

Catalogo Generale Italia 2025

ASSA ABLOY
Opening Solutions

Experience a safer
and more open world

12,3

Fatturato
in miliardi di Euro

70+

Opera in più
di 70 paesi nel mondo

150

Sono 150 i marchi
parte del gruppo

ASSA ABLOY nel mondo

ASSA ABLOY è leader globale nelle soluzioni di chiusura ed apertura delle porte.

Con oltre 1.000 siti nel mondo, di cui 200 impianti di produzione, in più di 70 diversi paesi, **ASSA ABLOY** è oggi il primo gruppo mondiale nel settore degli accessori per la porta.

ASSA ABLOY è presente in tutti i principali mercati del mondo, con importanti quote di mercato soprattutto in Europa, Nord America ed Australia.

Nel settore elettromeccanico, caratterizzato da alti tassi di crescita, il Gruppo ha una posi-

zione predominante in campi come il controllo degli accessi, la tecnologia d'identificazione, le porte automatiche, la sicurezza negli alberghi, istituti di credito, aeroporti, strutture sanitarie/ospedaliere, istituti penitenziari, centri commerciali, utilities, e molti altri.

Da quando è stata fondata nel 1994, **ASSA ABLOY** è evoluta da azienda regionale, presente soprattutto nel nord Europa, a gruppo internazionale, con più di 61.000 dipendenti ed un fatturato di oltre 12,3 miliardi di euro.

61.000

Persone impiegate nel gruppo



Entrance Systems

La divisione Entrance Systems fornisce soluzioni per un flusso efficiente e sicuro di merci e persone, ed è leader globale nei prodotti, componenti e servizi per l'automazione degli ingressi. I marchi leader del settore di Entrance Systems includono Besam, Crawford, Megadoor e Albany.

Global Technologies

La divisione Global Technologies è leader a livello mondiale nella fornitura di soluzioni di sicurezza elettronica. Tra i marchi più affermati di questa divisione vi sono HID e VingCard Elsafe. HID è leader mondiale nelle soluzioni di identificazione sicura per tutelare l'identità di persone, luoghi e valori. Milioni di persone in aziende, in settori come la sanità, l'istruzione, le istituzioni finanziarie, governative e statali utilizzano prodotti e servizi HID; alcuni esempi sono i passaporti elettronici, la verifica dei pagamenti, le smart card identificative, i lettori biometrici e le tag RFID.

Global Solutions guida lo sviluppo di soluzioni di accesso sicuro per hotel, navi da crociera, alloggi per studenti, cantieri edili, strutture di assistenza agli anziani, gestione delle chiavi e infrastrutture critiche. I suoi sistemi e prodotti sono installati in milioni di camere d'albergo in tutto il mondo e i principali clienti operano nei settori istituzionale e dell'ospitalità in tutto il mondo.



Americas

La divisione Americas produce e commercializza serrature meccaniche ed elettromeccaniche, cilindri, porte di sicurezza e serramenti. Comprende alcuni dei marchi leader del settore, come Corbin Russwin, Curries, Medeco, Sargent e Yale.

EMEIA

La divisione EMEIA produce e commercializza serrature, cilindri, porte di sicurezza e accessori meccanici, elettromeccanici ed elettronici. L'offerta EMEIA risponde agli standard e ai requisiti di sicurezza dei mercati locali, grazie alla conoscenza delle loro specificità da parte del Gruppo. Tra gli altri, alcuni dei più riconosciuti del settore in EMEIA, come ABLOY, Yale, Mul-T-Lock, TESA, IKON e ASSA.

Asia Pacific

La divisione Asia Pacific produce e commercializza serrature meccaniche ed elettromeccaniche, serrature digitali, porte e hardware ad alta sicurezza. Alcuni dei marchi leader del settore dell'APAC includono Guli, Pan Pan, King, Lockwood e Yale.



ASSA ABLOY *in Italia*

ASSA ABLOY Italia fa parte del Gruppo **ASSA ABLOY** e **propone** un'ampia gamma di prodotti che coniugano innovazione tecnologica, facilità d'utilizzo e sostenibilità: soluzioni DAS - Digital Access Solutions - per la gestione degli accessi digitali, semplici e intuitive, serrature meccaniche a cilindro, prodotti mecatronici privi di batterie e wireless, smart locks, chiudiporta, maniglioni antipanico e casseforti.

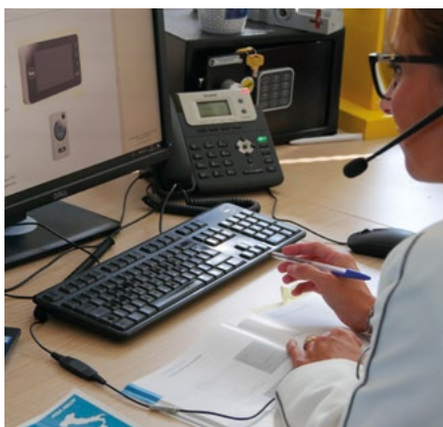
Le tecnologie ASSA ABLOY spaziano dunque dai sistemi meccanici più tradizionali alle soluzioni elettromeccaniche e digitali di ultima generazione studiate per soddisfare con innovazione, ma al tempo stesso con praticità, ogni richiesta di protezione e accessibilità.

Al brand ASSA ABLOY si affiancano **Yale**, famoso brand di sistemi di chiusura meccanica tradizionali e soluzioni digitali di sicurezza; **Mul-T-Lock**,

brand leader nella realizzazione di cilindri e serrature di alta sicurezza; **MAB**, nome storico dei chiudiporta conosciuto in Italia e all'estero; **Corni**, marchio italiano specializzato nella creazione di serrature e maniglioni antipanico; **Keso**, eccellenza nella produzione dei cilindri di alta sicurezza.

Fa parte del mondo ASSA ABLOY anche **Mottura**, leader nella produzione e distribuzione di cilindri a profilo europeo, serrature di sicurezza per porte blindate, di legno e serramenti e casseforti per uso privato e per hotel.

Grazie alla completezza della sua offerta, si rivolgono ad **ASSA ABLOY Italia** non solo gli specialisti nel settore della sicurezza, come installatori e serramentisti, ma anche utenti finali sia nel settore contract (edifici industriali, pubblici e commerciali), sia nel segmento residenziale.





Mottura

Mul-T-Lock

HEADQUARTER



Grandi progetti

Le soluzioni **ASSA ABLOY**, tra cui serrature, cilindri, sistemi di controllo accessi, porte e altri hardware, soddisfano i massimi requisiti di sicurezza, protezione e comodità, e sono distribuiti in tutto il mondo. Siamo in grado di offrire soluzioni di alta qualità e a prova di futuro per tutti i tipi di edifici e applicazioni.

- Soluzioni integrate per gli **ambienti educativi**
- Sistemi di sicurezza completi per **impianti pubblici**
- Sistemi di accesso per pazienti, staff e visitatori nelle **strutture sanitarie**
- Sistema di controllo accessi **per aziende**
- Soluzioni di sicurezza per i **trasporti pubblici**



Studentato
Rovigo



Hotel TH
Courmayeur



Resstende
Arcore



H-Farm
International Campus



Hotel TH
Caporizzuto



Fondazione Musei Civici
Venezia



Visita la sezione online dedicata a soluzioni e referenze per i grandi progetti.

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!



Assistenza **ASSA ABLOY**
Tecnica

051 6812444*

assistentatecnica.it.openingsolutions@assaabloy.com

Dal lunedì al venerdì **dalle 8:00 alle 17:00**



Supporto **Yale**
Tecnico

051 0420534*

www.yalehome.it

Dal lunedì al venerdì **dalle 8:00 alle 17:00**



ASSA ABLOY Italia S.p.a. si riserva di apportare in qualunque momento e senza preavviso le modifiche necessarie per migliorare ed evolvere le caratteristiche dei propri prodotti. Fotografie, illustrazioni e descrizioni sono da ritenersi puramente indicative.

**Telefonata a pagamento secondo il proprio gestore telefonico*

ASSA ABLOY ha ottenuto la certificazione per il Sistema di Gestione Ambientale ai sensi della Norma **UNI EN ISO 14001:2015** e per il Sistema di Gestione per la Qualità ai sensi della Norma **UNI EN ISO 9001:2015**.



CISQ is a member of
IQNET
The International Certification Network
www.iqnet-certification.com

CERTIFICATO N. 0492/9
CERTIFICATE No.

SI CERTIFICA CHE IL SISTEMA DI GESTIONE PER LA QUALITÀ DI
WE HEREBY CERTIFY THAT THE QUALITY MANAGEMENT SYSTEM OPERATED BY

ASSA ABLOY ITALIA S.P.A.

Sede e Unità Operativa
Via Bovaresa, 13 40017 San Giovanni in Persiceto BO IT - Italia
Progettazione, produzione, vendita e commercializzazione, approvvigionamento, gestione risorse ed infrastrutture.

Unità Operativa
Via Concordia, 16 20838 Renate MB IT - Italia
Progettazione, acquisti, commerciale e produzione, approvvigionamento, gestione risorse ed infrastrutture.

È CONFORME ALLA NORMA / IS IN COMPLIANCE WITH THE STANDARD

UNI EN ISO 9001:2015

Sistema di Gestione per la Qualità / Quality Management System
PER LE SEGUENTI ATTIVITÀ / FOR THE FOLLOWING ACTIVITIES

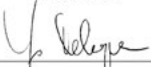
EA: 17

Progettazione, produzione vendita e commercializzazione di serrature meccaniche, elettriche ed elettroniche, chiavi, cilindri, lucchetti, maniglioni antipánico e chiudiporta mediante lavorazioni meccaniche ed assemblaggio. Progettazione e produzione di maniglie e coordinati per l'arredamento mediante lavorazioni meccaniche.

Design, production, sale and marketing of mechanical, electrical and electronic locks, keys, cylinders, padlocks, panic bars and door closers through mechanical machining and assembly. Design and manufacturing of handles and coordinated items for furnishings through mechanical machining.

Riferire alla documentazione del Sistema di Gestione per la Qualità aziendale per l'applicabilità dei requisiti della norma di riferimento.
Refer to the documentation of the Quality Management System for details of application to reference standard requirements.
Il presente certificato è soggetto al rispetto del documento ICIM "Regolamento per la certificazione dei sistemi di gestione" e al relativo Schema specifico.
The use and the validity of this certificate shall satisfy the requirements of the ICIM document "Rules for the certification of company management systems" and specific Schemes.
Per informazioni puntuali e aggiornate circa eventuali variazioni intervenute nello stato della certificazione di cui al presente certificato, si prega di contattare il n° telefonico +39 02 725341 o indirizzo e-mail info@icim.it.
For timely and updated information about any changes in the certification status referred to in this certificate, please contact the number +39 02 725341 or email address info@icim.it.

DATA EMISSIONE FIRST ISSUE 25/03/1996	EMISSIONE CORRENTE CURRENT ISSUE 06/03/2023	DATA DI SCADENZA EXPIRING DATE 05/03/2026
---	---	---


Vincenzo Delacque
Rappresentante Direzione / Management Representative
ICIM S.p.A.
Piazza Don Enrico Mapelli, 75 - 20099 Sesto San Giovanni (MI)
www.icim.it


SGQ N° 004 A

045/ICIM_01_IT



CISQ is a member of
IQNET
The International Certification Network
www.iqnet-certification.com

CERTIFICATO N. ICIM-14001-000689-03
CERTIFICATE No.

SI CERTIFICA CHE IL SISTEMA DI GESTIONE AMBIENTALE DI
WE HEREBY CERTIFY THAT THE ENVIRONMENTAL MANAGEMENT SYSTEM OPERATED BY

ASSA ABLOY ITALIA S.P.A.

SEDE CENTRALE / HEADQUARTER
Via Bovaresa, 13 40017 San Giovanni in Persiceto BO IT - Italia

PER LE UNITÀ OPERATIVE VEDERE L'ALLEGATO
FOR OPERATIVE UNITS SEE ATTACHMENT

È CONFORME ALLA NORMA / IS IN COMPLIANCE WITH THE STANDARD

UNI EN ISO 14001:2015

Sistema di Gestione Ambientale / Environmental Management System
PER LE SEGUENTI ATTIVITÀ / FOR THE FOLLOWING ACTIVITIES

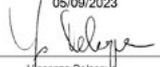
EA: 17

Progettazione, produzione e commercializzazione di serrature meccaniche, elettriche ed elettroniche, chiavi, cilindri, lucchetti, maniglioni antipánico e chiudiporta mediante lavorazioni meccaniche ed assemblaggio. Progettazione e produzione di maniglie e coordinati per l'arredamento mediante lavorazioni meccaniche, stampaggio a caldo, smerigliatura, vibratura, pulitura, verniciatura, trattamenti galvanici ed assemblaggio.

Design, production and marketing of mechanical, electrical and electronic locks, keys, cylinders, padlocks, panic bars and door closers through mechanical processing and assembly. Design and production of handles and coordinated items for furnishings through mechanical processing, hot pressing, grinding, vibration, cleaning, painting, galvanic treatments and assembly.

Certificazione rilasciata in conformità al Regolamento Tecnico ACCREDITA RT-09.
Certificate issued in accordance with the Technical Regulation ACCREDITA RT-09.
Il presente certificato è soggetto al rispetto del documento ICIM "Regolamento per la certificazione dei sistemi di gestione" e al relativo Schema specifico.
The use and the validity of this certificate shall satisfy the requirements of the ICIM document "Rules for the certification of company management systems" and specific Schemes.
Per informazioni puntuali e aggiornate circa eventuali variazioni intervenute nello stato della certificazione di cui al presente certificato, si prega di contattare il n° telefonico +39 02 725341 o indirizzo e-mail info@icim.it.
For timely and updated information about any changes in the certification status referred to in this certificate, please contact the number +39 02 725341 or email address info@icim.it.

DATA EMISSIONE FIRST ISSUE 05/09/2014	EMISSIONE CORRENTE CURRENT ISSUE 05/09/2023	DATA DI SCADENZA EXPIRING DATE 05/03/2026
---	---	---


Vincenzo Delacque
Rappresentante Direzione / Management Representative
ICIM S.p.A.
Piazza Don Enrico Mapelli, 75 - 20099 Sesto San Giovanni (MI)
www.icim.it


SGA N° 005 D


www.cisq.com

045/ICIM_01_IT

Indice generale

1	Chiavi grezze	Chiavi KESO 4000 S Ω e 8000 Ω ²	13	
		Chiavi grezze ASSA ABLOY	14	
		Chiavi grezze Yale	16	
		Chiavi grezze CORBIN	30	
		Altre chiavi grezze	32	
2	Lucchetti	Lucchetti CORBIN	35	
		Lucchetti Yale	38	
3	Casseforti	Casseforti da muro	61	
		Casseforti motorizzate	64	
		Casseforti ignifughe per documenti	68	
		Casseforti elettroniche serie Guest	69	
		Casseforti elettroniche serie Value	70	
		Casseforti elettroniche allarmate serie Value	71	
		Altre casseforti Yale	72	
4	Cilindri e serrature universali	KESO 8000-Ω²		
		Impianti di cifratura	79	
		Caratteristiche di sicurezza KESO	80	
		Caratteristiche speciali KESO	81	
		Struttura del codice KESO 8000 Ω ²	82	
		Cilindri versione "C" standard	83	
		Cilindri versione "E" professional	86	
		Assemblaggio modulare cilindri KESO 8000-Ω ²	89	
		Componenti per cilindri KESO 8000-Ω ²	90	
		KESO 8000-Ω ² - Cilindri speciali	98	
		ASSA ABLOY		
		ASSA ABLOY GEMMA	100	
		ASSA ABLOY SIRIO	103	
		ASSA ABLOY SIRIO PRO	107	
		ASSA ABLOY CYS10	111	
		ASSA ABLOY CY110	119	
		Yale		
		Yale 500	127	
		Yale 1000	132	
		Yale 1500	136	
		Yale 2000	140	
		Pomoli per cilindri profilati Yale	144	
		Cilindri ovali Yale	145	
		Cilindri a spillo	147	
		Cilindri Yale da applicare	148	
		Serrature per mobili	149	
		Serrature elettriche	152	

5 Serrature per porte in alluminio

Serrature SILVER BASIC	155
Serrature SILVER PLUS	168
Serrature meccaniche di sicurezza	170
Serrature elettriche di sicurezza	172
Piattaforma montante MP	174
Contropiastre universali MP1/MP3	178
Accessori per serie MP	180
Piattaforma montante serie D81	181
Piattaforma montante serie D83	182
Accessori per serie D81 - D83	183
PUNTO PLUS	184
PUNTO NEW	185
Serrature meccaniche di sicurezza da montante a doppia mappa	186
Serrature elettriche di sicurezza da montante a doppia mappa	188
Serrature a cilindro per montante	190
Serrature MINI	191
Serrature a cilindro a spillo per montante	192
Accessori	193



6 Serrature per porte in ferro

Bocchetta intelligente	201
MULTIPLA CORNI	202
Accessori per MULTIPLA	207
Serrature elettriche da applicare Yale	209
Accessori per Yale	216
Maniglia con manico inclinabile per serrature per inferriate o persiane	217
Serratura per inferriate o persiane di sicurezza	218
Serrature da montante da infilare con cilindro a spillo	219
Serrature da infilare a doppia mappa	220
Serrature da infilare a cilindro europeo	223
Accessori	224
Serrature per porte basculanti	228
Serrature per serrande	230
Serrature per cantina	232



7 Serrature per porte in legno

Serrature da infilare a cilindro	235
Accessori	236
Serrature da infilare multipunto	237
Contropiastre	238
Serrature elettriche da infilare	239
Serrature da infilare	240
Serrature meccaniche da applicare	241
Apriporta elettrico da applicare	244
MULTIPLA CORNI	245
Accessori per MULTIPLA	248
Serrature elettriche da applicare Yale	249
Bocchetta intelligente	252
Serrature elettriche da applicare di sicurezza	253
Accessori e ricambi	254
Minisbarre	257
Accessori	259
Ferroglietti	260



8 Serrature elettromeccaniche di alta sicurezza

Elettropistoni con funzione antipanico	265
Elettropistoni di sicurezza	267
Accessori	271
Serrature MEDIATOR	276
Apriporta MEDIATOR	280
Accessori MEDIATOR	281
Elettromagneti di sicurezza	282
Elettromagneti di ritenuta	284



9 Contropiastre

SILVER BASIC 850 - 878	287
SILVER PLUS 940	289
Doppia mappa	291
MP1 - Ingranaggi	293
MP3 - Ingranaggi	295
Serie D81 - Catenaccio basculante	297
Serie D83 - Catenaccio basculante	299
PUNTO	301
Contropiastre	302



10 Incontri elettrici

Panoramica sugli incontri elettrici effeff	314
Incontri elettrici 118 effeff	316
Incontri elettrici 118 ProFix® 2 effeff	318
Sistema di chiusura universale 9318 effeff	320
Incontri elettrici SPE7 effeff	322
Incontri elettrici 118F effeff	323
Incontri elettrici 118S effeff	324
Incontri elettrici 118W effeff	325
Frontali effeff per incontri elettrici	326
Incontri elettrici effeff senza funzione elettrica	330
Incontri elettrici 115 effeff e frontali per blindato	331
Incontri elettrici 914U effeff e frontali per vetro	333
Incontri elettrici 112 effeff e accessori per scorrevoli	335
Incontri elettrici 351 effeff per porte a vento	337
Incontri elettrici effeff per ambienti a rischio esplosione e per le vie di fuga	338
Incontri elettrici da infilare Yale	339
Serie da applicare Yale	350
Serie antipanico Yale	351



11 Maniglioni antipanico da infilare

EUROSMART	355
MINI EUROSMART	356
Accessori	357
EUROSMART da applicare	361
Accessori	362
Serrature antipanico tagliafuoco da infilare per anta principale	363
Controserratura antipanico tagliafuoco per anta secondaria	364
ARTIGLIO	365
Accessori	367
Serrature tagliafuoco	370
Flush-bolt	371
Configurazioni e certificazioni	372



12 Maniglioni antipanico da applicare

MINISTAR 429	379
Barre ovali per MINISTAR 429	380
MINIPAD 423	381
MILLENNIUM	387
Accessori	388
LAMPO	389
ELETTROLAMPO	391
COMPOSIT NEW	392
Accessori	395
Contropiastre per MILLENNIUM, COMPOSIT e LAMPO ...	399
Accessori	400
Configurazioni e certificazioni	403



13 Chiudiporta

Chiudiporta aerei ASSA ABLOY	
Pignone e cremagliera a forza variabile con dima	417
Pignone e cremagliera a forza fissa con braccio a slitta	423
Pignone e cremagliera a forza regolabile	425
Pignone e cremagliera a forza regolabile con tecnologia Free-Motion®	438
Con tecnologia Cam-Motion® e braccio a slitta	441
Con tecnologia Cam-Motion®	443
Braccio a slitta G-S per DC700	447
A forza regolabile con tecnologia Free-Motion® Serie DC700G-FM	449
Braccio a slitta G-FMS per DC700	450
A forza regolabile con tecnologia Free-Motion® Serie DC700G-FMS-K	452
Con tecnologia Close-Motion® Serie DC700G-CM	454
Con tecnologia Cam-Motion® e incontro elettrico integrato ..	456
Sistemi per porte tagliafuoco e doppia anta	459
Chiudiporta ASSA ABLOY nascosti	
A pignone e cremagliera a forza fissa	476
A camma a forza regolabile	477
Chiudicancello ASSA ABLOY	
Pignone e cremagliera	481
Verticale con tecnologia Cam-Motion®	485
Chiudiporta a pavimento ASSA ABLOY	
A forza fissa	487
A forza regolabile	491
Chiudiporta aerei MAB	
A forza fissa	500
A forza variabile	503
Chiudiporta a pavimento MAB a forza fissa	506
Chiudiporta da architrave ASSA ABLOY a forza fissa	510



14 Prodotti Yale Smart Home

Smart Lock Linus® L2	517
Aprigarage, Apricancello e Serratura smart	521
Videosorveglianza smart	522
Accessori	523
Telecamere TVCC	524
Spioncini elettronici	525
Allarmi smart	528
Accessori	529
Maniglia a codice ASSA ABLOY	532
Cassaforte smart	533

