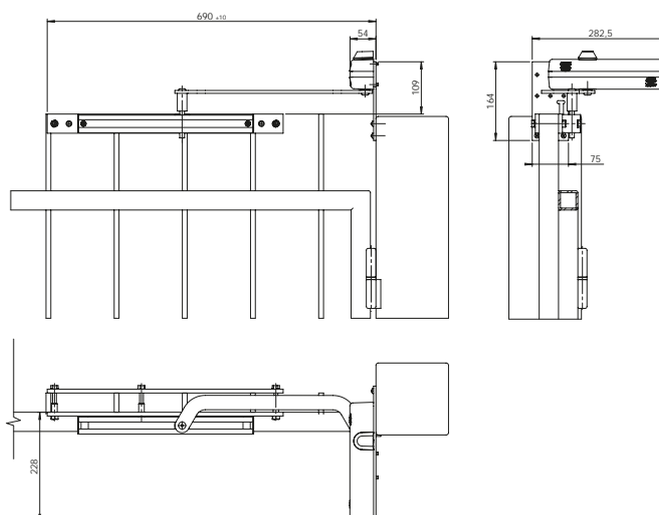
- Corpo in ghisa stabilizzata
- Facile da installare senza la necessità di saldarlo al cancello
- Potente scatto finale totalmente modulabile
- Braccio a slitta realizzato con design anti schiacciamento per un uso in sicurezza
- Disponibile nei colori nero, argento e bianco



Codice	Finitura	Dimensioni	L. Porte	Forza		
ME65I3430	Nero	282,5X54X109	max. 1250	-	1	5.760
ME65I3400	Argento	282,5X54X109	max. 1250	-	1	5.760
ME65I34E0	Bianco	282,5X54X109	max. 1250	-	1	5.760

Caratteristiche tecniche

Forza fissa di chiusura	EN2
Larghezza anta cancello	1250 mm
Adatto per cancelli pedonali non pannellati	si
Direzione apertura anta	Porta sinistra/destra
Velocità di chiusura	Regolabile tra 90°-15°
Colpo finale	Regolabile tra 15°-0°
Peso	5,7 kg
Altezza	109 mm
Larghezza	54 mm
Lunghezza	282,5 mm



Chiudicancello Mab

Chiudiporta serie 680C

- Chiudicancello con forza di chiusura regolabile
- Forza di chiusura regolabile EN 1-3
- Per cancelli non pannellati di larghezza fino a 1400 mm
- Forza di apertura regolabile EN 1-3
- A bassa coppia d'apertura
- Due velocità di chiusura controllate da valvole indipendenti
- Potente scatto finale totalmente modulabile
- Braccio a slitta realizzato con design anti schiacciamento per un uso in sicurezza
- Disponibile nei colori nero, argento e bianco

Caratteristiche

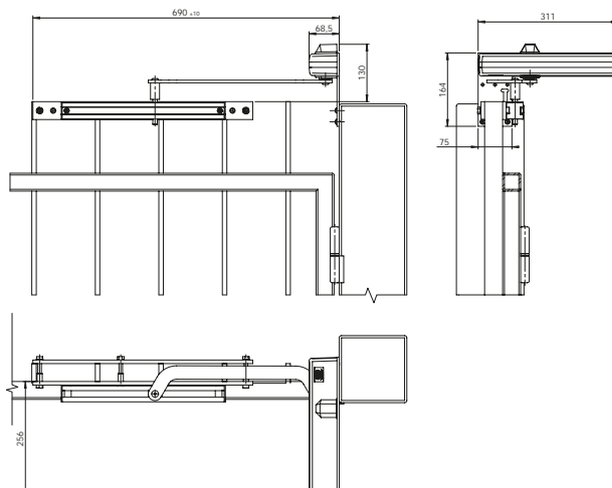
- Corpo in ghisa stabilizzata
- Facile da installare senza la necessità di saldarlo al cancello