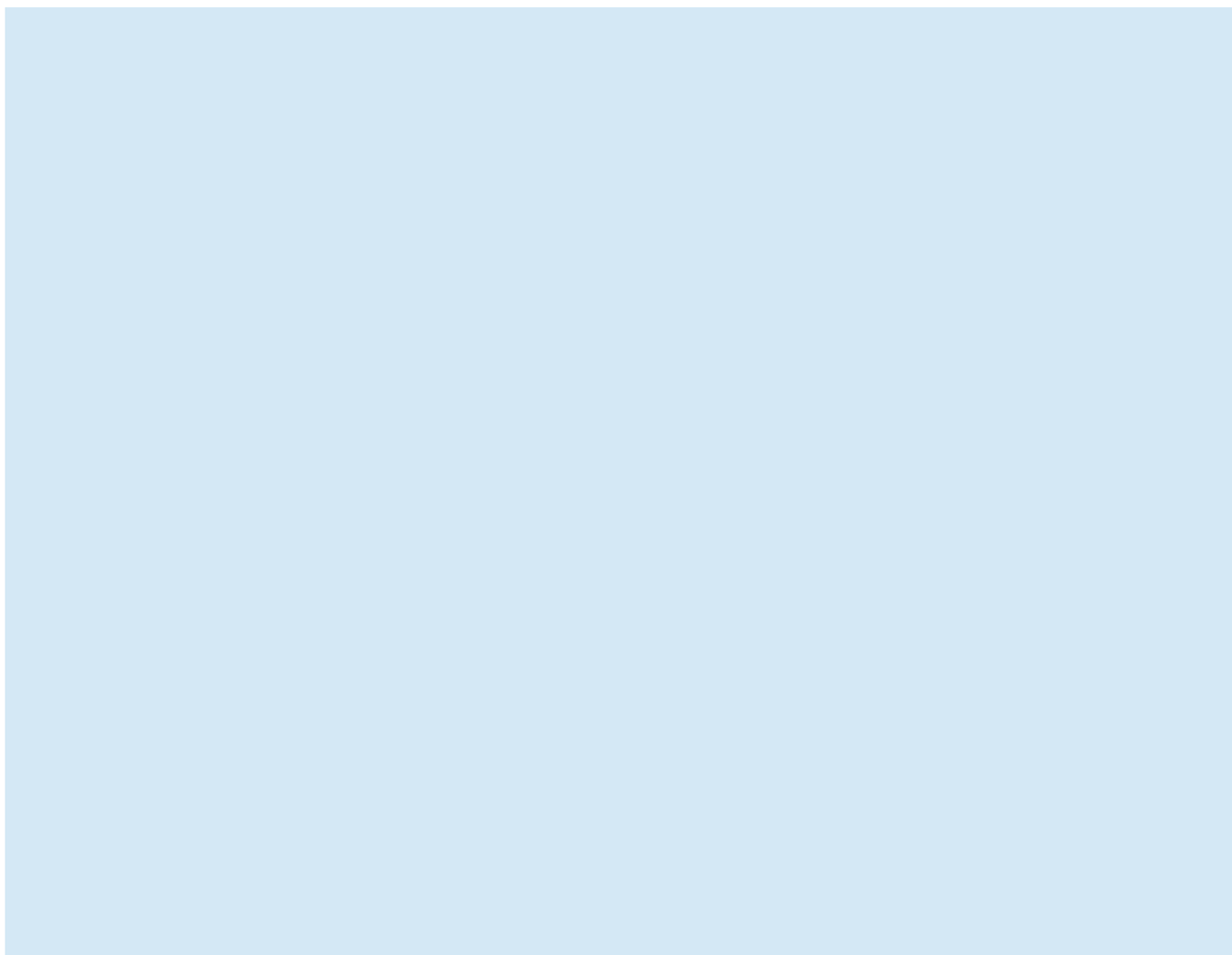


Indice dei capitoli

1	Chiavi grezze	11	
2	Lucchetti	33	
3	Casseforti	59	
4	Cilindri e serrature universali	75	
5	Serrature per porte in alluminio	153	
6	Serrature per porte in ferro	199	
7	Serrature per porte in legno	233	
8	Serrature elettromeccaniche di alta sicurezza	263	
9	Contropiastre	285	
10	Incontri elettrici	307	
11	Maniglioni antipanico da infilare	353	
12	Maniglioni antipanico da applicare	377	
13	Chiudiporta	415	
14	Prodotti Yale Smart Home	515	

1

Chiavi grezze





Chiavi KESO 4000 S Ω e 8000 Ω ²	13
Chiavi grezze ASSA ABLOY	14
Chiavi grezze Yale	16
Chiavi grezze CORBIN	30
Altre chiavi grezze	32



Chiavi medaglia metallo

Codice	Descrizione	Pezzi
KFA25700000000	Chiave grezza K2000 medaglia tonda	10
KFA25800000000	Chiave grezza K2000S medaglia trapezoidale con collo extra lungo	10
KFA25900000000	Chiave grezza K2000Ω medaglia trapezoidale con collo extra lungo	10
K40.810	Chiave grezza K4000 (1802) medaglia trapezoidale con collo extra lungo	10
KFA7000020000000	Chiave grezza K8000 medaglia tonda	10
KFA7010020000000	Chiave grezza K8000 medaglia trapezoidale	10
KFA7030020000000	Chiave grezza K8000 medaglia trapezoidale con collo extra lungo	10



Chiavi medaglia in plastica

Codice	Descrizione	Pezzi
K40.810	Chiave grezza K4000 (1802) con collo extra lunga e cappuccio infilabile KCA425/33	10
KF80E030205200000	Chiave grezza K8000 con collo extra lunga con cappuccio infilabile	10



Gambi/Steli per chiavi medaglia in plastica con cappucci colorati

Codice	Descrizione	Pezzi
KFA512000200000	Chiave grezza K4000 (1802) con collo extra lunga e cappuccio infilabile KCA425/33	10
KFA70600200000000	Chiave grezza K8000 con collo extra lunga con cappuccio infilabile	10

Cappucci colorati per chiavi medaglia in plastica KESO4000 e KESO8000

Codice	Descrizione	Pezzi
KCA425/28	Cappuccio Colorato per 4000 e 8000 arancione	10
KCA425/33	Cappuccio colorato per 4000 e 8000 rosso rubino	10
KCA425/34	Cappuccio colorato per 4000 e 8000 rosso semaforo	10
KCA425/40	Cappuccio colorato per 4000 e 8000 giallo fluo	10
KCA425/41	Cappuccio colorato per 4000 e 8000 latte macchiato	10
KCA425/42	Cappuccio colorato per 4000 e 8000 bacca fluo viola/bacca	10
KCA425/44	Cappuccio colorato per 4000 e 8000 viola/bacca	10
KCA425/45	Cappuccio colorato per 4000 e 8000 petrolio	10
KCA425/46	Cappuccio colorato per 4000 e 8000 avocado	10
KCA425/48	Cappuccio colorato per 4000 e 8000 verde fluo	10
KCA425/49	Cappuccio colorato per 4000 e 8000 ardesia	10
KCA425/52	Cappuccio colorato per 4000 e 8000 blu	10
KCA425/92	Cappuccio colorato per 4000 e 8000 nero	10



28



33



34



40



41



42



44



45



46



48



49



52

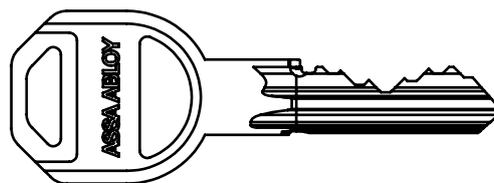


92



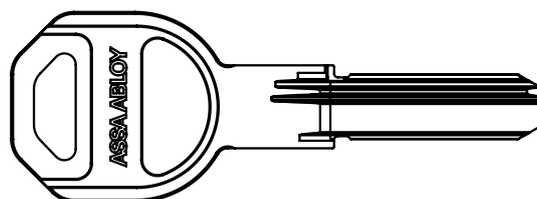
Chiavi grezze ASSA ABLOY

Chiave Gemma



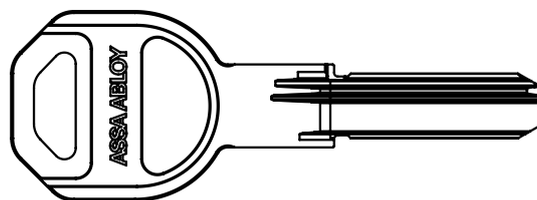
Codice	Profilo	Perni	Descrizione	Pezzi
DKBGEM00	Verticale	6	Chiave grezza	20
DIKGM00	Verticale	6	Chiave cifrata	1

Chiave Sirio



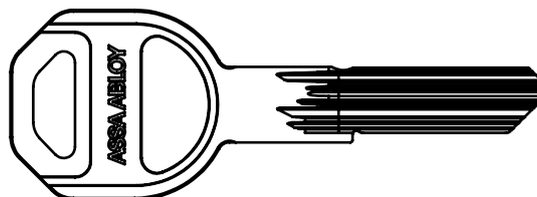
Codice	Profilo	Perni	Descrizione	Pezzi
DKBSIM07	Reversibile	6	Chiave grezza	20
DIKSIM07	Reversibile	6	Chiave cifrata	1

Chiave Sirio Pro



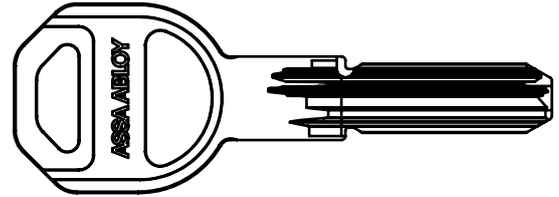
Codice	Profilo	Perni	Descrizione	Pezzi
DKBSPM70	Reversibile	6 + 5	Chiave grezza	20
DIKSPM70	Reversibile	6 + 5	Chiave cifrata	1

Chiave CYS10



Codice	Profilo	Perni	Descrizione	Pezzi
DKBCYS10-NOMARK	Verticale	6	Chiave grezza con medaglia standard	1
DKBCYS10-MARK	Verticale	6	Chiave grezza con medaglia laserata	1
DIKCYS10-NOMARK	Verticale	6	Chiave cifrata KD/KA con medaglia standard	1
DIKCYS10-MARK	Verticale	6	Chiave cifrata KD/KA con medaglia laserata	1
DIKCYS10-MK-NM	Verticale	6	Chiave cifrata MK con medaglia standard	1
DIKCYS10-MK-M	Verticale	6	Chiave cifrata MK con medaglia laserata	1

Chiave CY110



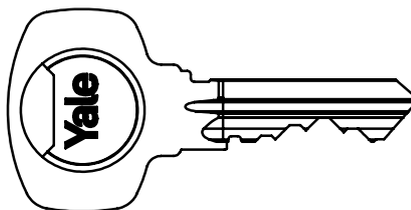
Codice	Profilo	Perni	Descrizione	Pezzi
DKBCY110-NOMARK	Reversibile	6+5	Chiave grezza con medaglia standard	1
DKBCY110-MARK	Reversibile	6+5	Chiave grezza con medaglia laserata	1
DIKCY110-NOMARK	Reversibile	6+5	Chiave cifrata KD/KA con medaglia standard	1
DIKCY110-MARK	Reversibile	6+5	Chiave cifrata KD/KA con medaglia laserata	1
DIKCY110-MK-NM	Reversibile	6+5	Chiave cifrata MK con medaglia standard	1
DIKCY110-MK-M	Reversibile	6+5	Chiave cifrata MK con medaglia laserata	1

Chiavi grezze Yale

Chiave Y500

Compatibile con:

- Cilindri Yale serie 500

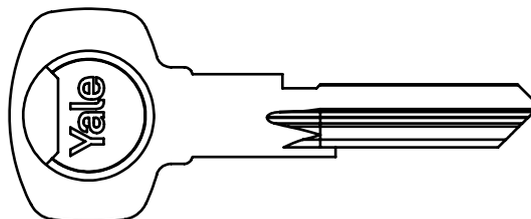


Codice	Profilo	Perni	Descrizione	Pezzi
YC0500KB	Verticale	5	Chiave grezza	30

Chiave Y500 - Codolo

Compatibile con:

- Cilindri Yale serie 500 predisposti pomolo

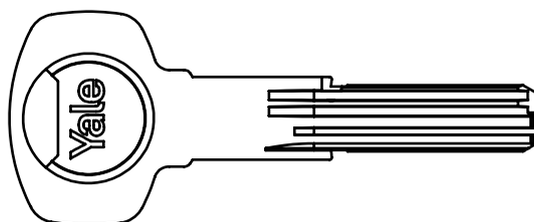


Codice	Profilo	Perni	Descrizione	Pezzi
YC0500KB-COD	Verticale	5	Chiave grezza	30

Chiave Y1000-Y1500

Compatibile con:

- Cilindri Yale serie 1000 - 1500

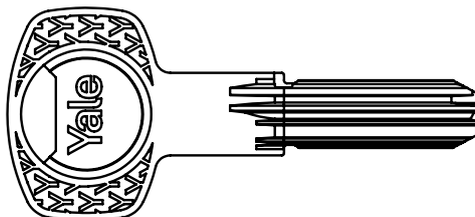


Codice	Profilo	Perni	Descrizione	Pezzi
YC1015KB	Reversibile	6	Chiave grezza	30
YC1015KCFR	Reversibile	6	Chiave cifrata	1

Chiave Y1000-Y1500 NEW 2025

Compatibile con:

- Cilindri Yale serie 1000 - 1500

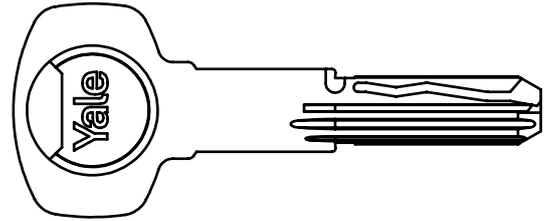


Codice	Profilo	Perni	Descrizione	Pezzi
YC1015KBNEW	Reversibile	6	Chiave grezza	30
YC1015KCFRNEW	Reversibile	6	Chiave cifrata	1

Chiave Y2000

Compatibile con:

- Cilindri Yale serie 2000

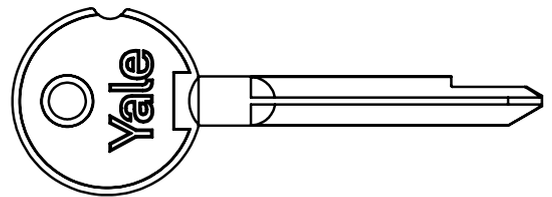


Codice	Profilo	Perni	Descrizione	Pezzi
YC2000KB	Reversibile	10	Chiave grezza	30

Chiave per cilindro a spillo

Compatibile con:

- Cilindro a spillo
- Serrature YF58

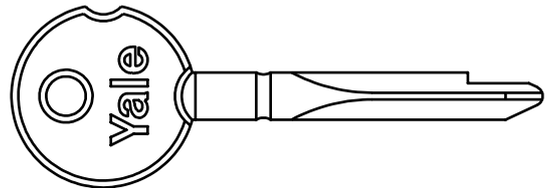


Codice	Profilo	Descrizione	Pezzi
YF527	Spillo	Chiave grezza	10

Chiave grezza cilindri a croce in ottone nichelato

Compatibile con:

- Serrature a croce Yale 270
- Serrature Yale serie Y9A8
- Serrature Yale serie Y9A6



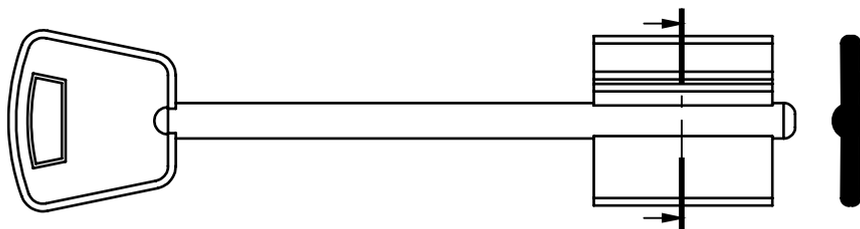
Codice	Profilo	Descrizione	Pezzi
Y0151770	Spillo	Chiave grezza	10

Chiavi grezze Yale

Chiave grezza in ottone nichelato

Compatibile con:

- Serrature da applicare serie: 123-125

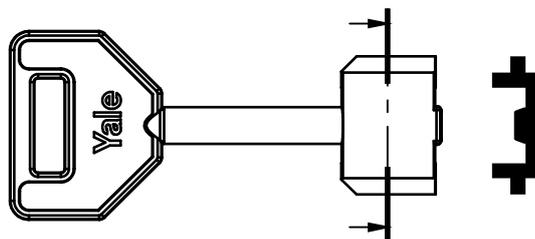


Codice	Profilo	Descrizione	Pezzi
Y012140010Y	Doppia mappa	Chiave grezza	25
Y012150020Y	Doppia mappa	Chiave grezza	25

Chiave grezza segreta in ottone nichelato

Compatibile con:

- Serrature Segreta
- Chiave a pompa 24 mm

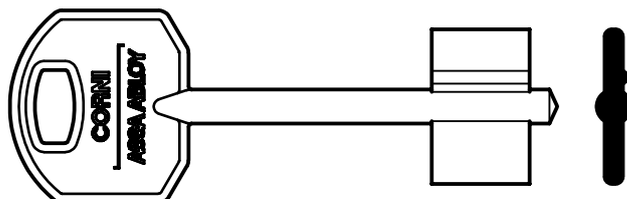


Codice	Profilo	Descrizione	Pezzi
Y0AE522	-	Chiave grezza	10

Chiave grezza in ottone nichelato

Compatibile con:

- Serrature a doppia mappa Y8TD

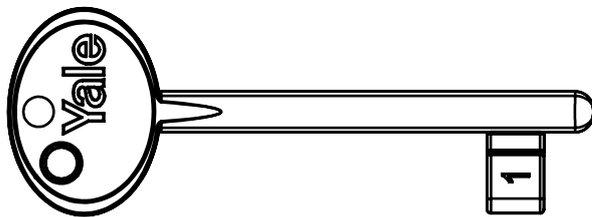


Codice	Profilo	Descrizione	Pezzi
Y0190100000	Doppia mappa	Chiave grezza	12

Chiave patent di ricambio per serie Silenthya

Compatibile con:

- Chiave patent per serie Silenthya

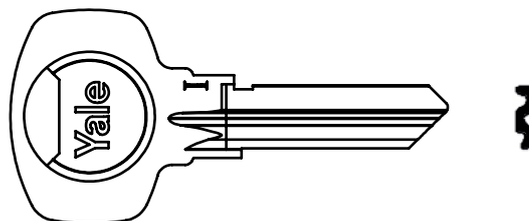


Codice	Profilo	Finitura	Pezzi
Y01052EK00	-	Ottone lucido	100
Y01052EK02	-	Nichelato lucido	100
Y01052EKC2	-	Cromo satinato	100

Chiave grezza in ottone nichelato

Compatibile con:

- Lucchetti marini serie Y114 e Y115 50 mm
- Lucchetti corazzati rettangolari Y160ME
- Cilindro da applicare Y220

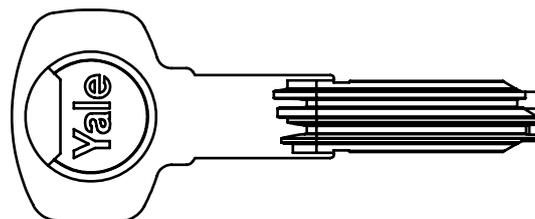


Codice	Profilo	Descrizione	Pezzi
Y01008001VX	Verticale	Chiave grezza	100

Chiave grezza in ottone nichelato

Compatibile con:

- Lucchetto blindato rettangolare in acciaio serie Y164
- Compatibile e Retrofit chiavi Corbin



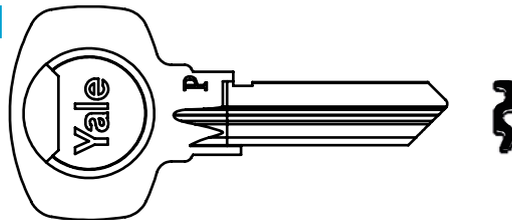
Codice	Profilo	Pezzi
Y016C106	Reversibile	100

1 Chiavi grezze

Chiavi grezze Yale

Chiave grezza brevettata in ottone nichelato

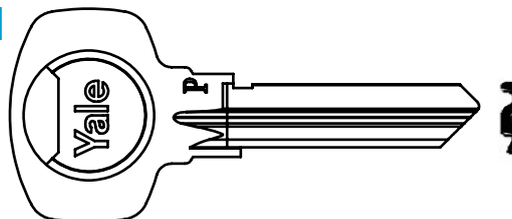
- Compatibile con:**
- Cilindri Y210
 - Lucchetti a campana



Codice	Profilo	Pezzi
01008#000B084000	Verticale	100

Chiave grezza brevettata in ottone nichelato

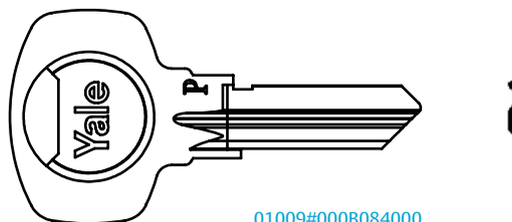
- Compatibile con:**
- Cilindri Y210
 - Lucchetti a campana



Codice	Profilo	Pezzi
01006#000B084000	Verticale	100

Chiave grezza in ottone nichelato

- Compatibile con:**
- Cilindri Y210

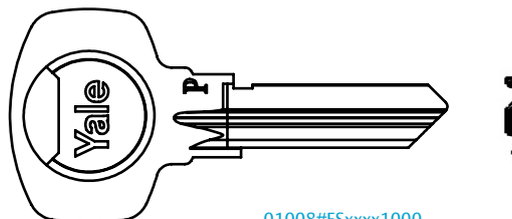


01009#000B084000

Codice	Profilo	Pezzi
01019#000B084000	Verticale	100
01009#000B084000	Verticale	100

Chiave grezza cifrata in ottone nichelato

- Compatibile con:**
- Cilindri Y210
 - Distribuzione controllata
 - Solo cifrate supplementari
 - Sostituire alle xxx del codice il profilo chiave richiesto



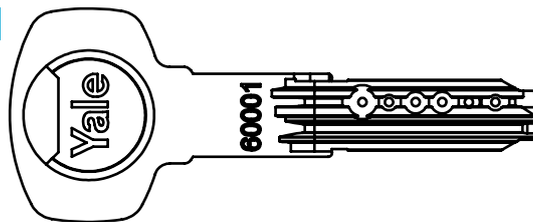
01008#ESxxx1000

Codice	Profilo	Pezzi
01008#ESxxx1000	Verticale	100
01009#ESxxx1000	Verticale	100

Chiave grezza brevettata in ottone nichelato

Compatibile con:

- Cilindri Y2S - Y2P
- Distribuzione controllata
- Solo cifrate supplementari

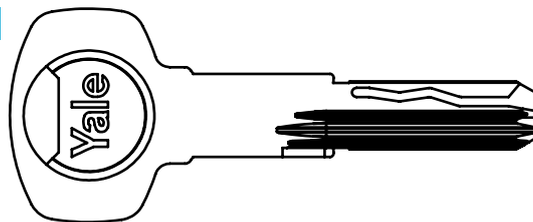


Codice	Profilo	Pezzi
Y016P106	Reversibile	100

Chiave grezza brevettata in ottone nichelato

Compatibile con:

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



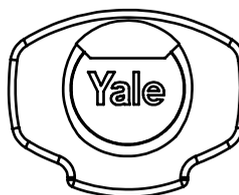
Codice	Profilo	Pezzi
10-2900-0ABC-00-00-45	Reversibile	25
10-2900-0ABE-00-00-45	Reversibile	25

Chiave cifrata profilo Italia
Chiave grezza profilo cliente

Cappuccio per chiavi

Compatibile con:

- Cappuccio in plastica per chiavi volume

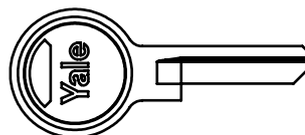


Codice	Pezzi
Y0180001001	50

Chiave grezza in ottone nichelato

Compatibile con:

- Lucchetti ottone serie Y110 e Y113 20 mm
- Lucchetti ottone serie Y110 e Y113 25 mm



Codice	Profilo	Pezzi
Y01024001VX	Verticale	100

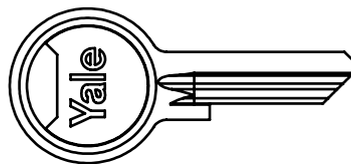
1 Chiavi grezze

Chiavi grezze Yale

Chiave grezza in ottone nichelato

Compatibile con:

- Lucchetti ottone serie Y110 e Y113 30 mm
- Lucchetti marini serie Y114 e Y115 30 mm
- Cilindro a leva Y890

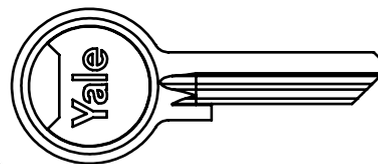


Codice	Profilo	Pezzi
Y01010001VX	Verticale	100

Chiave grezza in ottone nichelato

Compatibile con:

- Lucchetti ottone serie Y110 e Y113 40 mm
- Lucchetti ottone arco regolabile
- Lucchetti marini serie Y114 e Y115 40 mm
- Cilindri ovali YN090
- Cilindri a leva Y890, Y891, Y895, Y820, Y830

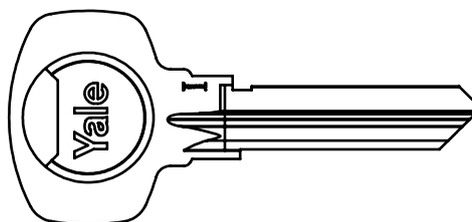


Codice	Profilo	Descrizione	Pezzi
Y01013001VX	Verticale	Chiave grezza	30

Chiave grezza in ottone nichelato

Compatibile con:

- Lucchetti ottone serie Y110 70 mm

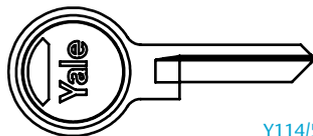


Codice	Profilo	Pezzi
Y01006001VX	Verticale	100

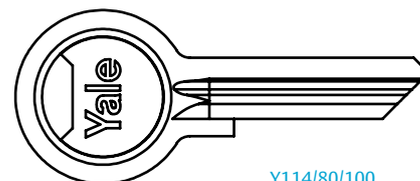
Chiave grezza in ottone nichelato

Compatibile con:

- Lucchetti ottone rettangolari Y114



Y114/50/100



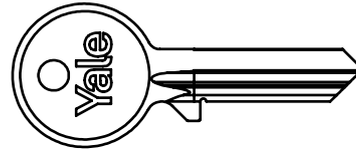
Y114/80/100

Codice	Profilo	Pezzi
Y114/50/100	Verticale	100
Y114/80/100	Verticale	100

Chiave grezza in ottone nichelato

Compatibile con:

- Lucchetto Boron resistente alle interperie protetto serie YY221B e YY227B
- Lucchetti Boron laminati serie YY127B
- Lucchetto Boron cromato serie YY120B 40 mm
- Lucchetto Boron con arco regolabile serie YY110B

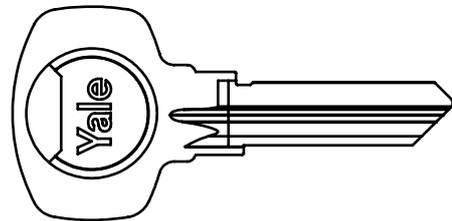


Codice	Profilo	Pezzi
YPADBLANK1	Verticale	100

Chiave grezza in ottone nichelato

Compatibile con:

- Lucchetti Boron in acciaio temprato serie YY90B, YY300B e YY300CB
- Lucchetti Boron cromati serie YY120B

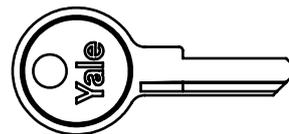


Codice	Profilo	Pezzi
YPADBLANK2	Verticale	100

Chiave grezza in ottone nichelato

Compatibile con:

- Lucchetto Boron in acciaio laminato serie YY115B

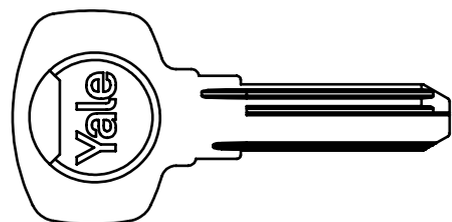


Codice	Profilo	Pezzi
YPADBLANK3	Verticale	100

Chiave grezza in ottone nichelato

Compatibile con:

- Lucchetti Boron cromati con chiave reversibile serie YY120DB



Codice	Profilo	Pezzi
YPADBLANK4	Reversibile	100

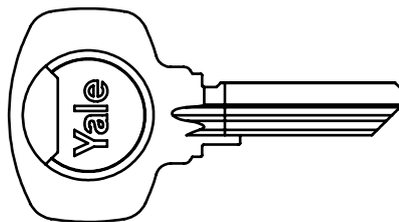
1 Chiavi grezze

Chiavi grezze Yale

Chiave grezza in ottone nichelato

Compatibile con:

- Lucchetti Boron rettangolari serie YY114B 50 e 60 mm
- Lucchetto Boron rettangolare cromato serie YY124B 60 mm

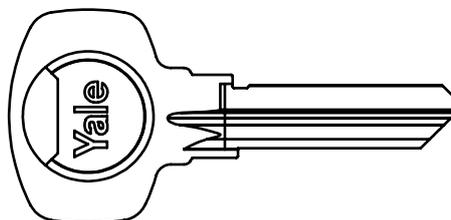


Codice	Profilo	Pezzi
YPADBLANK5	Verticale	100

Chiave grezza in ottone nichelato

Compatibile con:

- Lucchetti Boron rettangolari serie YY114B 70, 80 e 90 mm
- Lucchetto Boron rettangolare cromato serie YY124B 70 mm

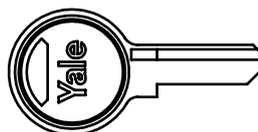


Codice	Profilo	Pezzi
YPADBLANK6	Verticale	100

Chiave grezza in ottone nichelato

Compatibile con:

- Lucchetto Boron in ottone serie YY110B 20 mm



Codice	Profilo	Pezzi
YPADBLANK7	Verticale	100

Chiave grezza in ottone nichelato

Compatibile con:

- Lucchetti Boron in ottone serie YY110B 25 mm

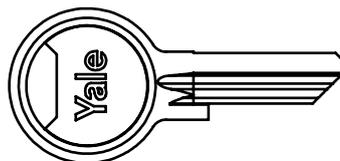


Codice	Profilo	Pezzi
YPADBLANK8	Verticale	100

Chiave grezza in ottone nichelato

Compatibile con:

- Lucchetti Boron in ottone serie YY110B 30 e 35 mm

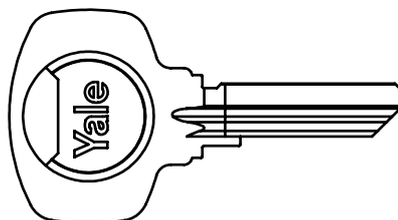


Codice	Profilo	Pezzi
YPADBLANK9	Verticale	100

Chiave grezza in ottone nichelato

Compatibile con:

- Lucchetti Boron con arco protetto serie YY121B 40 mm
- Lucchetto Boron in ottone serie YY110B 40 mm

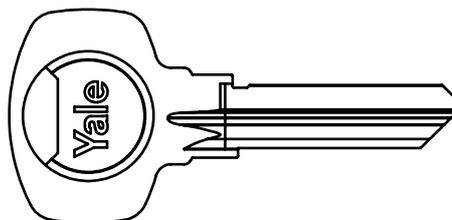


Codice	Profilo	Pezzi
YPADBLANK10	Verticale	100

Chiave grezza in ottone nichelato

Compatibile con:

- Lucchetti Boron con arco protetto serie YY121B 50 mm
- Lucchetti Boron in ottone serie YY110B 50, 60 e 70 mm

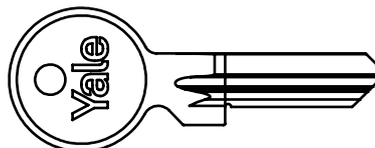


Codice	Profilo	Pezzi
YPADBLANK11	Verticale	100

Chiave grezza in ottone nichelato

Compatibile con:

- Lucchetti Boron resistenti alle intemperie serie YY220B 40, 50 e 60 mm
- Lucchetti Boron laminati serie YY125B 40, 50 e 60 mm



Codice	Profilo	Pezzi
YPADBLANK12	Verticale	100

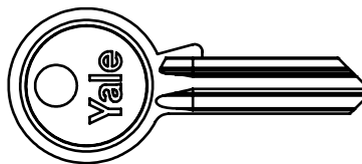
1 Chiavi grezze

Chiavi grezze Yale

Chiave grezza in ottone nichelato

Compatibile con:

- Lucchetti Iron serie YY111B e YY111S 32 e 28 mm

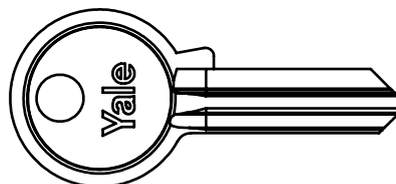


Codice	Profilo	Pezzi
YE40/100	Verticale	100

Chiave grezza in ottone nichelato

Compatibile con:

- Lucchetti Iron serie YY111B e YY111S 50 e 60 mm

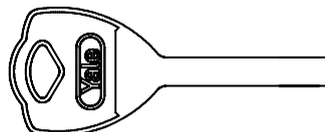


Codice	Profilo	Pezzi
YE50/100	Verticale	100

Chiave grezza in ottone nichelato

Compatibile con:

- Lucchetti Iron a disco serie YY112 30 mm

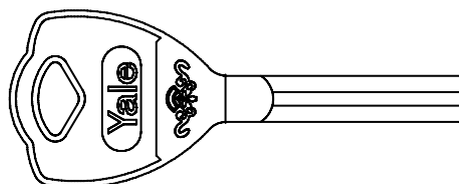


Codice	Profilo	Pezzi
Y112/30/100	Verticale per disco	100

Chiave grezza in ottone nichelato

Compatibile con:

- Lucchetti Iron a disco serie YY112 40, 50, 60 e 70 mm

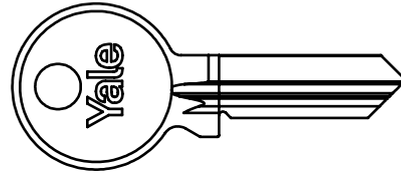


Codice	Profilo	Pezzi
Y112/40-70/100	Verticale per disco	100

Chiave grezza in ottone nichelato

Compatibile con:

- Lucchetti Iron rettangolari serie YY113BL 75 e 90 mm

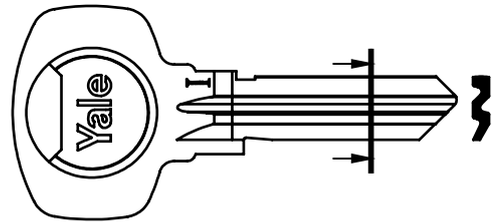


Codice	Profilo	Pezzi
Y113/70/90/KEY	Verticale	100

Chiave grezza profilo CORBIN a brand Yale

Compatibile con:

- Cilindri a 5 perni
- Cilindri da applicare



Codice	Profilo	Perni	Descrizione	Pezzi
Y010C8001G	Verticale	5	Chiave grezza	100

Chiave grezza Yale

Compatibile con:

- Lucchetto in ottone serie YPL110-YPL112 20 mm

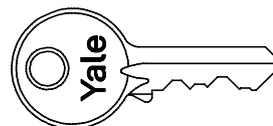


Codice	Profilo	Perni	Descrizione	Pezzi
YPK750550100000	Verticale	3	Chiave grezza	12

Chiave grezza Yale

Compatibile con:

- Lucchetto in ottone serie YPL110-YPL112 25 mm



Codice	Profilo	Perni	Descrizione	Pezzi
YPK750560100000	Verticale	4	Chiave grezza	12

Chiavi grezze Yale

Chiave grezza Yale

Compatibile con:

- Lucchetto in ottone serie YPL110-YPL112 30 mm

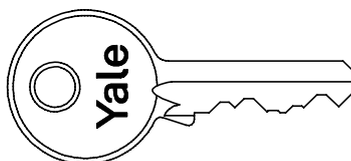


Codice	Profilo	Perni	Descrizione	Pezzi
YPK750570100000	Verticale	4	Chiave grezza	12

Chiave grezza Yale

Compatibile con:

- Lucchetto in ottone serie YPL110-YPL112 40 mm

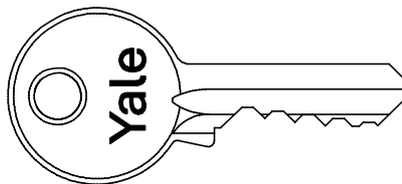


Codice	Profilo	Perni	Descrizione	Pezzi
YPK750580100000	Verticale	5	Chiave grezza	12

Chiave grezza Yale

Compatibile con:

- Lucchetti in ottone serie YPL110 50 e 60 mm e YPL112 50 mm

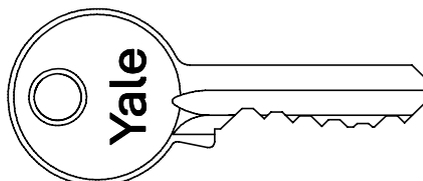


Codice	Profilo	Perni	Descrizione	Pezzi
YPK750590100000	Verticale	5	Chiave grezza	12

Chiave grezza Yale

Compatibile con:

- Lucchetto in ottone serie YPL110 70 mm

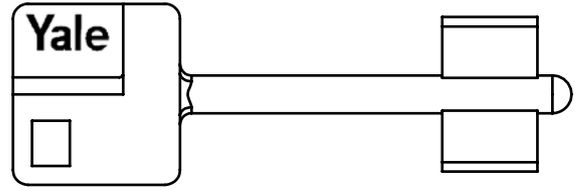


Codice	Profilo	Perni	Descrizione	Pezzi
YPK750600100000	Verticale	3	Chiave grezza	12

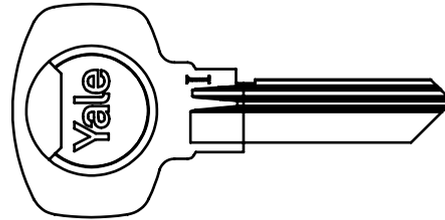
Chiave grezza Yale

Compatibile con:

- Serrature serie Y9B



Y0143100



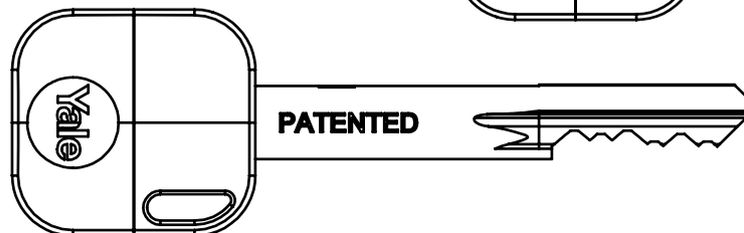
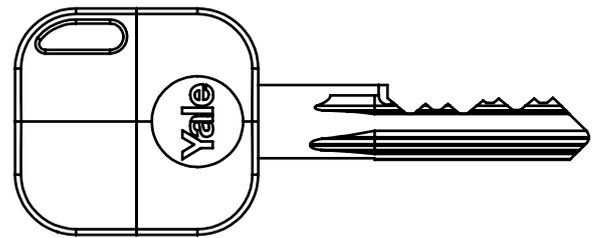
Y0105800

Codice	Profilo	Perni	Descrizione	Pezzi
Y0143100	Doppia mappa	-	Chiave grezza	20
Y0105800	Verticale	4	Per serie Y9B5	20

Chiave grezza Yale

Compatibile con:

- Cilindro modulabile Linus®

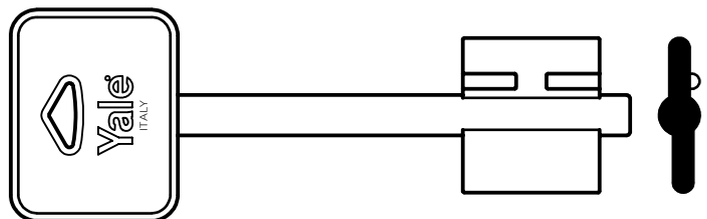


Codice	Profilo	Perni	Descrizione	Pezzi
Y05/501100/SN1	Verticale	6	Chiave grezza	1

Chiave grezza Yale

Compatibile con:

- Casseforti a muro certificate serie Y320



Codice	Profilo	Perni	Descrizione	Pezzi
Y01032	Doppia mappa	-	Chiave grezza	10

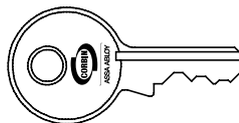
1 Chiavi grezze

Chiavi grezze CORBIN

Chiave grezza CORBIN

Compatibile con:

- Lucchetto in ottone serie PL110-PL112 20 mm

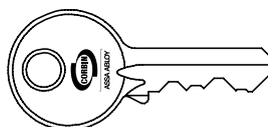


Codice	Profilo	Perni	Descrizione	Pezzi
PK75055010000V2	Verticale	3	Chiave grezza	12

Chiave grezza CORBIN

Compatibile con:

- Lucchetto in ottone serie PL110-PL112 25 mm

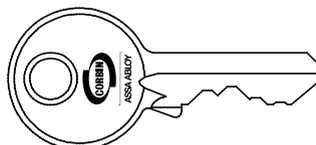


Codice	Profilo	Perni	Descrizione	Pezzi
PK75056010000V2	Verticale	4	Chiave grezza	12

Chiave grezza CORBIN

Compatibile con:

- Lucchetto in ottone serie PL110-PL112 30 mm
- Lucchetto in ottone cromato serie PL114-PL115 30 mm

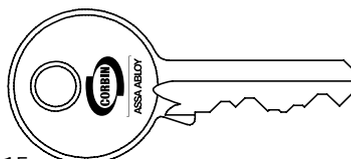


Codice	Profilo	Perni	Descrizione	Pezzi
PK75057010000V2	Verticale	4	Chiave grezza	12

Chiave grezza CORBIN

Compatibile con:

- Lucchetto in ottone serie PL110-PL112 40 mm
- Lucchetti in ottone cromato serie PL114-PL115 40 mm
- Lucchetto in ottone rettangolare serie PL311 50 mm

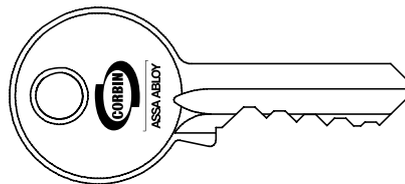


Codice	Profilo	Perni	Descrizione	Pezzi
PK75058010000V2	Verticale	5	Chiave grezza	12

Chiave grezza CORBIN

Compatibile con:

- Lucchetti in ottone serie PL110 50 e 60 mm e PL112 50 mm
- Lucchetti in ottone cromato serie PL114-PL115 50 mm
- Lucchetti in ottone rettangolari serie PL311 70 e 90 mm
- Lucchetti rettangolari corazzati serie PL211 60, 80 e 90 mm

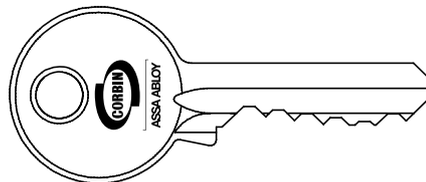


Codice	Profilo	Perni	Descrizione	Pezzi
PK75059010000V2	Verticale	5	Chiave grezza	12

Chiave grezza CORBIN

Compatibile con:

- Lucchetto in ottone serie PL110 70 mm



Codice	Profilo	Perni	Descrizione	Pezzi
PK75060010000V2	Verticale	5	Chiave grezza	12

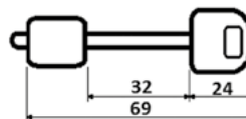
1 Chiavi grezze

Altre chiavi grezze

Chiave grezza CORNI

Compatibile con:

- Serrature Trak

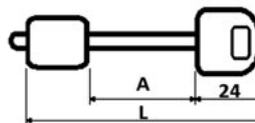


Codice	Profilo	Descrizione	Pezzi
N0190100000	Doppia mappa	Chiave grezza	12

Chiave grezza Nuova FEB

Compatibile con:

- Serrature a doppia mappa da infilare

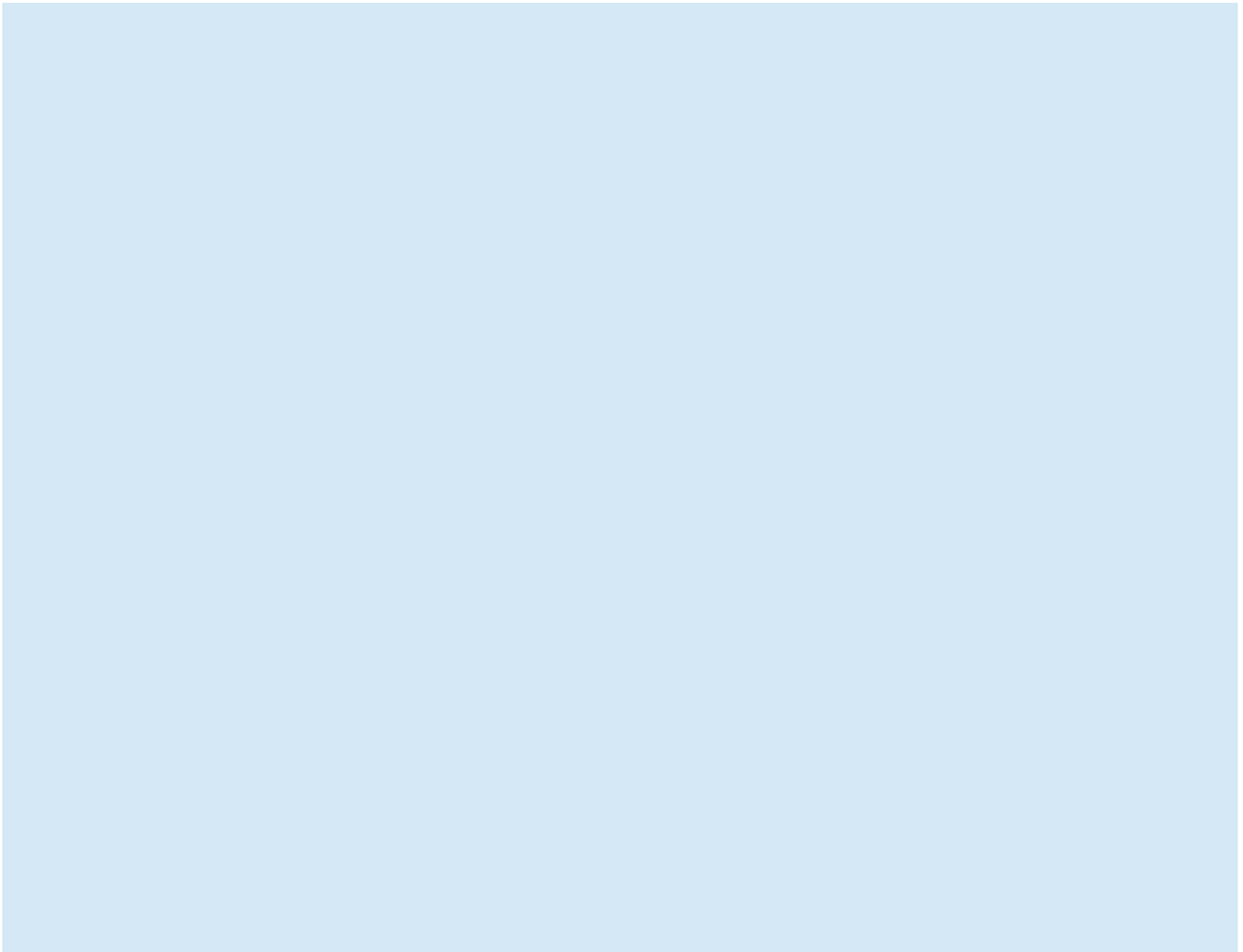


Codice	Profilo	Perni	Misure (mm)	Pezzi
F520	Doppia mappa	-	A=34, L=74	10
F520/L	Doppia mappa	-	A=46, L=91	10



2

Lucchetti





Lucchetti CORBIN	35
Lucchetti Yale	38

Legenda delle icone



Livello di sicurezza essenziale



Livello di sicurezza standard



Livello di sicurezza alto



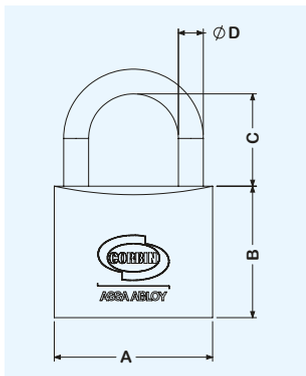
Livello di sicurezza massimo



Serie PL120 - Finitura marina

Caratteristiche

- Corpo in ottone cromato
- 2 chiavi
- KD e KA con cifratura obbligatoria



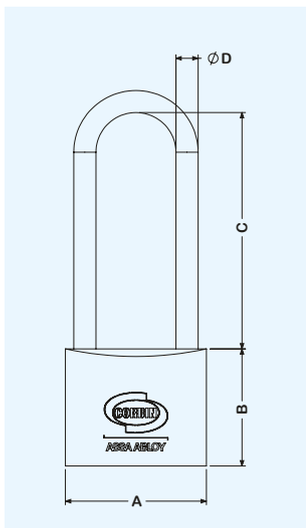
Codice	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	Chiave
Scatola					
PL1203000000000	30	28	17	5	PK75057010000V2
PL1204000000000	40	33	23	6	PK75058010000V2
PL1205000000000	50	40	30	8	PK75059010000V2



Serie PL122 - Finitura marina

Caratteristiche

- Corpo in ottone cromato
- 2 chiavi
- KD e KA con cifratura obbligatoria



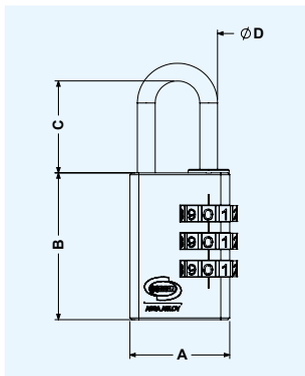
Codice	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	Chiave
Scatola					
PL1223000000000	30	28	32	5	PK75057010000V2
PL1224000000000	40	33	41	6	PK75058010000V2
PL1225000000000	50	40	80	8	PK75059010000V2



Serie PL020 - A combinazione

Caratteristiche

- Corpo in ottone
- Arco in acciaio temprato
- Cambio combinazione effettuabile con arco in posizione ruotata di 180°



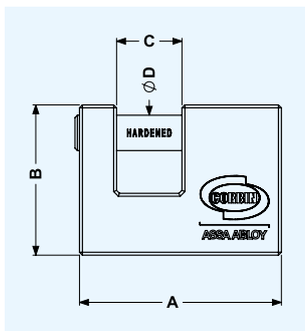
Codice	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	Chiave
Blister					
PL02021000000V1	21	30	22	3	-
PL02031000000V1	30	41	26	5	-
PL02041000000V1	38	49	30	6	-



Serie PL311 - Ottone rettangolare

Caratteristiche

- Corpo in ottone
- Gancio in acciaio temprato
- 3 chiavi
- KD e KA con cifratura obbligatoria



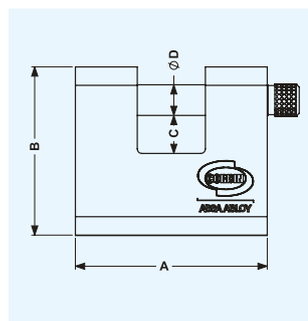
Codice	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	Chiave
Scatola					
PL311500000000	50	37	15	8	PK75058010000V2
PL311700000000	70	51	22	12	PK75059010000V2
PL311900000000	90	57	36	18	PK75059010000V2



Serie PL211 - Ottone corazzato rettangolare

Caratteristiche

- Corpo in ottone rivestito da camicia in acciaio temprato
- Gancio in acciaio temprato
- 3 chiavi
- KD e KA con cifratura obbligatoria



Codice	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	Chiave
Scatola					
PL211600000000	62	55	12	10	PK75059010000V2
PL211800000000	81	69	15	11	PK75059010000V2
PL211900000000	91	75	19	12	PK75059010000V2





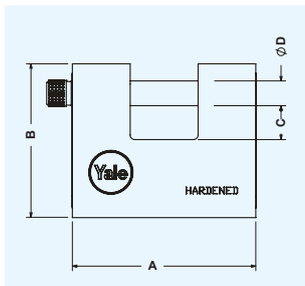
2



Serie Y160ME - Ottone corazzato rettangolare

Caratteristiche

- Corpo in ottone rivestito da camicia in acciaio temprato
- Gancio in acciaio temprato
- 3 chiavi
- KD e KA



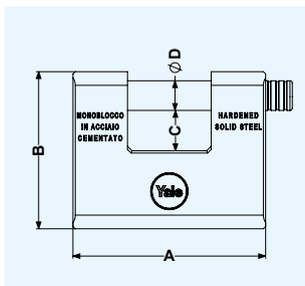
Codice	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	Chiave
Scatola					
Y160ME60	62	55	24	10	Y01008001VX
Y160ME80	82	69	29	11	Y01008001VX
Y160ME90	91	75	29	12	Y01008001VX



Serie Y164 - Acciaio blindato rettangolare

Caratteristiche

- Corpo in ottone rivestito da camicia in acciaio temprato
- Gancio in acciaio temprato
- 3 chiavi
- KD e KA con cifratura obbligatoria



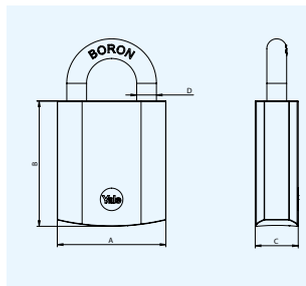
Codice	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	Chiave
Scatola					
Y1640185	84	69	30	13	Y016C106



Acciaio temprato

Caratteristiche

- Corpo in acciaio temprato
- Arco in acciaio temprato al boro
- 3 chiavi



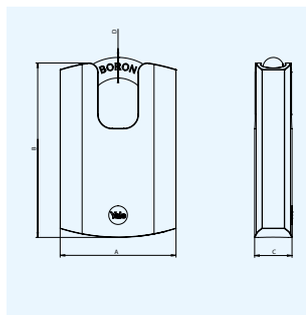
Codice	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	Chiave
Blister					
YY90SB/45/129/1	48	56	19	9	YPADBLANK2
YY300B/63/127/1	62	59	20	11	YPADBLANK2



Acciaio temprato con arco protetto

Caratteristiche

- Corpo in acciaio temprato
- Arco protetto in acciaio temprato al boro
- 3 chiavi



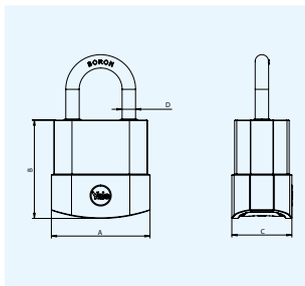
Codice	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	Chiave
Blister					
YY300CB/63/127/1	62	94	20	11	YPADBLANK2



Acciaio laminato con protezione in gomma

Caratteristiche

- Corpo in acciaio laminato con copertura in gomma
- Arco in acciaio temprato al boro
- 3 chiavi



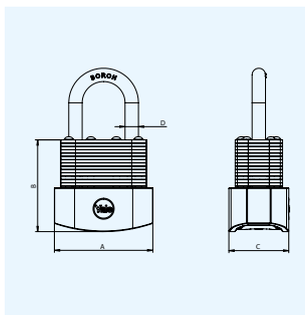
Codice	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	Chiave
Blister					
YY227B/45/122/1	47	47	28	6	YPADBLANK1
YY227B/55/126/1	56	49	33	10	YPADBLANK1



Acciaio laminato protetto

Caratteristiche

- Corpo in acciaio laminato con copertura in gomma
- Arco in acciaio temprato al boro
- 3 chiavi



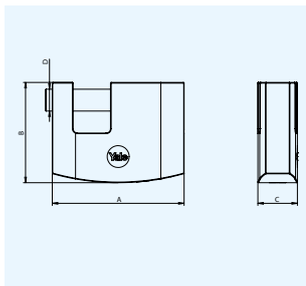
Codice	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	Chiave
Blister					
YY127B/45/125/1	47	44	28	6	YPADBLANK1
YY127B/55/129/1	56	47	33	10	YPADBLANK1



Ottone cromato rettangolare

Caratteristiche

- Corpo in ottone cromato
- Gancio in acciaio temprato al boro
- 3 chiavi



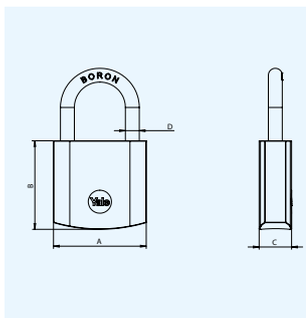
Codice	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	Chiave
Blister					
YY124B/60/110/1	60	46	18	10	YPADBLANK5
YY124B/70/115/1	70	56	20	12	YPADBLANK5



Ottone cromato

Caratteristiche

- Corpo in ottone cromato
- Arco in acciaio temprato al boro
- 3 chiavi
- Codici DB con chiave reversibile



Codice	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	Chiave
Blister					
YY120B/40/125/1	40	39	14	6	YPADBLANK1
YY120DB/40/125/1					YPADBLANK4
YY120B/50/127/1	50	47	17	7	YPADBLANK2
YY120DB/50/127/1					YPADBLANK4
YY120B/60/135/1	60	53	18	9	YPADBLANK2
YY120DB/60/135/1					YPADBLANK4
YY120B/70/141/1	70	54	20	11	YPADBLANK2
YY120DB/70/141/1					YPADBLANK4



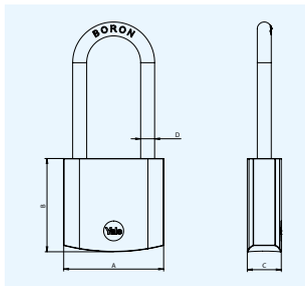
2



Ottone cromato

Caratteristiche

- Corpo in ottone cromato
- Arco lungo in acciaio temprato al boro
- 3 chiavi



Codice	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	Chiave
Blister					
YY120B/50/163/1	50	47	17	7	YPADBLANK2



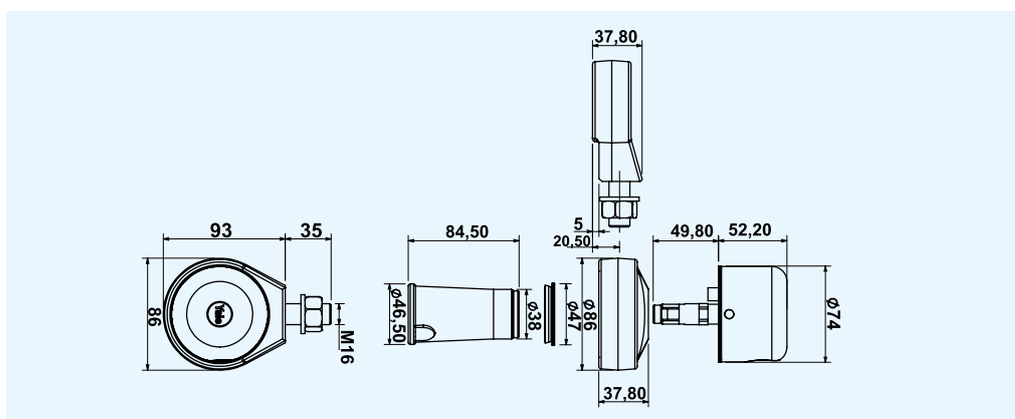
Serie Y170 - Lucchetto a campana

Caratteristiche

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



Codice	Descrizione	Chiave
Blister		
Y1700081	Lucchetto a campana e accessori	YC0500KB
Y1700181	Solo campana	YC0500KB



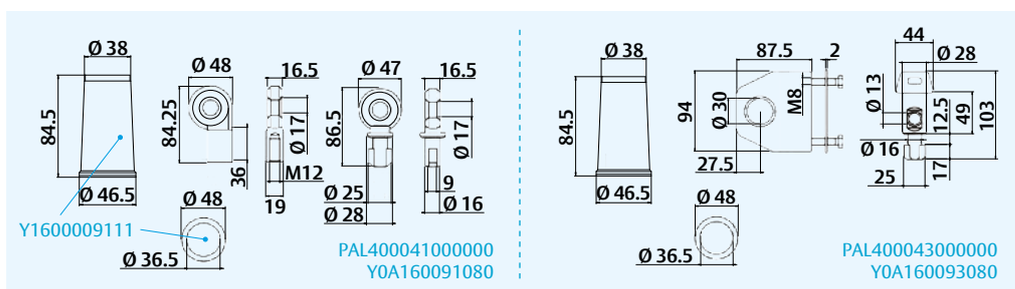
Gruppo occhioli a pavimento

Caratteristiche

- Staffa e perni in acciaio temprato/zincato
- Campana e ghiera in ottone
- Si consiglia l'abbinamento con lucchetti rettangolari
- Codici PAL in scatola, codici Y in blister



Codice	Chiave
Blister	
PAL400041000000	-
YOA160091080	-
PAL400043000000	-
YOA160093080	-



2 Lucchetti

Lucchetti Yale



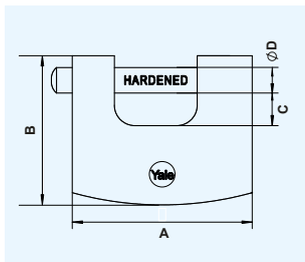
2



Ottone rettangolare

Caratteristiche

- Corpo in ottone
- Gancio in acciaio temprato al boro
- 3 chiavi



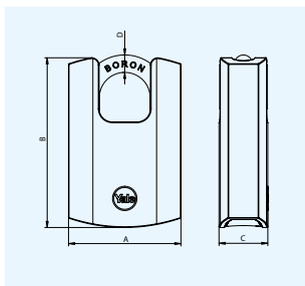
Codice	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	Chiave
Blister					
YY114B/50/111/1	50	48	17	8	YPADBLANK5
YY114B/60/114/1	60	54	18	9	YPADBLANK5
YY114B/70/113/1	70	59	20	10	YPADBLANK6
YY114B/80/118/1	80	69	22	13	YPADBLANK6
YY114B/90/127/1	90	76	24	13	YPADBLANK6



Ottone arco protetto

Caratteristiche

- Corpo in ottone con corazza
- Codice Y122B con corazza in ottone cromato
- Arco in acciaio temprato al boro
- 3 chiavi



Codice	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	Chiave
Blister					
YY121B/40/125/1	46	70	20	7	YPADBLANK10
YY121B/50/132/1	57	82.2	24	9.5	YPADBLANK11
YY122B/50/123/1	50	70	17	8	YPADBLANK2



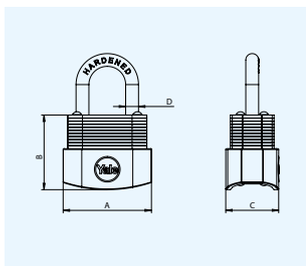
Acciaio laminato

Caratteristiche

- Corpo in acciaio laminato
- Arco in acciaio temprato al boro
- Codice YY125B/40/163/1 con arco lungo
- 3 chiavi



Codice	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	Chiave
Blister					
YY115B/30/117/1	34	29	21	5	YPADBLANK3
YY125B/40/122/1	47	40	29	6	YPADBLANK12
YY125B/50/129/1	56	44	32	9.5	YPADBLANK12
YY125B/60/133/1	66	50	36	11	YPADBLANK12
YY125B/40/163/1	47	40	29	6	YPADBLANK12



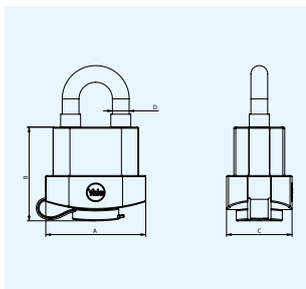
Acciaio laminato con protezione in gomma

Caratteristiche

- Corpo in acciaio laminato con copertura in gomma
- Codice YY221B con arco protetto
- Arco in acciaio temprato al boro
- 3 chiavi



Codice	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	Chiave
Blister					
YY220B/51/118/1	53	50	35	9	YPADBLANK12
YY220B/61/123/1	62	55	38	12	YPADBLANK12
YY220B/71/130/1	72	60	43	13	YPADBLANK12
YY221B/52/125/1	53	82	35	9	YPADBLANK1

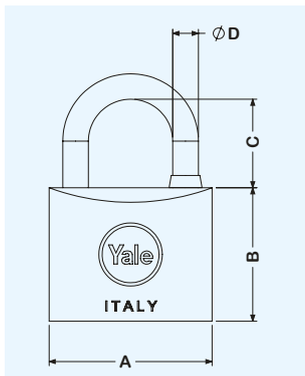




Serie Italian Design - Finitura marina

Caratteristiche

- Corpo in ottone cromato
- Arco in acciaio inossidabile con anello in gomma per proteggere componenti interni
- 2 chiavi
- Codici con 80X finale in blister, restanti codici in scatola
- KD e KA con cifratura obbligatoria



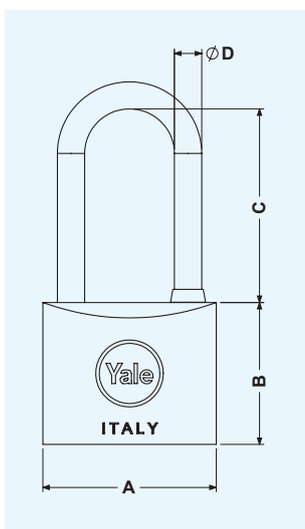
Codice	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	Chiave
Y1140030X Y1140030080X	30	28	13	5	Y01010001VX
Y1140040X Y1140040080X	40	33	15	6	Y01013001VX
Y1140050X Y1140050080X	50	39	17	6	Y01008001VX



Serie Italian Design - Finitura marina

Caratteristiche

- Corpo in ottone cromato
- Arco in acciaio inossidabile con anello in gomma per proteggere componenti interni
- 2 chiavi
- Codici con 80X finale in blister, restanti codici in scatola
- KD e KA con cifratura obbligatoria