Codice	Finitura	Dimensioni	L. Porte	Forza		
ME68I0430	Nero	130X68,5X130	max. 1400	-	1	7.850
ME68I0400	Argento	130X68,5X130	max. 1400	-	1	7.850
ME68I04E0	Bianco	130X68,5X130	max. 1400	-	1	7.850

Caratteristiche tecniche

Forza di chiusura regolabile	EN1-3
Larghezza anta cancello	800-1400 mm
Adatto per cancelli pedonali non pannellati	si
Direzione apertura anta	Porta sinistra/destra
Velocità di chiusura	Regolabile tra 90°-15°
Colpo finale	Regolabile tra 15°-0°
Peso	7,9 kg
Altezza	130 mm
Larghezza	68,5 mm
Lunghezza	311 mm



Accessori

Braccio a slitta - Ricambio - AC564

Caratteristiche

- Braccio a slitta - Ricambio

Codice	Finitura	Abbinamenti		
MA056430	Nero	620C-650C-680C	1	3.680
MA056400	Argento	620C-650C-680C	1	3.680
MA0564E0	Bianco	620C-650C-680C	1	3.680

Piastrine di supporto - Ricambio

Caratteristiche

- Piastrine di supporto - Ricambio

AC271

Codice	Finitura	Abbinamenti		
MA027130	Nero	620C	1	720
MA027100	Argento	620C	1	720
MA0271E0	Bianco	620C	1	720

AC280

Codice	Finitura	Abbinamenti		
MA028030	Nero	650C	1	900
MA028000	Argento	650C	1	900
MA0280E0	Bianco	650C	1	900

AC272

Codice	Finitura	Abbinamenti		
MA027230	Nero	680C	1	1.000
MA027200	Argento	680C	1	1.000
MA0272E0	Bianco	680C	1	1.000

Accessori

15

Carter in ABS - Ricambio

Caratteristiche

- Carter in ABS - Ricambio

Codice	Finitura	Abbinamenti		
MA056130	Nero	402-403-402/FIDV-403/FIDV-620C	1	50
MA056100	Argento	402-403-402/FIDV-403/FIDV-620C	1	50
MA0561E0	Bianco	402-403-402/FIDV-403/FIDV-620C	1	50

AC561

Codice	Finitura	Abbinamenti		
MA052230	Nero	650C	1	530
MA052200	Argento	650C	1	530
MA0522E0	Bianco	650C	1	530

AC522

Codice	Finitura	Abbinamenti		
MA055730	Nero	680C	1	120
MA055700	Argento	680C	1	120
MA0557E0	Bianco	680C	1	120

AC557

Capitolo 16

Casseforti



ASSA ABLOY

The global leader in
door opening solutions



Casseforti da muro

Casseforti ignifughe

Cassettine portavalori

Casseforti da muro

Certificate a chiave

Serie 320

Funzionamento

- Chiusura con chiave a doppia mappa e combinatore a 3 selettori

Caratteristiche

- Corazza da 5mm
- Cornice e sportello da 10mm di spessore
- Serratura a doppia mappa a 8 leve indipendenti certificata UNI EN 1300
- Combinatore a 3 selettori da 20 posizioni ciascuno
- Catenacci antitaglio girevoli da 22mm di diametro
- Piastra in acciaio al manganese a protezione della serratura



Codice	Finitura	Funzionamento	Lunghezza (mm)	Altezza (mm)	Profondità (mm)	Pz.	Gr.
3200220	Nero	Solo chiave	340	210	200	1	1300
3200420	Nero	Solo chiave	390	270	200	1	1800
3200425	Nero	Solo chiave	390	270	240	1	1900
3200520	Nero	Solo chiave	460	340	200	1	2500
3200525	Nero	Solo chiave	460	340	240	1	2600
3200630	Nero	Solo chiave	420	480	280	1	3450



Casseforti da muro

Certificate a chiave

Serie 322

- Chiusura con chiave a doppia mappa e combinatore a 3 selettori

Caratteristiche

- Corazza da 5mm
- Cornice e sportello da 10mm di spessore
- Serratura a doppia mappa a 8 leve indipendenti certificata UNI EN 1300
- Combinatore a 3 selettori da 20 posizioni ciascuno
- Catenacci antitaglio girevoli da 22mm di diametro
- Piastra in acciaio al manganese a protezione della serratura



Codice	Finitura	Funzionamento	Lunghezza (mm)	Altezza (mm)	Profondità (mm)		
3220220	Nero	Chiave e combinazione	340	210	200	1	1300
3220420	Nero	Chiave e combinazione	390	270	200	1	1800
3220425	Nero	Chiave e combinazione	390	270	240	1	1900
3220520	Nero	Chiave e combinazione	460	340	200	1	2500
3220525	Nero	Chiave e combinazione	460	340	240	1	2600
3220630	Nero	Chiave e combinazione	420	480	280	1	3450



Casseforti da muro

Certificate digitali

Serie 326

Funzionamento

- Apertura con combinazione elettronica
- Tastierino alfa numerico mnemonico a membrana con 4 leds e segnalazioni sonore
- Oltre 11 mln di combinazioni possibili
- 3 tentativi prima del blocco
- Nessuna chiave di emergenza
- Batterie alcaline AA (non incluse)
- Protezione del meccanismo della serratura con piastra in acciaio al manganese
- Serratura Certificata UNI EN 1300
- Certificazione prodotto EN 14450

Caratteristiche

- Corazza in acciaio da 2mm
- Cornice e sportello in acciaio da 10mm
- Catenacci fissi Ø 18mm



Codice	Finitura	Funzionamento	Lunghezza (mm)	Altezza (mm)	Profondità (mm)		
3260220	Nero	Combinazione elettronica	340	210	200	1	1300
3260420	Nero	Combinazione elettronica	390	270	200	1	1800
3260425	Nero	Combinazione elettronica	390	270	240	1	1900
3260520	Nero	Combinazione elettronica	460	340	200	1	2500
3260525	Nero	Combinazione elettronica	460	340	240	1	2600



Casseforti ignifughe per documenti

Serie YFM

Funzionamento

- Chiusura a combinazione elettronica digitale

Caratteristiche

- Fino a 60 minuti di protezione antincendio per documenti
- Tastiera che si illumina al tocco
- Codice utente variabile a 3-12 cifre
- Avviso di batteria scarica
- Apertura di emergenza



Codice	Finitura	Funzionamento	Lunghezza (mm)	Altezza (mm)	Profondità (mm)	Pz.	Gt.
YFM/420/FG2/B	Grigio	Combinazione elettronica	260	320	304	1	3600
YFM/520/FG2/B	Grigio	Combinazione elettronica	300	410	300	1	5300



Cassettine portavalori

Serie 380

Funzionamento

- Chiusura a chiave

Caratteristiche

- Portavalori per monete e piccoli gioielli
- Vano portamonete
- Logo Yale sulla apertura
- Vernice nera lucida



Codice	Finitura	Funzionamento	Lunghezza (mm)	Altezza (mm)	Profondità (mm)		
3800080B	Nero	Cassettine portavalori	152	80	118	1	750
3800090B	Nero	Cassettine portavalori	200	90	160	1	1170
3800060B	Nero	Cassettine portavalori	250	90	180	1	1420
3800070B	Nero	Cassettine portavalori	300	90	240	1	2000



ASSA ABLOY is the global
leader in door opening solutions,
dedicated to satisfying
end-user needs for security,
safety and convenience

ASSA ABLOY

www.assaabloy.com

ASSA ABLOY Italia S.p.A.
Via Paolo di Dono, 149
00142 Roma
Tel.: +39 051 6812411
Fax: +39 051 827486

info@assaabloy.it
www.assaabloy.it