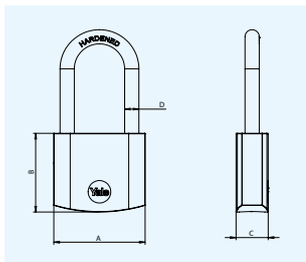
Codice	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	Chiave
Y1150030X Y1150030080X	30	28	13	5	Y01010001VX
Y1150040X Y1150040080X	40	33	15	6	Y01013001VX
Y1150050X Y1150050080X	50	39	17	8	Y01008001VX



Serie Boron - Ottone

Caratteristiche

- Corpo in ottone
- Arco standard in acciaio temprato al boro
- Codice YY110B/50/126SS/1 con arco in acciaio inossidabile
- 3 chiavi



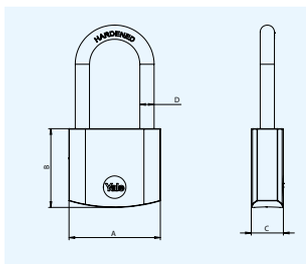
Codice	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	Chiave
Blister					
YY110B/20/111/1	22	22	11	3	YPADBLANK7
YY110B/25/113/1	25	26	11	4	YPADBLANK8
YY110B/30/115/1	30	28	13	5	YPADBLANK9
YY110B/35/120/1	35	31	14	5	YPADBLANK9
YY110B/40/122/1	40	35	14	6	YPADBLANK10
YY110B/50/126/1	50	41	17	8	YPADBLANK11
YY110B/50/126SS/1	50	41	17	8	YPADBLANK11
YY110B/60/132/1	60	47	18	10	YPADBLANK11
YY110B/70/137/1	70	54	20	11	YPADBLANK11



Serie Boron - Ottone

Caratteristiche

- Corpo in ottone
- Arco medio in acciaio temprato al boro
- 3 chiavi



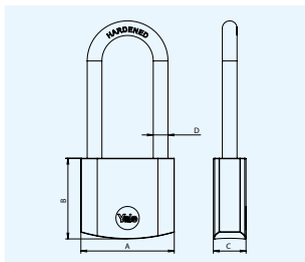
Codice	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	Chiave
Blister					
YY110B/20/122/1	22	22	11	3	YPADBLANK7
YY110B/25/125/1	25	26	11	4	YPADBLANK8
YY110B/30/132/1	30	28	13	5	YPADBLANK9
YY110B/40/140/1	40	35	14	6	YPADBLANK10
YY110B/50/166/1	50	41	17	8	YPADBLANK11
YY110B/60/163/1	60	47	18	10	YPADBLANK11



Serie Boron - Ottone

Caratteristiche

- Corpo in ottone
- Arco lungo in acciaio temprato al boro
- Codice YY110B/50/155/1 con arco regolabile
- 3 chiavi



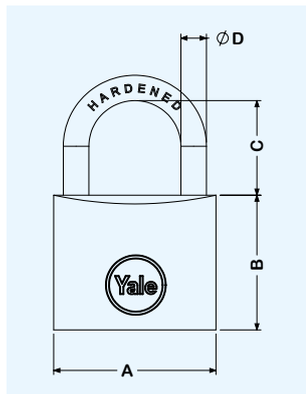
Codice	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	Chiave
Blister					
YY110B/30/147/1	30	28	13	5	YPADBLANK9
YY110B/40/152/1	40	35	14	6	YPADBLANK10
YY110B/50/155/1	50	42	17	8	YPADBLANK1



Serie YPL110 – Ottone

Caratteristiche

- Corpo in ottone
- Arco in acciaio temprato
- 2 chiavi
- KD e KA in cifratura obbligatoria



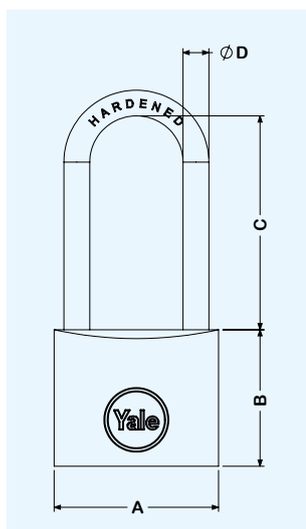
Codice	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	Chiave
Scatola					
YPL11020000000	20	20	12	3	YPK750550100000
YPL11025000000	25	25	14	4	YPK750560100000
YPL11030000000	30	28	17	5	YPK750570100000
YPL11040000000	40	33	23	6	YPK750580100000
YPL11050000000	50	40	30	8	YPK750590100000
YPL11060000000	60	42	38	9	YPK750590100000
YPL11070000000	70	48	42	11	YPK750600100000



Serie YPL112 – Ottone

Caratteristiche

- Corpo in ottone
- Arco lungo in acciaio temprato
- 2 chiavi
- KD e KA in cifratura obbligatoria



Codice	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	Chiave
Scatola					
YPL11220000000	20	20	23	3	YPK750550100000
YPL11225000000	25	25	25	4	YPK750560100000
YPL11230000000	30	28	32	5	YPK750570100000
YPL11240000000	40	33	41	6	YPK750580100000
YPL11250000000	50	40	80	8	YPK750590100000



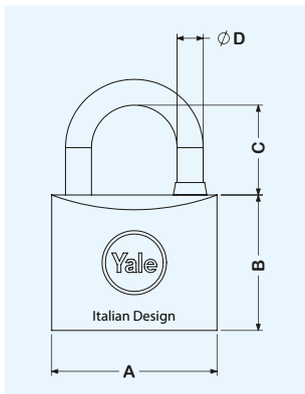
2



Serie Italian Design - Ottone

Caratteristiche

- Corpo in ottone cromato
- Arco in acciaio temprato
- 2 chiavi
- Codici con 80X finale in blister, restanti codici in scatola
- KD e KA



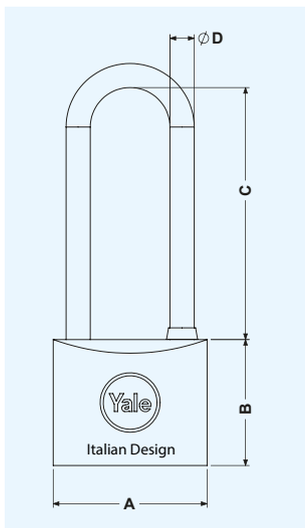
Codice	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	Chiave
Y1100020X Y1100020080X	21	25	12	3	Y01024001VX
Y1100025X Y1100025080X	25	25	13	4	Y01024001VX
Y1100030X Y1100030080X	30	28	13	5	Y01010001VX
Y1100040X Y1100040080X	40	33	15	6	Y01013001VX
Y1100050X Y1100050080X	50	39	17	8	Y01008001VX
Y1100060X Y1100060080X	60	45	20	10	Y01008001VX
Y1100070X	70	51	21	11	Y01006001VX



Serie Italian Design - Ottone

Caratteristiche

- Corpo in ottone cromato
- Arco lungo in acciaio temprato
- 2 chiavi
- Codici con 80X finale in blister, restanti codici in scatola
- KD e KA



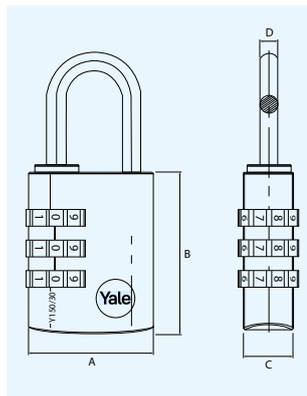
Codice	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	Chiave
Y1130025X Y1130025080X	25	25	12	4	Y01024001VX
Y1130030X Y1130030080X	30	26	13	5	Y01010001VX
Y1130040X Y1130040080X	40	33	15	6	Y01013001VX
Y1130050X Y1130050080X	50	39	17	8	Y01008001VX
Y1130060X Y1130060080X	60	45	20	10	Y01008001VX



Ottone cromato a combinazione

Caratteristiche

- Corpo in ottone cromato
- Arco in acciaio temprato



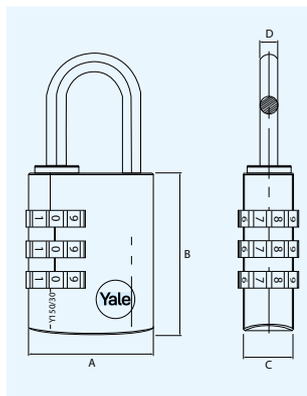
Codice	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)
Blister				
YY151B/22/120/1	23	33	10	3
YY151B/30/125/1	32	43	13	5
YY151B/40/130/1	40	50	14	6



Ottone a combinazione

Caratteristiche

- Corpo in ottone
- Arco in acciaio temprato
- Codice YY150B/22/120/2 in confezione da 2 lucchetti



Codice	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)
Blister				
YY150B/22/120/1	23	33	10	3
YY150B/22/120/2	23	33	10	3
YY150B/30/125/1	32	43	13	5
YY150B/40/130/1	40	50	14	6



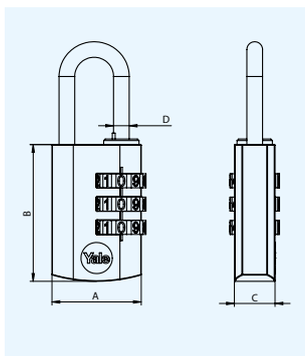
2



Alluminio a combinazione

Caratteristiche

- Corpo in alluminio
- Arco in acciaio temprato
- Colori disponibili: nero (BK), oro (GO), rosso (CO), argento (S)



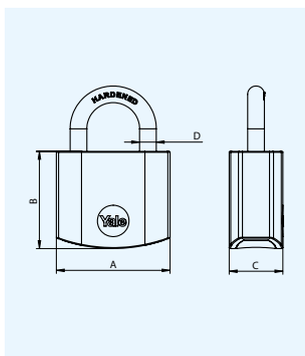
Codice	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)
Blister				
YYE3CB/20/121/1/BK YYE3CB/20/121/1/GO YYE3CB/20/121/1/CO YYE3CB/20/1211S	21	33	10	3
YYE3CB/28/126/1/BK YYE3CB/28/126/1/GO YYE3CB/28/126/1/CO YYE3CB/28/1261S	29	44	13	5
YYE3CB/38/131/1/BK YYE3CB/38/131/1/GO YYE3CB/38/131/1/CO YYE3CB/38/1311S	38	53	13	6



Alluminio

Caratteristiche

- Corpo in alluminio
- Arco in acciaio temprato
- Colori disponibili: nero (BK), grigio (GR), rosa (P), verde acqua (TE)



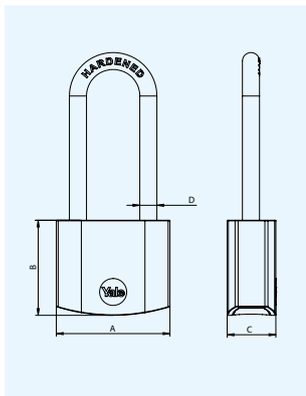
Codice	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)
Blister				
YYE3B/25/1121BK YYE3B/25/1121GR YYE3B/25/112/P YYE3B/25/1121TE	29	25	15	4
YYE3B/32/1161BK YYE3B/32/1161GR YYE3B/32/116/1P YYE3B/32/1161TE	36	31	17	5
YYE3B/38/1191BK YYE3B/38/1191GR YYE3B/38/119/1P YYE3B/38/1191TE	42	35	18	6
YYE3B/50/1261BK YYE3B/50/126/1P YYE3B/50/1261TE	54	43	21	8



Alluminio

Caratteristiche

- Corpo in alluminio
- Arco lungo in acciaio temprato
- Colori disponibili: nero (BK), grigio (GR), rosa (P), verde acqua (TE)

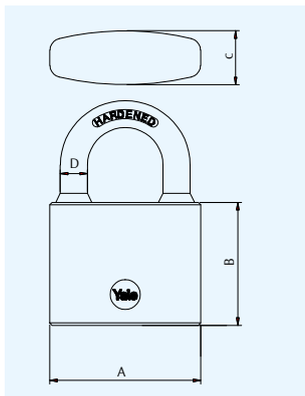


Codice	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)
Blister				
YYE3B/38/1561BK	42	35	18	6
YYE3B/38/1561TE				
YYE3B/50/1261TE				





2



Serie Iron – Ferro

Caratteristiche

- Corpo in ferro
- Arco in acciaio temprato
- 3 chiavi
- Colori disponibili: nero (Y111B), argento (Y111S)

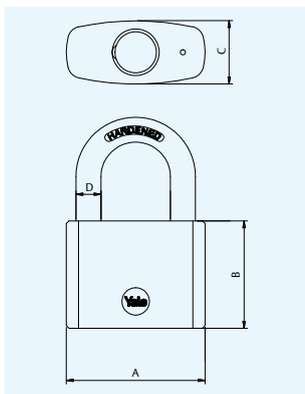


Codice	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	Chiave
<i>Blister</i>					
YY111B/32/116/1 YY111S/32/116/1	32	30	13,5	5,5	YE40/100
YY111B/38/121/1 YY111S/38/121/1	38	34	15	6,5	YE40/100
YY111B/50/125/1 YY111S/50/125/1	50	41	18	9	YE50/100
YY111B/60/132/1 YY111S/60/132/1	63	50	21	10	YE50/100

Serie Iron – Ferro con chiusura a disco

Caratteristiche

- Corpo in ferro
- Arco in acciaio temprato
- Tecnologia di chiusura a disco, più sicura
- 3 chiavi



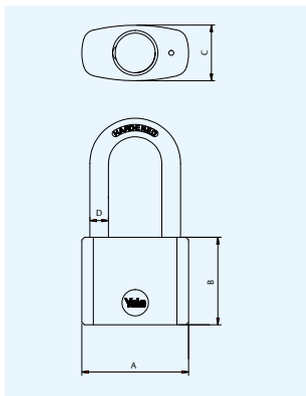
Codice	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	Chiave
<i>Blister</i>					
YY112/30/121/1	30	26	15	5	Y112/30/100
YY112/40/124/1	40	33	21	7	Y112/40-70/100
YY112/50/128/1	50	39	23	9	Y112/40-70/100
YY112/60/132/1	60	50	21	10	Y112/40-70/100
YY112/70/137/1	70	51	27	13	Y112/40-70/100



Serie Iron – Ferro con chiusura a disco

Caratteristiche

- Corpo in ferro
- Arco lungo in acciaio temprato
- Tecnologia di chiusura a disco, più sicura
- 3 chiavi



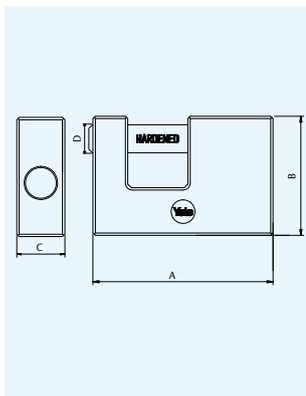
Codice	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	Chiave
Blister					
YY112/30/137/1	30	26	15	5	Y112/30/100
YY112/40/138/1	40	33	21	7	Y112/40-70/100
YY112/50/165/1	50	39	23	9	Y112/40-70/100



Serie Iron - Ferro rettangolari

Caratteristiche

- Corpo in ferro
- Gancio lungo in acciaio temprato
- 3 chiavi



Codice	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	Chiave
Blister					
YY113BL/75/114/1	75	55	20	12	Y113/70/90/KEY
YY113BL/90/119/1	90	60	20	11,6	Y113/70/90/KEY



Serie da viaggio - Con TSA

Caratteristiche

- Corpo in zama
- Gancio in acciaio temprato
- Con tecnologia TSA, per aeroporti



Codice	Cifre	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)
Blister					
YYTP3/32/350/1	3	32	38	16.2	2.4

Codice	Cifre	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)
Blister					
YYTP1/32/119/1	3	31	37	15	3

Serie da viaggio - A combinazione

Caratteristiche

- Corpo in lega di zinco
- Gancio in acciaio temprato
- A combinazione
- Colori disponibili: grigio (Y), rosso (R), giallo (Y)



Codice	Cifre	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)
Blister					
YYP1/28/121/1G	3	28.2	34	11.2	4
YYP1/28/121/1R					
YYP1/28/121/1Y					



Codice	Cifre	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)
Blister					
YYP2/23/128/1G	3	23	34	12	3
YYP2/23/128/1R					

Serie Boron - Lucchetti da bici

Caratteristiche

- Trazione, sollevamento, spinta e torsione
- Tecnologia anti-pick, anti-pull e anti-bump
- Cilindro rivestito con arco in acciaio ultra-temprato
- Rivestimento in gomma per proteggere la bicicletta da graffi
- Piastre di montaggio universali



Codice	Dimensione cavo (mm)	Livello sicurezza	Piastra stoccaggio bici	Chiave
YYCC0/10/180/2	1800 P:10	Essenziale	Sì	-



Codice	Dimensione cavo (mm)	Livello sicurezza	Piastra stoccaggio bici	Chiave
YYCC0/12/100/2	1000 P:12	Essenziale	Sì	Y8AS05880001



Codice	Dimensione cavo (mm)	Livello sicurezza	Piastra stoccaggio bici	Chiave
YYCK0/10/60/2	600 P:10	Essenziale	Sì	Y8AS05880001



Codice	Dimensione cavo (mm)	Livello sicurezza	Piastra stoccaggio bici	Chiave
YYCK0/12/200/2	2000 P:12	Essenziale	Sì	Y8AS05060001



Codice	Dimensione cavo (mm)	Livello sicurezza	Piastra stoccaggio bici	Chiave
YYUL0/18/192/2	Ø 18	Essenziale	Sì	Y8AS05060001



Codice	Dimensione cavo (mm)	Livello sicurezza	Piastra stoccaggio bici	Chiave
YYCHC0/6/90/2	900 P:6	Essenziale	Sì	-



Codice	Dimensione cavo (mm)	Livello sicurezza	Piastra stoccaggio bici	Chiave
YYCHK0/8/90/2	900 P:8	Essenziale	Sì	Y8AS07080001



Codice	Dimensione cavo (mm)	Livello sicurezza	Piastra stoccaggio bici	Chiave
YYUL3/14/230/1	230x115 P:8	Massimo	Sì	Chiave con LED Y229060 Chiave standard Y229061



Codice	Dimensione cavo (mm)	Livello sicurezza	Piastra stoccaggio bici	Chiave
YYUL3C/14/230/1	230x115 Cavo: 1200 P:14	Massimo 10/10	Sì	Chiave con LED Y229060 Chiave standard Y229061



Codice	Dimensione cavo (mm)	Livello sicurezza	Piastra stoccaggio bici	Chiave
YYCL3/10/110/1	Cavo: 1100 P:10	Massimo	No	Chiave con LED Y229060 Chiave standard Y229061



Codice	Dimensione cavo (mm)	Livello sicurezza	Piastra stoccaggio bici	Chiave
YYCL3/10/180/1	Cavo: 1800 P:10	Massimo	No	Chiave con LED Y229060 Chiave standard Y229061



Codice	Dimensione cavo (mm)	Livello sicurezza	Piastra stoccaggio bici	Chiave
YYUL2/13/230/1	230x115 P:10	Alto	Sì	Chiave con LED Y229060 Chiave standard Y229061



Codice	Dimensione cavo (mm)	Livello sicurezza	Piastra stoccaggio bici	Chiave
YYUL2C/13/230/1	230x115 Cavo:1200 P:10	Alto	Sì	Chiave con LED Y229060 Chiave standard Y229061



Codice	Dimensione cavo (mm)	Livello sicurezza	Piastra stoccaggio bici	Chiave
YYCUL2/13/230/1	230x115 P:13	Standard	Sì	-



Codice	Dimensione cavo (mm)	Livello sicurezza	Piastra stoccaggio bici	Chiave
YYCC1/10/185/1	Cavo: 1800 P:10	Standard	No	-



Codice	Dimensione cavo (mm)	Livello sicurezza	Piastra stoccaggio bici	Chiave
YYC1/10/120/1	Cavo: 1200 P:10	-	No	-



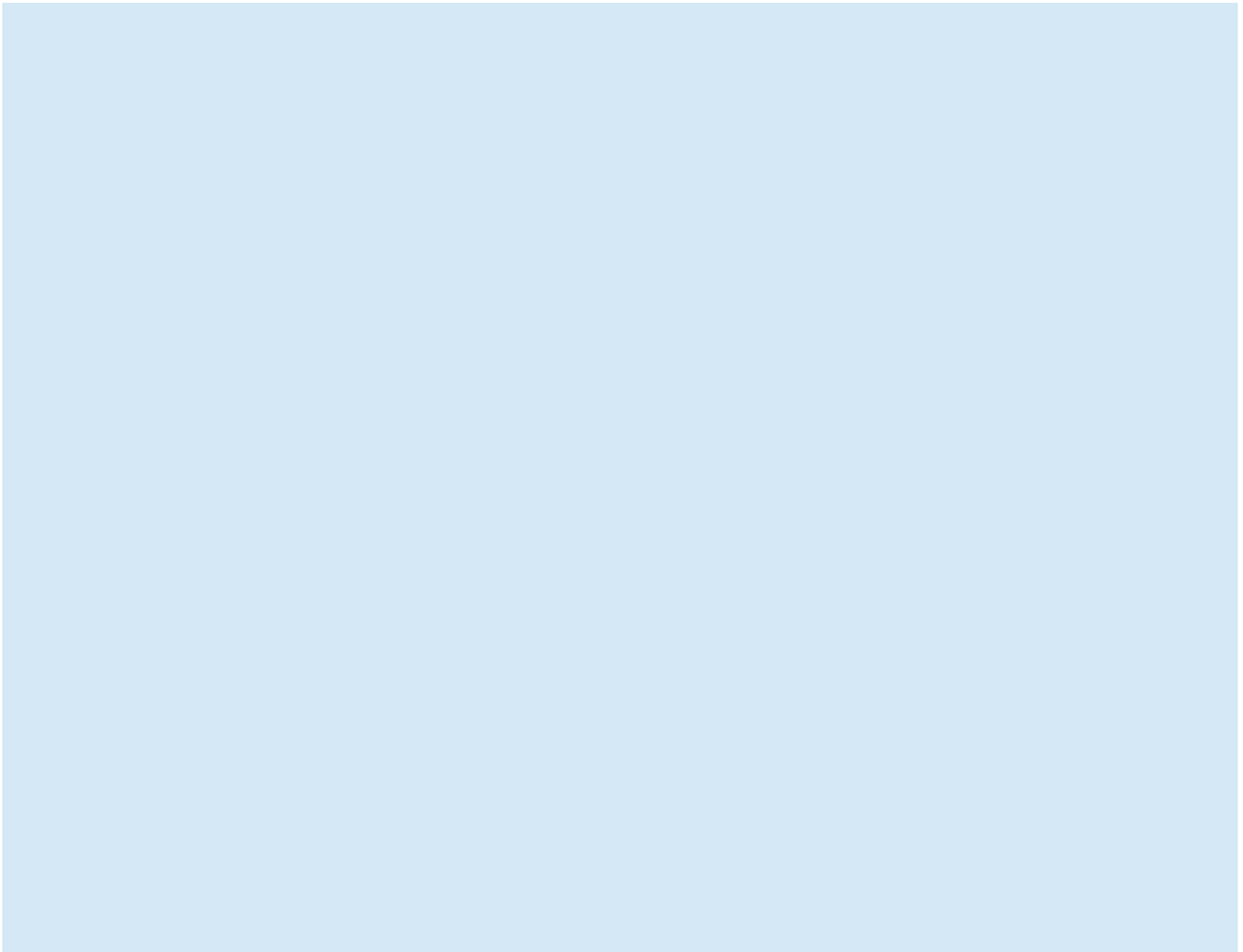
Codice	Dimensione cavo (mm)	Livello sicurezza	Piastra stoccaggio bici	Chiave
YYC1/10/220/1	Cavo: 2200 P:10	-	No	-

3

Casseforti



3





3

Casseforti da muro	61
Casseforti motorizzate.....	64
Casseforti ignifughe per documenti	68
Casseforti elettroniche serie Guest	69
Casseforti elettroniche serie Value	70
Casseforti elettroniche allarmate serie Value	71
Altre casseforti Yale	72

Legenda delle icone



Livello di sicurezza
STANDARD



Livello di sicurezza
ALTO



Livello di sicurezza
MASSIMO

Tipo di applicazione
A muro

Tipo di applicazione
Da appoggio

Tipo di applicazione
A pavimento



Livello di sicurezza
MASSIMO

Tipo di applicazione
A muro

Serie Y326

Funzionamento

- Apertura con combinazione elettronica
- Combinatore elettronico con 11 milioni di combinazioni possibili e segnalazioni sonore
- Sistema antimanipolazione: dopo 3 inserimenti errati del codice la cassaforte va in blocco temporaneo



Caratteristiche

- Serratura certificata UNI EN 1300 controllata da una scheda elettronica con memoria permanente.
- Certificazione prodotto UNI EN 14450 livello S1
- Apertura/chiusura con manopola di comando e blocco con elettromagnete
- Catenacci in acciaio nichelato, girevoli del \varnothing 22 mm (Y3260220 \varnothing 18 mm fissi)
- Alimentazione interna con batterie alcaline (non incluse)
- Tastiera a membrana con 4 led
- Contatti per batteria esterna ricavati direttamente sulla tastiera per apertura di emergenza
- Segnalazioni sonore e visive per conferma digitazione, errori e batterie interne in fase di esaurimento
- Protezione della serratura con piastra in acciaio al manganese
- Speciali battute della porta per resistere più a lungo ai tentativi di effrazione con mazza
- Alette di ancoraggio ricavate sui 4 lati del fondo con funzione antistrappo
- Verniciatura a polvere termoindurente con essiccazione a forno
- Spessore frontale e porta 10 mm
- Finitura nera

Codice	Descrizione	Dimensioni esterne AxLxP (mm)	Dimensioni interne AxLxP (mm)	Peso (kg)
Y3260220	Cassaforte da muro	210x340x200	185x315x150	13
Y3260420	Cassaforte da muro	270x390x200	245x365x150	18
Y3260425	Cassaforte da muro	270x390x240	245x365x190	19
Y3260520	Cassaforte da muro	340x460x200	315x435x150	25
Y3260525	Cassaforte da muro	340x460x240	315x435x190	26



Livello di sicurezza
MASSIMO

Tipo di applicazione
A muro

3

Serie Y320

Funzionamento

- Chiusura con chiave a doppia mappa a 8 leve asimmetriche

Caratteristiche

- Serratura di alta sicurezza con 8 leve asimmetriche ed indipendenti, certificata UNI EN 1300. Utilizza leve antipicking oscillanti e mentonnet a profilo speciale che oppongono una eccezionale resistenza alla manipolazione



- Certificazione prodotto UNI EN 14450 livello S2
- Chiave a doppia mappa con profilo speciale duplicabile con carta di proprietà, per impedire la duplicazione non autorizzata delle chiavi
- Estrazione della chiave impossibile a catenacci rientrati
- Catenacci in acciaio nichelato, girevoli, del Ø di 22 mm
- Protezione al meccanismo della serratura con piastra in acciaio al manganese
- Speciali battute della porta per resistere più a lungo ai tentativi di effrazione con mazza
- Robuste saldature interne realizzate con sistema robotizzato
- Alette di ancoraggio ricavate sui 4 lati del fondo con funzione antistrappo
- Verniciatura a polvere termoindurente con essiccazione a forno
- Spessore frontale e porta 10 mm
- Finitura nera

In dotazione

- 2 chiavi a doppia mappa con carta di proprietà
- Manuale d'uso

Codice	Descrizione	Dimensioni esterne AxLxP (mm)	Dimensioni interne AxLxP (mm)	Peso (kg)	Chiave grezza
Y3200220	Cassaforte da muro	210x340x200	185x315x150	13	Y01032
Y3200420	Cassaforte da muro	270x390x200	245x365x150	17	Y01032
Y3200425	Cassaforte da muro	270x390x240	245x365x190	18	Y01032
Y3200520	Cassaforte da muro	340x460x200	315x435x150	24	Y01032
Y3200525	Cassaforte da muro	340x460x240	315x435x190	25	Y01032
Y3200630	Cassaforte da muro	480x420x280	455x395x230	34	Y01032



Livello di sicurezza
STANDARD

Tipo di applicazione
A muro

Cassaforre da muro

Caratteristiche di sicurezza

- Meccanismo di chiusura con serratura di alta sicurezza con chiave a doppia mappa
- Chiusura tramite 2 catenacci di bloccaggio da 16 mm

Caratteristiche di prodotto

- Progettata per essere installata all'interno di un muro
- Fondo foderato con materiale morbido per evitare danni ai tuoi oggetti
- Un ripiano removibile incluso



Codice	Descrizione	Dimensioni esterne AxLxP (mm)	Dimensioni interne AxLxP (mm)	Peso (kg)	Chiave grezza
YYWW/230/KB1	Cassaforre da muro	230x360x150	210x340x100	8	YWW/230/KEY





Livello di sicurezza
MASSIMO

Tipo di applicazione
Da appoggio

3

Casseforti motorizzate

Caratteristiche di sicurezza

- Piastra anti-trapano e porta tagliata al laser per proteggere la cassaforte da manomissioni
- Blocco automatico di un minuto dopo tre tentativi di PIN errati
- Robusto meccanismo di chiusura motorizzato con 2 catenacci di bloccaggio anti-sega (20 mm)
- Serratura meccanica di massima sicurezza che include 1 chiave a doppia mappa
- Accesso di emergenza: batteria esterna da 9V per aprire la cassaforte in caso di batterie scariche (non inclusa)

Caratteristiche di prodotto

- Meccanismo di apertura automatica della porta
- Accesso tramite codice PIN attraverso il tastierino con schermo LCD
- Illuminazione interna
- Ganci interni
- Opzione mastercode



YYSEM/250/EG1



YYLEM/200/EG1



YYSEM/400/EG1



YYSEM/520/EG1

Codice	Descrizione	Dimensioni esterne AxLxP (mm)	Dimensioni interne AxLxP (mm)	Peso (kg)	Chiave grezza
YYSEM/250/EG1	Cassaforte motorizzata da casa	250x350x300	240x337x230	16	YYSEM/BLANKKEY
YYLEM/200/EG1	Cassaforte motorizzata per laptop	200x480x350	190x467x280	18	YYSEM/BLANKKEY
YYSEM/400/EG1	Cassaforte motorizzata da ufficio	400x350x340	390x337x270	22	YYSEM/BLANKKEY
YYSEM/520/EG1	Cassaforte motorizzata professionale	520x350x360	510x337x290	28	YYSEM/BLANKKEY



Livello di sicurezza
MASSIMO

Tipo di applicazione
Da appoggio

Casseforti motorizzate con impronte digitali

Caratteristiche di sicurezza

- Piastra anti-trapano e porta tagliata al laser per proteggere la cassaforte da manomissioni
- Blocco automatico di un minuto dopo tre tentativi di PIN errati
- Robusto meccanismo di chiusura motorizzato con 2 catenacci di bloccaggio anti-sega (20 mm)
- Serratura meccanica di massima sicurezza che include 1 chiave a doppia mappa
- Accesso di emergenza: batteria esterna da 9V per aprire la cassaforte in caso di batterie scariche (non inclusa)

Caratteristiche di prodotto

- Apertura tramite impronta digitale, fino a 100 impronte digitali registrabili
- Meccanismo di apertura automatica della porta
- Accesso tramite codice PIN attraverso il tastierino con schermo LCD
- Illuminazione interna
- Ganci interni
- Opzione mastercode



YYSFM/250/EG1



YYLFM/200/EG1



YYSFM/400/EG1



YYSFM/520/EG1

Codice	Descrizione	Dimensioni esterne AxLxP (mm)	Dimensioni interne AxLxP (mm)	Peso (kg)	Chiave grezza
YYSFM/250/EG1	Cassaforte motorizzata con impronte digitali da casa	250x350x300	240x337x230	16	YYSEM/BLANKKEY
YYLFM/200/EG1	Cassaforte motorizzata con impronte digitali per laptop	200x480x350	190x467x280	18	YYSEM/BLANKKEY
YYSFM/400/EG1	Cassaforte motorizzata con impronte digitali da ufficio	400x350x340	390x337x270	22	YYSEM/BLANKKEY
YYSFM/520/EG1	Cassaforte motorizzata con impronte digitali professionale	520x350x360	510x337x290	28	YYSEM/BLANKKEY





Livello di sicurezza
ALTO

Tipo di applicazione
Da appoggio

3

Casseforti motorizzate

Caratteristiche di sicurezza

- Porta tagliata al laser per proteggere la cassaforte da manomissioni
- Blocco automatico di un minuto dopo tre tentativi di PIN errati
- Robusto meccanismo di chiusura motorizzato con 2 catenacci di bloccaggio anti-sega (20 mm)
- Serratura meccanica di alta sicurezza che include 1 chiave a doppia mappa
- Accesso di emergenza: batteria esterna da 9V per aprire la cassaforte in caso di batterie scariche (non inclusa)

Caratteristiche di prodotto

- Meccanismo di apertura automatica della porta
- Accesso tramite codice PIN attraverso il tastierino con schermo LCD
- Illuminazione interna
- Ganci interni
- Opzione mastercode



YYSEB/200/EB1



YYSEB/250/EB1



YYLEB/200/EB1



YYSEB/400/EB1

Codice	Descrizione	Dimensioni esterne AxLxP (mm)	Dimensioni interne AxLxP (mm)	Peso (kg)	Chiave grezza
YYSEB/200/EB1	Cassaforte motorizzata compatta	200x350x200	192x345x145	9	YYSEM/BLANKKEY
YYSEB/250/EB1	Cassaforte motorizzata da casa	250x350x300	242x345x245	12	YYSEM/BLANKKEY
YYLEB/200/EB1	Cassaforte motorizzata per laptop	200x480x350	192x475x295	14	YYSEM/BLANKKEY
YYSEB/400/EB1	Cassaforte motorizzata da ufficio	400x350x340	392x345x258	17	YYSEM/BLANKKEY



Livello di sicurezza
ALTO

Tipo di applicazione
Da appoggio

Casseforti motorizzate con impronte digitali

Caratteristiche di sicurezza

- Porta tagliata al laser per proteggere la cassaforte da manomissioni
- Blocco automatico di un minuto dopo tre tentativi di PIN errati
- Robusto meccanismo di chiusura motorizzato con 2 catenacci di bloccaggio anti-sega (20 mm)
- Serratura meccanica di alta sicurezza che include 1 chiave a doppia mappa
- Accesso di emergenza: batteria esterna da 9V per aprire la cassaforte in caso di batterie scariche (non inclusa).

Caratteristiche di prodotto

- Apertura tramite impronta digitale, fino a 100 impronte digitali registrabili
- Meccanismo di apertura automatica della porta
- Accesso tramite codice PIN attraverso il tastierino con schermo LCD
- Illuminazione interna
- Ganci interni
- Opzione mastercode



YYSFB/200/EB1



YYSFB/250/EB1



YYLFB/200/EB1



YYSFB/400/EB1

Codice	Descrizione	Dimensioni esterne AxLxP (mm)	Dimensioni interne AxLxP (mm)	Peso (kg)	Chiave grezza
YYSFB/200/EB1	Cassaforte motorizzata con impronte digitali compatta	200x350x200	192x345x145	9	YYSEM/BLANKKEY
YYSFB/250/EB1	Cassaforte motorizzata con impronte digitali da casa	250x350x300	242x345x245	12	YYSEM/BLANKKEY
YYLFB/200/EB1	Cassaforte motorizzata con impronte digitali per laptop	200x480x350	192x475x295	14	YYSEM/BLANKKEY
YYSFB/400/EB1	Cassaforte motorizzata con impronte digitali da ufficio	400x350x340	392x345x258	17	YYSEM/BLANKKEY





Livello di sicurezza
ALTO

Tipo di applicazione
Da appoggio

3

Casseforti ignifughe per documenti

Caratteristiche di sicurezza

- Testata per resistere minimo 1 ora ad altissime temperature (fino a 972° C)
- Blocco automatico dopo cinque tentativi di PIN errati, tempo di blocco settabile da 3 a 9 minuti
- Catenacci di bloccaggio su ogni lato della porta (16 mm per quelli che scorrono all'interno del telaio e 18 mm per quelli nelle cerniere)
- Accesso di emergenza: batteria esterna da 9V per aprire la cassaforte in caso di batterie scariche (non inclusa)

Caratteristiche di prodotto

- Meccanismo di apertura automatica della porta
- Accesso tramite codice PIN attraverso il tastierino
- Modalità di blocco personalizzabile: fino a 48 ore
- Modalità silenziosa: opzione di rimozione dei suoni durante l'inserimento del PIN e durante l'apertura della porta
- Indicatore di batteria scarica
- Opzione mastercode



YYFM/352/FG2



YYFM/420/FG2



YYFM/520/FG2



YYFM/695/FG2

Codice	Descrizione	Dimensioni esterne AxLxP (mm)	Dimensioni interne AxLxP (mm)	Peso (kg)
YYFM/352/FG2	Cassaforte ignifuga per documenti da casa	352x412x363	260x320x234	31
YYFM/420/FG2	Cassaforte ignifuga per documenti da ufficio	412x352x433	320x260x304	36
YYFM/520/FG2	Cassaforte ignifuga per documenti professionale	514x404x440	410x300x300	53
YYFM/695/FG2	Cassaforte ignifuga per documenti XL professionale	695x500x500	515x380x330	90



Livello di sicurezza
STANDARD

Tipo di applicazione
Da appoggio

Casseforti elettroniche serie Guest

Caratteristiche di sicurezza

- Meccanismo di chiusura: solenoide anti-bump con 2 catenacci di bloccaggio da 16 mm
- Blocco automatico a due step: blocco per 20 secondi dopo tre tentativi di PIN errati; 5 minuti dopo altri tre tentativi
- Serratura meccanica che include 2 chiavi tubolari

Caratteristiche di prodotto

- Serratura elettronica con maniglia
- Schermo LCD per PIN da 4 a 8 cifre
- Opzione mastercode
- Modalità silenziosa: opzione di rimozione dei suoni durante l'inserimento del PIN e durante l'apertura della porta
- Batterie esterne: ti consentono di cambiare le batterie esauste senza aprire la porta della cassaforte



YYSG/200/DB2



YYSG/250/DB2



YYLG/200/DB2

Codice	Descrizione	Dimensioni esterne AxLxP (mm)	Dimensioni interne AxLxP (mm)	Peso (kg)	Chiave grezza
YYSG/200/DB2	Cassaforte serie Guest piccola	200x310x200	195x307x150	4	YYSV/RADIALKEY
YYSG/250/DB2	Cassaforte serie Guest media	250x350x250	247x347x187	6	YYSV/RADIALKEY
YYLG/200/DB2	Cassaforte serie Guest per laptop	200x430x350	197x427x285	8	YYSV/RADIALKEY



Casseforti elettroniche serie Value



Livello di sicurezza
STANDARD

Tipo di applicazione
Da appoggio

3

Caratteristiche di sicurezza

- Meccanismo di chiusura: solenoide anti-bump con 2 catenacci di bloccaggio da 16 mm
- Blocco automatico a due step: blocco per 20 secondi dopo tre tentativi di PIN errati; 5 minuti dopo altri tre tentativi
- Serratura meccanica che include 2 chiavi tubolari

Caratteristiche di prodotto

- Serratura elettronica con maniglia
- Indicatori luminosi LED: verde per corretta apertura - rossa per PIN errato/batteria scarica
- Pulsante di reset del codice PIN all'interno della cassaforte



YYSV/170/DB2

YYSV/200/DB2

YYLV/200/DB2

YYSV/250/DB2

YYSV/390/DB2

Codice	Descrizione	Dimensioni esterne AxLxP (mm)	Dimensioni interne AxLxP (mm)	Peso (kg)	Chiave grezza
YYSV/170/DB2	Cassaforte elettronica mini, nero	170x230x170	160x220x110	2	YYSV/RADIALKEY
YYSV/170/DB2/B	Cassaforte elettronica mini, blu	170x230x170	160x220x110	2	YYSV/RADIALKEY
YYSV/170/DB2/P	Cassaforte elettronica mini, rosa	170x230x170	160x220x110	2	YYSV/RADIALKEY
YYSV/200/DB2	Cassaforte elettronica piccola	200x310x200	190x300x150	4	YYSV/RADIALKEY
YYLV/200/DB2	Cassaforte elettronica per laptop	200x430x350	190x420x300	7	YYSV/RADIALKEY
YYSV/250/DB2	Cassaforte elettronica media	250x350x250	240x340x200	6	YYSV/RADIALKEY
YYSV/390/DB2	Cassaforte elettronica grande	390x350x360	380x340x310	11	YYSV/RADIALKEY



Livello di sicurezza
STANDARD

Tipo di applicazione
Da appoggio

Casseforti elettroniche allarmate serie Value

Caratteristiche di sicurezza

- Allarme da 130 dB integrato e blocco automatico di 3 minuti in caso di manomissioni o di cinque inserimenti errati del PIN
- Meccanismo di chiusura: solenoide anti-bump con 2 catenacci di bloccaggio da 16 mm
- Serratura meccanica che include 2 chiavi tubolari

Caratteristiche di prodotto

- Serratura elettronica con maniglia
- Indicatori luminosi LED: verde per corretta apertura - rossa per PIN errato/batteria scarica
- Pulsante di reset del codice PIN all'interno della cassaforte



3



YYEC/200/DB2



YYEC/250/DB2



YYLC/200/DB2



YYEC/390/DB2

Codice	Descrizione	Dimensioni esterne AxLxP (mm)	Dimensioni interne AxLxP (mm)	Peso (kg)	Chiave grezza
YYEC/200/DB2	Cassaforte elettronica allarmata piccola	200x310x200	190x300x150	4	YYSV/RADIALKEY
YYEC/250/DB2	Cassaforte elettronica allarmata media	250x350x250	240x340x200	6	YYSV/RADIALKEY
YYLC/200/DB2	Cassaforte elettronica allarmata per laptop	200x430x350	190x420x300	8	YYSV/RADIALKEY
YYEC/390/DB2	Cassaforte elettronica allarmata grande	390x350x360	380x340x 310	11	YYSV/RADIALKEY



Livello di sicurezza
STANDARD

Tipo di applicazione
Da pavimento

Cassaforre da pavimento

Caratteristiche di sicurezza

- Meccanismo di chiusura con serratura di alta sicurezza con chiave a doppia mappa
- Chiusura tramite 2 catenacci di bloccaggio da 15 mm e blocco a 6 leve

Caratteristiche di prodotto

- I catenacci consentono il fissaggio ai travetti sotto le assi del pavimento
- Fondo foderato con materiale morbido per evitare danni ai tuoi oggetti



Codice	Descrizione	Dimensioni esterne AxLxP (mm)	Dimensioni interne AxLxP (mm)	Peso (kg)
YY-FLS0000	Cassaforre da pavimento	130x390x210	80x325x170	8



Livello di sicurezza
STANDARD

Tipo di applicazione
A muro

Box di sicurezza per chiavi

Caratteristiche di sicurezza

- Meccanismo di chiusura con serratura a combinazione a 4 numeri
- Punti di fissaggio nascosti dietro al box per aggiungere un ulteriore livello di sicurezza

Caratteristiche di prodotto

- Corpo robusto in pressofusione e corpo resistente agli agenti atmosferici
- Coperchio a scorrimento per proteggere i 4 numeri della combinazione



Codice	Descrizione	Dimensioni esterne AxLxP (mm)	Peso (kg)
YY500/187/1	Box di sicurezza per chiavi a combinazione	187x130x39	0,5



Livello di sicurezza
STANDARD

Tipo di applicazione
A muro

Cassaforre elettronica per chiavi

Caratteristiche di sicurezza

- Meccanismo di chiusura: solenoide anti-bump con 2 catenacci da 16 mm
- Blocco automatico a due step: blocco per 20 secondi dopo tre tentativi di PIN errati; 5 minuti dopo altri tre tentativi
- Serratura meccanica che include 2 chiavi tubolari

Caratteristiche di prodotto

- Serratura elettronica con maniglia
- Indicatori luminosi LED: verde per corretta apertura - rossa per PIN errato/batteria scarica
- Pulsante di reset del codice PIN all'interno della cassaforre



Codice	Descrizione	Dimensioni esterne AxLxP (mm)	Peso (kg)	Chiave grezza
YYKB/365/DB1	Cassaforre elettronica 48 chiavi	365x300x100	8	YYSV/RADIALKEY
YYKB/550/DB1	Cassaforre elettronica 100 chiavi	550x350x130	13	YYSV/RADIALKEY



Livello di sicurezza
STANDARD

Tipo di applicazione
A muro

Cassetta di sicurezza per chiavi

Caratteristiche di prodotto

- Sistema di chiusura a chiave o combinazione
- Due dimensioni: 20 o 46 chiavi
- Ganci ed etichette per chiavi interne



Codice	Descrizione	Dimensioni esterne AxLxP (mm)
YYKB/200/BB2	Cassetta di sicurezza 20 chiavi	200x160x80
YYKB/540/BB2	Cassetta di sicurezza 46 chiavi	300x240x80



Livello di sicurezza
STANDARD

Tipo di applicazione
A muro

Cassetta di sicurezza per chiavi a combinazione

Caratteristiche di prodotto

- Sistema di chiusura a chiave o combinazione
- Due dimensioni: 20 o 46 chiavi
- Ganci ed etichette per chiavi interne



Codice	Descrizione	Dimensioni esterne AxLxP (mm)
YYKB/200/CB2	Cassetta di sicurezza a combinazione 20 chiavi	200x160x80
YYKB/540/CB2	Cassetta di sicurezza a combinazione 46 chiavi	300x240x80



Livello di sicurezza
STANDARD

Tipo di applicazione
Da appoggio

Box di sicurezza per chiavi

Caratteristiche di prodotto

- Sistema di chiusura a chiave
- Disponibile in quattro dimensioni
- Fornita con chiavi
- Vassoio interno removibile



Codice	Descrizione	Dimensioni esterne AxLxP (mm)
YYCB/080/BB2	Cassetta di sicurezza per denaro piccola	80x152x118
YYCB/090/BB2	Cassetta di sicurezza per denaro media	90x200x160
YYCB/060/BB2	Cassetta di sicurezza per denaro grande	90x250x180
YYCB/070/BB2	Cassetta di sicurezza per denaro XL	90x330x240

4

Cilindri e Serrature universali





ASSA ABLOY



4

KESO 8000-Ω²		ASSA ABLOY CYS10	111
Impianti di cifratura	79	ASSA ABLOY CY110	119
Caratteristiche di sicurezza KESO	80		
Caratteristiche speciali KESO	81	Yale	
Struttura del codice KESO 8000 Ω ²	82	Yale 500	127
Cilindri versione "C" standard	83	Yale 1000	132
Cilindri versione "E" professional	86	Yale 1500	136
Assemblaggio modulare cilindri KESO 8000-Ω ²	89	Yale 2000	140
Componenti per cilindri KESO 8000-Ω ²	90	Pomoli per cilindri profilati Yale	144
KESO 8000-Ω ² - Cilindri speciali	98	Cilindri ovali Yale	145
		Cilindri a spillo	147
ASSA ABLOY		Cilindri Yale da applicare	148
ASSA ABLOY GEMMA	100	Serrature per mobili	149
ASSA ABLOY SIRIO	103	Serrature elettriche	152
ASSA ABLOY SIRIO PRO	107		

Legenda: Livello sicurezza



Livello di sicurezza
STANDARD



Livello di sicurezza
MEDIO



Livello di sicurezza
ALTO



Livello di sicurezza
MASSIMO



**Inquadra il QR Code
con il tuo smartphone**
e scopri di più sul capitolo
dei cilindri.

Prodotto	Serie	Chiave	Classificazione	Duplicazione	Brevettata
	KESO 8000 Ω² E 	Reversibile in alpacca	VdS BZ+	Necessaria nostra autorizzazione, tramite tessera di proprietà	2034
	KESO 8000 Ω² C 	Reversibile in alpacca	VdS A	Necessaria nostra autorizzazione, tramite tessera di proprietà	2034
	AA CY110 	Reversibile in alpacca	16-B-C50	Necessaria nostra autorizzazione, tramite tessera di proprietà	2036
	AA Sirio Pro 	Reversibile in ottone nichelato	16-B-C6B	Tramite tessera di proprietà	2036
	AA Sirio 	Reversibile in ottone nichelato	16-B-C6D	Tramite tessera di proprietà	2036
	AA CYS10 	Verticale in alpacca	16-B-C60	Necessaria nostra autorizzazione, tramite tessera di proprietà	2037
	AA Gemma 	Verticale in ottone nichelato	16-B-C6D	Tramite codice su chiave	2036
	Yale 2000 	Reversibile in ottone nichelato	16-B-C6D	Tramite tessera di proprietà	2036
	Yale 1500 	Reversibile in ottone nichelato	16-B-C5D	Tramite tessera di proprietà	2036
	Yale 1000 	Reversibile in ottone nichelato	16-B-C5D	Tramite tessera di proprietà	2036
	Yale 500 	Verticale in ottone nichelato	16-B-C30	-	2036

pos. 1: Classe di utilizzo
 pos. 2: Durevolezza
 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: Resistenz all'aggressione

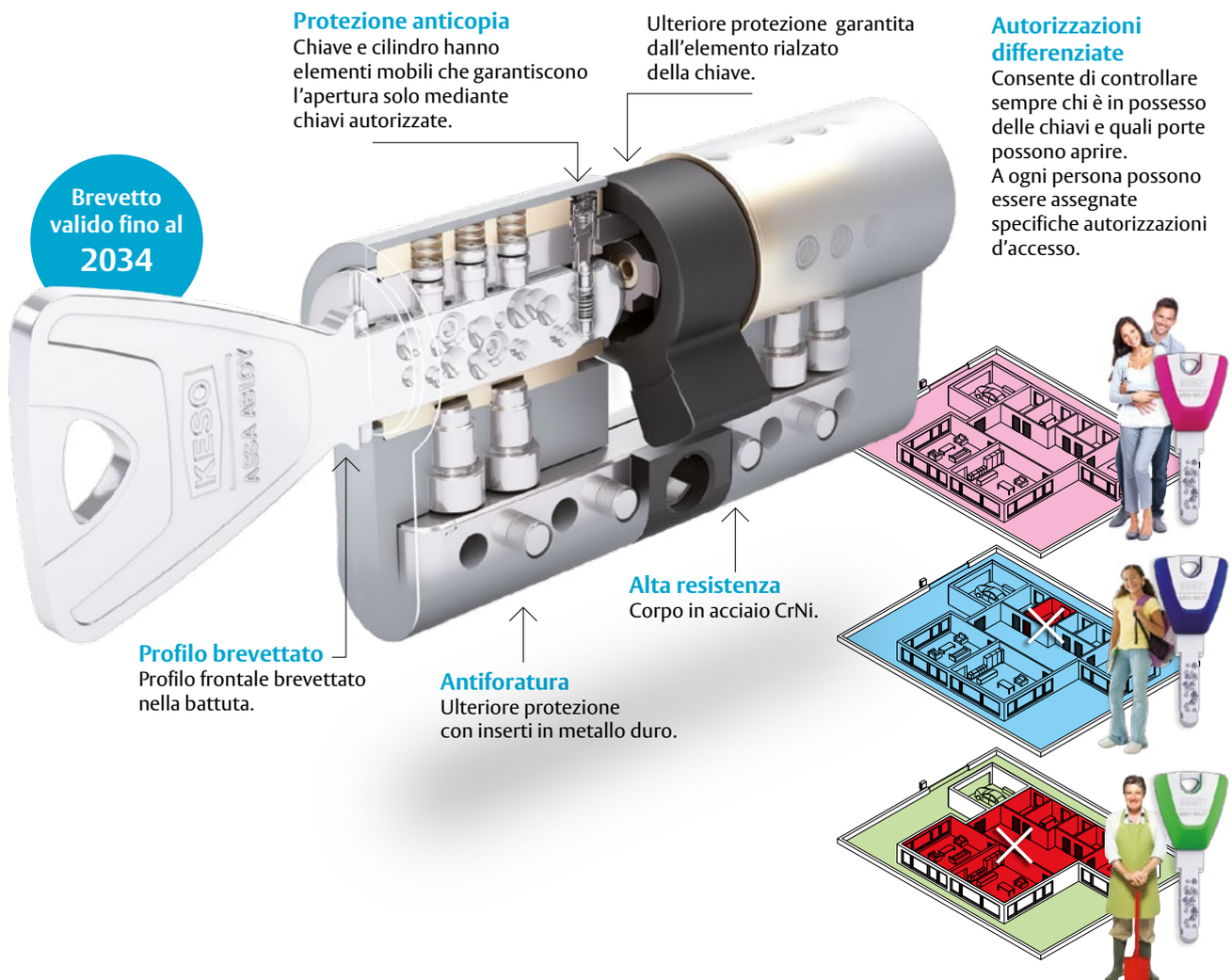


KESO 8000 Ω²

La rivoluzione del cilindro modulare: semplice da montare, semplice da gestire.



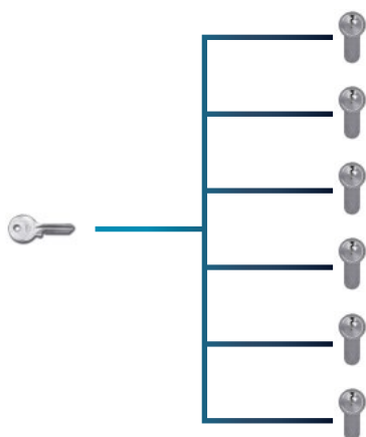
Nella sua versione E, il prodotto presenta componentistica interna ed esterna in acciaio inox per la massima protezione contro attacchi con acido.



Certificato secondo i più alti standard di sicurezza.

I sistemi KESO 8000 rispettano i rigorosi standard VdS
Assicurano massima protezione contro strappo, estrazione e perforazione.

KA-KAR-KAS



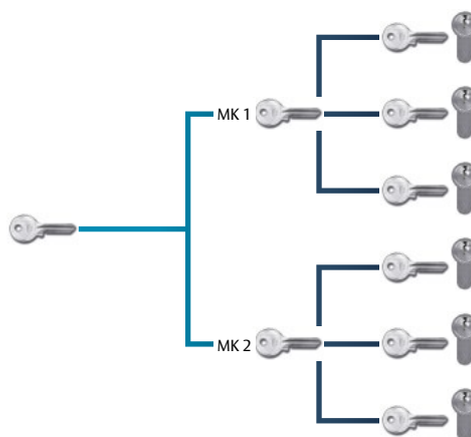
CHIAVE UGUALE

KA
Impianto a chiave uguale (cifratura a nostra 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

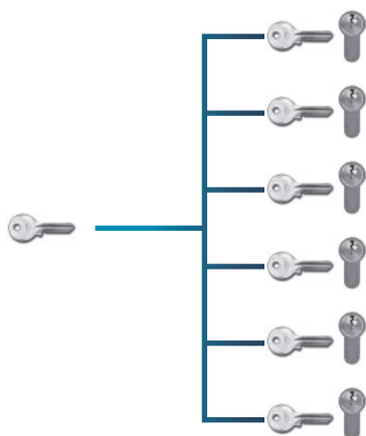


CHIAVE MAESTRA GENERALE

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

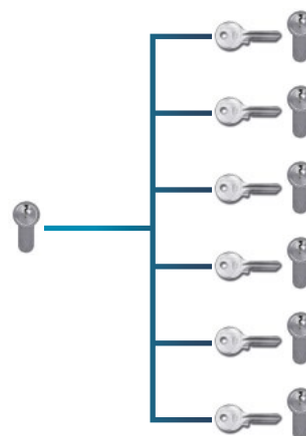


CHIAVE MAESTRA

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.



La sicurezza secondo KESO

Registrazione e certificato di sicurezza

Per essere sicuri che l'impianto di chiusura rimanga unico e non sia possibile effettuare copie abusive delle chiavi, può essere registrato. In un archivio sicuro vengono registrati e custoditi tutti i dati dell'impianto e dei rispettivi cilindri.

Protezione del modello, del campione e del brevetto

Le forme delle chiavi KESO sono soggette ad una protezione internazionale del modello e del campione. Imitare e copiare tali chiavi è punibile per legge. Non esserne consapevoli non protegge dalle conseguenze penali.



Come documento di legittimazione vale la tessera di proprietà.

Programma partner KESO

Con questo programma intendiamo creare una fitta rete di partner che mettono a disposizione i prodotti a livello nazionale.

Grazie alla vasta rete di punti vendita garantiamo ai nostri clienti non solo l'elevata qualità dei prodotti, ma anche una partnership locale ed esperta per ogni tipo di soluzione.

Come diventare Partner

Contattare la rete di vendita ASSA ABLOY Italia, per proporre la propria candidatura.

Partner specializzati

Offrono i seguenti servizi:

- Duplicazione chiavi
- Distribuzione assortimento prodotti meccanici
- Servizi di trasformazione ed estensione cilindri (montaggio finale del cilindro)
- Consulenza locale
- Documentazione di marketing
- Gestione amministrativa di tutti i dati di sicurezza.

Omega



Il sistema Omega è caratterizzato da perni interattivi nel bordo superiore della chiave. Nella chiave KESO Omega è integrata una tecnologia “a molle e perni” che viene azionata al momento dell’apertura e della chiusura nel cilindro. Grazie a questa meccanica della chiave risulta sostanzialmente maggiore la protezione da copiatura.

Protezione anti-ossidante



Scegliete l’opzione protezione antiossidante affinché i vostri cilindri siano nichelati chimicamente. I cilindri con protezione antiossidante sono disponibili solo nella finitura standard.

Protezione antitrapano (ABS)



Gli inserti in metallo rinforzato proteggono il cilindro dalla trapanatura. La protezione ABS è offerta su un lato come standard e può essere fornita anche su i due lati.

VDS Prevenzione del crimine



Simbolo che indica il riconoscimento da parte delle assicurazioni tedesche per la prevenzione del crimine.

Antiestrazione



Questa protezione impedisce che il rotore venga estratto dalla camera del cilindro. In questi cilindri è integrata la funzione ABS, rispondendo così ai più alti requisiti di sicurezza.

Tutela brevettuale



Coperto da brevetto.

Funzione priorità



Possibilità di decidere in fase di ordine il lato che ha la priorità di apertura con la chiave.

Front profile



Brevetto sull’entrata della chiave.

Sistema di cifratura radiale



Disposizione dei pistoncini.

Esempio codice articolo su doppio cilindro.



Codice articolo _____

Matrice codice articolo _____
(Esclusi componenti)

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

Lato "B" = Lato interno cilindro o lato pomolo _____
Misura minima 30 mm
con incremento di 5 mm

Esecuzioni _____

NORMALI

A = KD tre chiavi

SPECIALI

B = KA sistema a chiavi uguali

C = CC/MK sistema a chiave centrale o maestra

E = EXTENSE estensione impianti MK/GMK

SPECIALI RICHIESTE A CODICE DA INSERIRE IN COMMENTO ORDINE

KA sistema a chiavi uguali

CC/MK sistema a chiave centrale o maestra

GMK sistema a chiave maestra generale

GGMK sistema a chiave maestra generale complessa



KESO 8000-Ω² Cilindri versione "C" standard

Caratteristiche della famiglia prodotto

- Corpo cilindro in ottone CON spine di protezione anti-trapano Livello Standard su lato esterno "A", in ottone SENZA spine protezione antitrapano su lato interno "B"
- Barra di collegamento testine in ottone lucido e terminali in nylon
- Tre chiavi in alpaca con medaglia in nylon
- 15 perni radiali
- Tessera di sicurezza per la duplica
- Chiavi e tessera di sicurezza sigillate in busta privacy

Configurazioni disponibili

- Versione con entrambi i lati con protezioni anti-trapano
- Dimensioni extra lunghe disponibili su richiesta

Per eventuale richiesta di cilindro con funzione prioritaria, specificare lato per funzione prioritaria: lato "A" o "B" (standard funzione su lato cilindro "A")

Occorre SEMPRE specificare se la camma sporge a destra o sinistra rispetto lato esterno cilindro "A" (standard a DX)

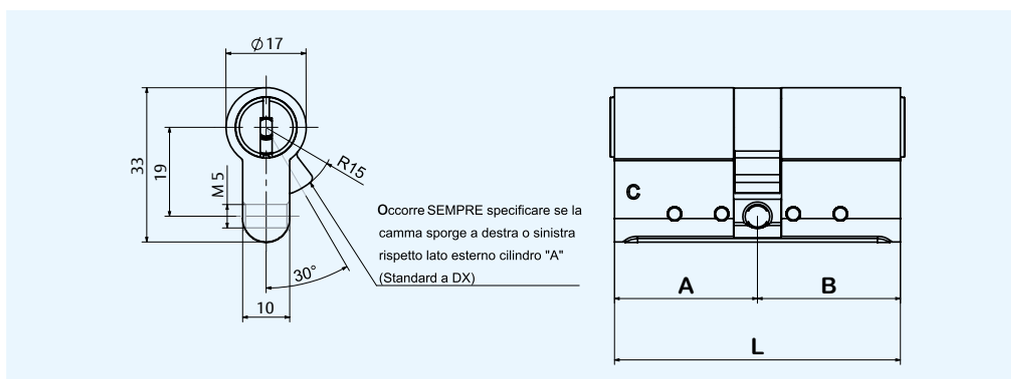


Codice	Descrizione	Pezzi
KFA7000020000000	Chiave grezza K8000 medaglia tonda	10
KFA7010020000000	Chiave grezza K8000 medaglia trapezoidale	10
KFA7030020000000	Chiave grezza K8000 medaglia trapezoidale con collo extra lungo	10

Doppio cilindro



Codice	L (mm)	A (mm)	B (mm)	Esecuzione	Pezzi
KF81C15	60	Definire dimensioni	30	A	1
KF81C15	65			A	1
KF81C15	70			A	1
KF81C15	75			A	1
KF81C15	80			A	1
KF81C15	85			A	1
KF81C15	90			A	1
KF81C15	95			A	1
KF81C15	100			A	1
KF81C15	105			A	1
KF81C15	110			A	1
KF81C15	115			A	1
KF81C15	120			A	1
KF81C15	125			A	1
KF81C15	130			A	1
KF81C15	135	A	1		
KF81C15	140	A	1		
KF81C15	145	A	1		
KF81C15	150	A	1		



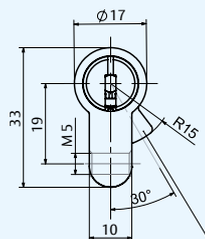
Cilindro predisposto pomolo

Occorre SEMPRE specificare se la camma sporge a destra o sinistra rispetto lato esterno cilindro "A" (standard a DX)

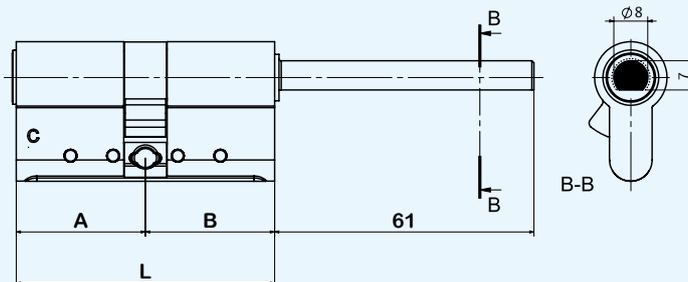


4

Codice	L (mm)	A (mm)	B (mm)	Esecuzione	Pezzi
KF81C19	60	30	30	A	1
KF81C19	65	30 o 35	30 o 35	A	1
KF81C19	70	Definire dimensioni	Dimensione pomolo da scegliere tra 30, 35 e 40	A	1
KF81C19	75			A	1
KF81C19	80			A	1
KF81C19	85			A	1
KF81C19	90			A	1
KF81C19	95			A	1
KF81C19	100			A	1
KF81C19	105			A	1
KF81C19	110			A	1
KF81C19	115			A	1
KF81C19	120			A	1
KF81C19	125			A	1
KF81C19	130			A	1
KF81C19	135			A	1
KF81C19	140			A	1
KF81C19	145			A	1
KF81C19	150			A	1



Occorre SEMPRE specificare se la camma sporge a destra o sinistra rispetto lato esterno cilindro "A" (Standard a DX)

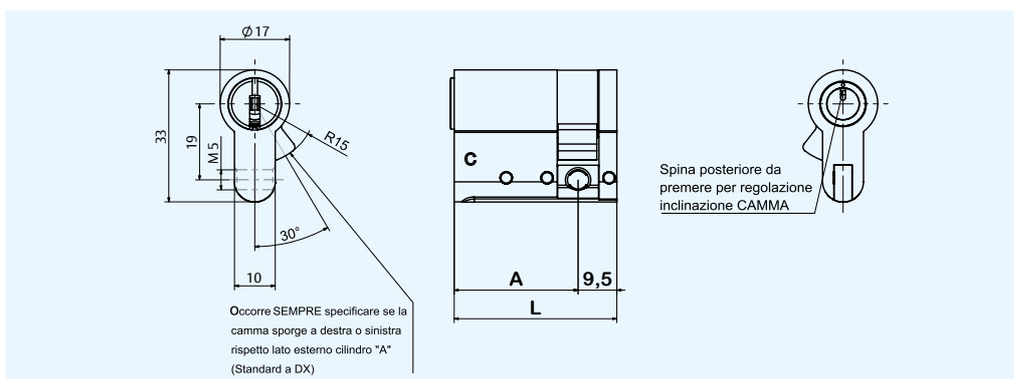


Mezzo cilindro

Occorre SEMPRE specificare se la camma sporge a destra o sinistra rispetto lato esterno cilindro "A" (standard a DX), oppure se occorre la camma regolabile



Codice	L (mm)	A (mm)	B (mm)	Esecuzione	Pezzi
KF81C14	40	30	10	A	1
KF81C14	45	35	10	A	1
KF81C14	50	40	10	A	1
KF81C14	55	45	10	A	1
KF81C14	60	50	10	A	1
KF81C14	65	55	10	A	1
KF81C14	70	60	10	A	1
KF81C14	75	65	10	A	1
KF81C14	80	70	10	A	1
KF81C14	85	75	10	A	1
KF81C14	90	80	10	A	1
KF81C14	95	85	10	A	1
KF81C14	100	90	10	A	1
KF81C14	105	95	10	A	1
KF81C14	110	100	10	A	1
KF81C14	115	105	10	A	1
KF81C14	120	110	10	A	1
KF81C14	125	115	10	A	1
KF81C14	130	120	10	A	1



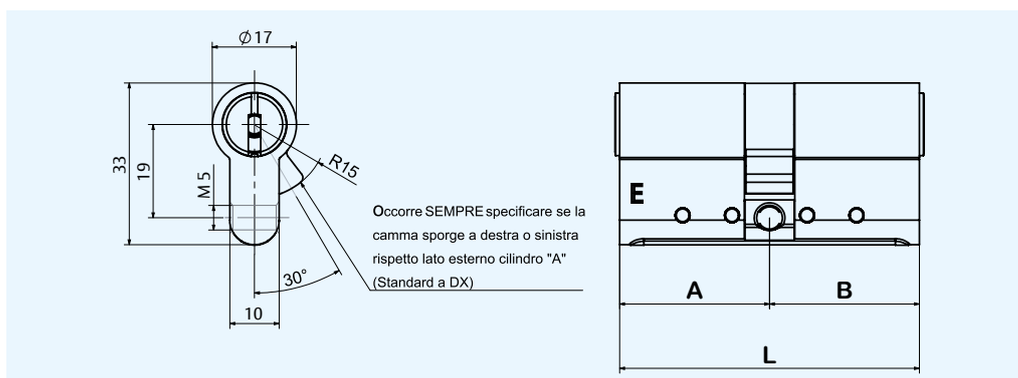
Doppio cilindro

Per eventuale richiesta di cilindro con funzione prioritaria, specificare lato per funzione prioritaria; lato "A" o "B" (standard funzione su lato cilindro "A"). Occorre SEMPRE specificare se la camma sporge a destra o sinistra rispetto lato esterno cilindro "A" (standard a DX)



4

Codice	L (mm)	A (mm)	B (mm)	Esecuzione	Pezzi
KF81E15	60	Definire dimensioni	30	A	1
KF81E15	65			A	1
KF81E15	70			A	1
KF81E15	75			A	1
KF81E15	80			A	1
KF81E15	85			A	1
KF81E15	90			A	1
KF81E15	95			A	1
KF81E15	100			A	1
KF81E15	105			A	1
KF81E15	110			A	1
KF81E15	115			A	1
KF81E15	120			A	1
KF81E15	125			A	1
KF81E15	130			A	1
KF81E15	135			A	1
KF81E15	140			A	1
KF81E15	145			A	1
KF81E15	150			A	1

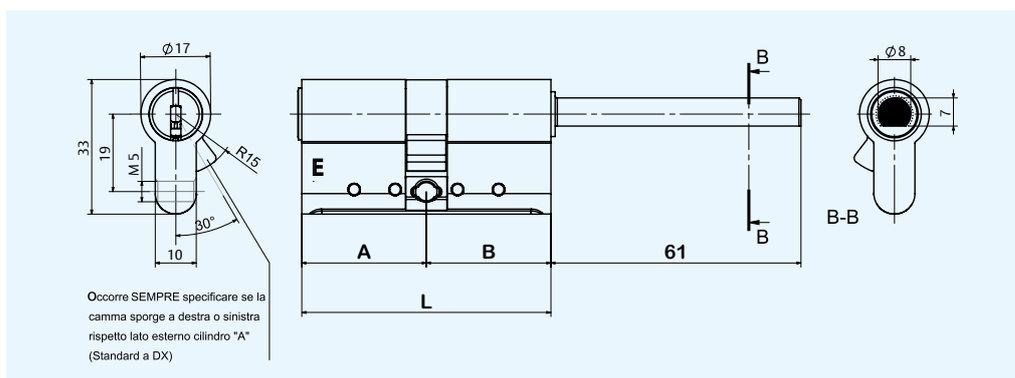


Cilindro predisposto pomolo

Occorre SEMPRE specificare se la camma sporge a destra o sinistra rispetto lato esterno cilindro "A" (standard a DX)



Codice	L (mm)	A (mm)	B (mm)	Esecuzione	Pezzi
KF81E19	60	30	30	A	1
KF81E19	65	30 o 35	30 o 35	A	1
KF81E19	70	Definire dimensioni	Dimensione pomolo da scegliere tra 30, 35 e 40	A	1
KF81E19	75			A	1
KF81E19	80			A	1
KF81E19	85			A	1
KF81E19	90			A	1
KF81E19	95			A	1
KF81E19	100			A	1
KF81E19	105			A	1
KF81E19	110			A	1
KF81E19	115			A	1
KF81E19	120			A	1
KF81E19	125			A	1
KF81E19	130			A	1
KF81E19	135			A	1
KF81E19	140			A	1
KF81E19	145			A	1
KF81E19	150	A	1		



Mezzo cilindro

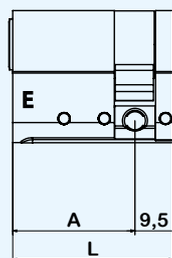
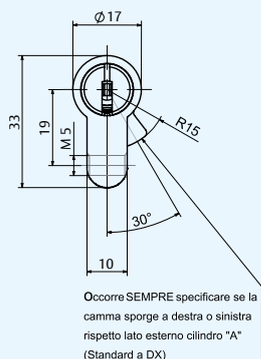
Occorre SEMPRE specificare se la camma sporge a destra o sinistra rispetto lato esterno cilindro "A" (standard a DX) oppure se occorre la camma regolabile



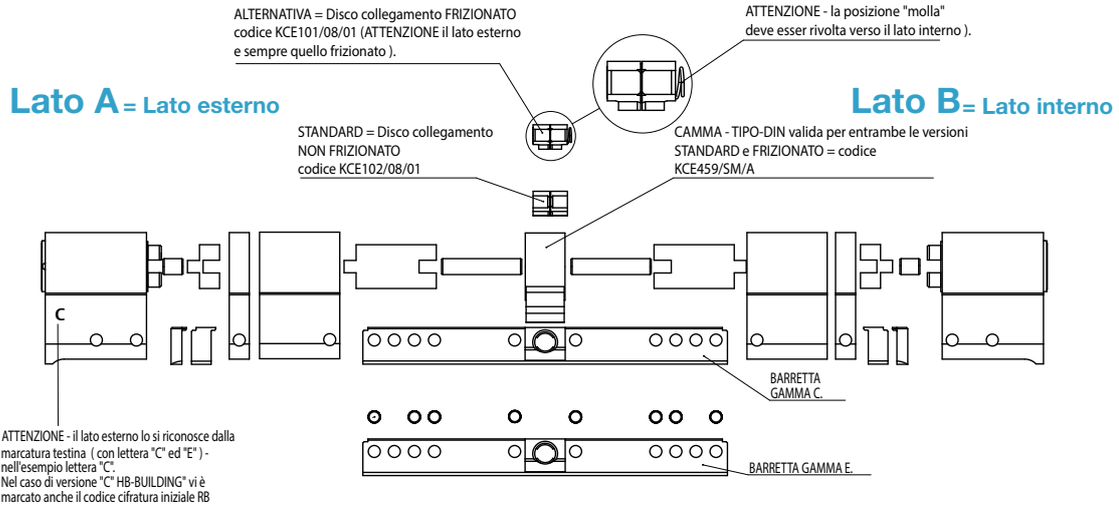
Codice	L (mm)	A (mm)	B (mm)	Esecuzione	Pezzi
KF81E14	40	30	10	A	1
KF81E14	45	35	10	A	1
KF81E14	50	40	10	A	1
KF81E14	55	45	10	A	1
KF81E14	60	50	10	A	1
KF81E14	65	55	10	A	1
KF81E14	70	60	10	A	1
KF81E14	75	65	10	A	1
KF81E14	80	70	10	A	1
KF81E14	85	75	10	A	1
KF81E14	90	80	10	A	1
KF81E14	95	85	10	A	1
KF81E14	100	90	10	A	1
KF81E14	105	95	10	A	1
KF81E14	110	100	10	A	1
KF81E14	115	105	10	A	1
KF81E14	120	110	10	A	1
KF81E14	125	115	10	A	1
KF81E14	130	120	10	A	1



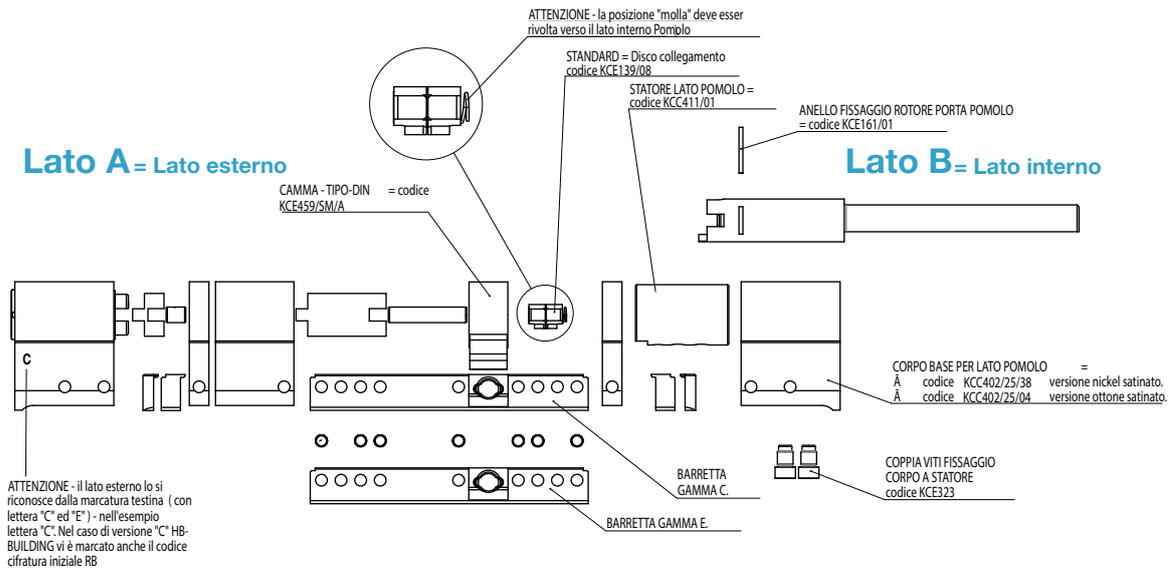
4



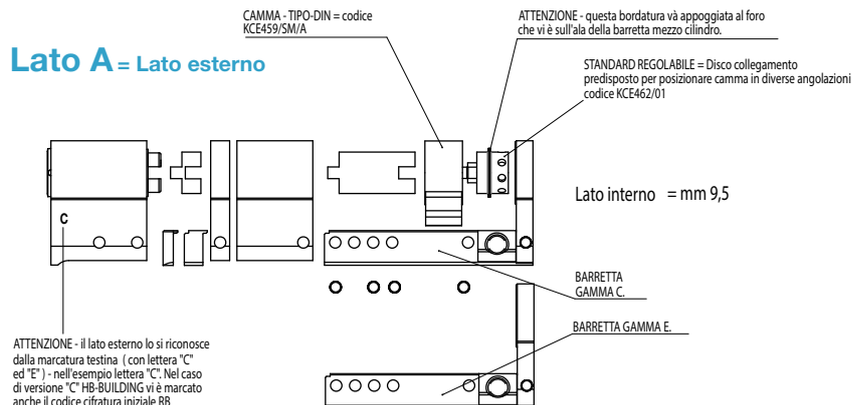
Doppi cilindri KESO 8000 versione "C" - "E"



Doppi cilindri KESO 8000 predisposto per montaggio pomolo versione "C" - "E"



Mezzi cilindri KESO 8000 gamme "C" - "E"



Testine

Coppia testine versione C in ottone

- Lato esterno C, lato interno base (A)
- 3 chiavi e tessera di proprietà



Codice	Finitura	Pezzi
KF81C15IHMA00000	Nichelato satinato	1

Coppia testine versione E

- Lato esterno E inox, lato interno base (A) con corpo in acciaio inox
- 3 chiavi e tessera di proprietà



Codice	Finitura	Pezzi
KF81E15IHMA00000	Acciaio inox satinato	1

Testina singola versione C (ottone)

- 3 chiavi e tessera di proprietà



Codice	Finitura	Pezzi
KF81C59025A00000	Nichelato satinato	1

Testina singola versione E (inox)

- 3 chiavi e tessera di proprietà



Codice	Finitura	Pezzi
KF81E59025A00000	Acciaio inox satinato	1

Coppia testine versione "C" + Building KESO8000 (ext.C+int.A)

- 1 chiave cantiere testa metallo + 3 chiavi padronali con medaglia in plastica blu e tessera di proprietà



Codice	Finitura	Pezzi
KF81C15IHMA00B000	Nichelato satinato	1

Testina singola versione "C" + Building KESO8000 (ext.C+int.A)

- 1 chiave cantiere testa metallo + 3 chiavi padronali con medaglia in plastica blu e tessera di proprietà



Codice	Finitura	Pezzi
KF81C59025A00B000	Nichelato satinato	1

Coppia testine versione E in acciaio

- Lato esterno e interno E
- 3 chiavi e tessera di proprietà



Codice	Finitura	Pezzi
KF81E15IHMA00001	Nichelato satinato	1

Coppia testine versione C in ottone

- Lato esterno e interno C
- 3 chiavi e tessera di proprietà



Codice	Finitura	Pezzi
KF81C15IHMA00001	Nichelato satinato	1

Rotori porta pomolo

Rotore porta pomolo con codolo universale predisposto per pomolo (serie Y0AP00010P2)

- Da abbinare con anello KCE161/01
- Materiale ottone



Codice	Per lato cilindro (mm)	Diametro codolo (mm)	Pezzi
KCB062/30	30	8	1
KCB062/35	35	8	1
KCB062/40	40	8	1

Disco di collegamento per mezzo cilindro con camma regolabile tutte le dimensioni



Codice	Descrizione	Pezzi
KCE462/01	Per tutti i mezzi cilindri	1

Prolunga rotor diametro 11 m



Codice	Lunghezza prolunga (mm)	Pezzi
KCB025/05/01	5	1
KCB025/10/01	10	1
KCB025/15/01	15	1
KCB025/20/01	20	1

Prolunga chiave valida per tutti i doppi e mezzi cilindri



Codice	Lunghezza distanziale (mm)	Pezzi
KCE120/05/01	5	1
KCE120/10/01	10	1
KCE120/15/01	15	1
KCE120/20/01	20	1



Anello fissaggio rotore pomolo

Codice	Descrizione	Pezzi
KCE161/01	Valido per fissaggio di tutte le versioni barilotto pomolo	1



Anello fissaggio rotore a statore

Codice	Descrizione	Pezzi
KCE162/11	Per profilo europeo	1
KCE162/12	Per cilindri complementari	1

Inserti per rotore

Inserto per rotore

- Ottone



Codice	Descrizione	Pezzi
KCE129/01	Solo per linea L2	1

Corpi cilindri

Prolunga corpo

- Ottone
- Finitura nichelato satinato



Codice	Finitura	Lunghezza (mm)	Pezzi
KCC315/05	Nichelato satinato	5	1
KCC315/10	Nichelato satinato	10	1
KCC315/15	Nichelato satinato	15	1
KCC315/20	Nichelato satinato	20	1

Corpo cilindro per lato pomolo e predisposto pomolo

- Ottone
- Finitura (vedi tabella colore)



Codice	Finitura	Lunghezza (mm)	Pezzi
KCC402/25/38	Nichelato satinato	25	1
KCC402/25/04	Oro	25	1
KCC402/25/05	Bronzo chiaro	25	1
KCC402/25/56	Nichelato nero	25	1

Barre doppio cilindro / ottone

Barra di collegamento per doppio cilindro

Per versione C

- Ottone



Codice	Per lunghezze (mm)	Lunghezza A (mm)	Lunghezza B (mm)	Pezzi
KCC382/30/30	30/30 30/35 35/30 35/35	30	30	1
KCC382/30/40	30/40 30/45 35/40 35/45 40/30 45/30 40/35 45/35	30	40	1
KCC382/30/50	30/50 30/55 35/50 35/55 50/30 55/30 50/35 55/35	30	50	1
KCC382/30/60	30/60 30/65 35/60 35/65 60/30 65/30 60/35 65/35	30	60	1
KCC382/30/70	30/70 30/75 35/70 35/75 70/30 75/30 70/35 75/35	30	70	1
KCC382/30/80	30/80 30/85 35/80 35/85 80/30 85/30 80/35 85/35	30	80	1
KCC382/30/90	30/90 30/95 35/90 35/95 90/30 95/30 90/35 95/35	30	90	1
KCC382/40/40	40/40 40/45 45/40 45/45	40	40	1
KCC382/40/50	40/50 40/55 45/50 45/55 50/40 55/40 50/45 55/45	40	50	1
KCC382/40/60	40/60 40/65 45/60 45/65 60/40 60/45 65/40 65/45	40	60	1
KCC382/40/70	40/70 40/75 45/70 45/75 70/40 75/40 70/45 75/45	40	70	1
KCC382/40/80	40/80 40/85 45/80 45/85 80/40 85/40 80/45 85/45	40	80	1
KCC382/40/90	40/90 40/95 45/90 45/95 90/40 94/40 90/45 95/45	40	90	1
KCC382/50/50	50/50 50/55 55/50 55/55	50	50	1
KCC382/50/60	50/60 50/65 55/60 55/65 60/50 65/50 60/55 65/55	50	60	1
KCC382/50/70	50/70 50/75 55/70 55/75 70/50 75/50 70/55 75/55	50	70	1
KCC382/50/80	50/80 50/85 55/80 55/85 80/55 85/50 80/55 85/55	50	80	1
KCC382/50/90	50/90 50/95 55/90 55/95 90/50 95/50 90/55 95/55	50	90	1
KCC382/60/60	60/60 60/65 65/60 65/65	60	60	1
KCC382/60/70	60/70 60/75 65/70 65/75 70/60 75/60 70/65 75/65	60	70	1
KCC382/60/80	60/80 60/85 65/80 65/85 80/60 85/60 80/65 85/65	60	80	1
KCC382/60/90	60/90 60/95 65/90 65/95 90/60 95/60 90/65 95/65	60	90	1
KCC382/70/70	70/70 70/75 75/70 75/75	70	70	1
KCC382/70/80	70/80 70/85 65/80 75/85 80/70 85/70 80/75 85/75	70	80	1
KCC382/70/90	70/90 70/95 75/90 75/95 90/70 95/70 90/75 95/75	70	90	1
KCC382/80/80	80/80 80/85 85/80 85/85	80	80	1
KCC382/80/90	80/90 80/95 85/90 85/95 90/80 95/80 90/85 95/85	80	90	1
KCC382/90/90	90/90 90/95 95/90 95/95	90	90	1



Barre doppio cilindro / acciaio cromato

Barra di collegamento per doppio cilindro

Per versione E

- Acciaio cromato



Codice	Per lunghezze (mm)	Lunghezza A (mm)	Lunghezza B (mm)	Pezzi
KCC384/30/30	30/30 30/35 35/30 35/35	30	30	1
KCC384/30/40	30/40 30/45 35/40 35/45 40/30 45/30 40/35 45/35	30	40	1
KCC384/30/50	30/50 30/55 35/50 35/55 50/30 55/30 50/35 55/35	30	50	1
KCC384/30/60	30/60 30/65 35/60 35/65 60/30 65/30 60/35 65/35	30	60	1
KCC384/30/70	30/70 30/75 35/70 35/75 70/30 75/30 70/35 75/35	30	70	1
KCC384/30/80	30/80 30/85 35/80 35/85 80/30 85/30 80/35 85/35	30	80	1
KCC384/30/90	30/90 30/95 35/90 35/95 90/30 95/30 90/35 95/35	30	90	1
KCC384/40/40	40/40 40/45 45/40 45/45	40	40	1
KCC384/40/50	40/50 40/55 45/50 45/55 50/40 55/40 50/45 55/45	40	50	1
KCC384/40/60	40/60 40/65 45/60 45/65 60/40 60/45 65/40 65/45	40	60	1
KCC384/40/70	40/70 40/75 45/70 45/75 70/40 75/40 70/45 75/45	40	70	1
KCC384/40/80	40/80 40/85 45/80 45/85 80/40 85/40 80/45 85/45	40	80	1
KCC384/40/90	40/90 40/95 45/90 45/95 90/40 94/40 90/45 95/45	40	90	1
KCC384/50/50	50/50 50/55 55/50 55/55	50	50	1
KCC384/50/60	50/60 50/65 55/60 55/65 60/50 65/50 60/55 65/55	50	60	1
KCC384/50/70	50/70 50/75 55/70 55/75 70/50 75/50 70/55 75/55	50	70	1
KCC384/50/80	50/80 50/85 55/80 55/85 80/55 85/50 80/55 85/55	50	80	1
KCC384/50/90	50/90 50/95 55/90 55/95 90/50 95/50 90/55 95/55	50	90	1
KCC384/60/60	60/60 60/65 65/60 65/65	60	60	1
KCC384/60/70	60/70 60/75 65/70 65/75 70/60 75/60 70/65 75/65	60	70	1
KCC384/60/80	60/80 60/85 65/80 65/85 80/60 85/60 80/65 85/65	60	80	1
KCC384/60/90	60/90 60/95 65/90 65/95 90/60 95/60 90/65 95/65	60	90	1
KCC384/70/70	70/70 70/75 75/70 75/75	70	70	1
KCC384/70/80	70/80 70/85 65/80 75/85 80/70 85/70 80/75 85/75	70	80	1
KCC384/70/90	70/90 70/95 75/90 75/95 90/70 95/70 90/75 95/75	70	90	1
KCC384/80/80	80/80 80/85 85/80 85/85	80	80	1
KCC384/80/90	80/90 80/95 85/90 85/95 90/80 95/80 90/85 95/85	80	90	1
KCC384/90/90	90/90 90/95 95/90 95/95	90	90	1

Barre mezzo cilindro

Barra di collegamento per mezzo cilindro

Per versione C

- Ottone



Codice	Per lunghezze (mm)	Lunghezza A (mm)	Pezzi
KCC386/30	30+35	35	1
KCC386/40	40+45	45	1
KCC386/50	50+55	55	1
KCC386/60	65+65	65	1
KCC386/70	70+75	75	1
KCC386/80	80+85	85	1
KCC386/90	90+95	95	1

Barra di collegamento per mezzo cilindro

Per versione E

- Acciaio cromato



Codice	Per lunghezze (mm)	Lunghezza A (mm)	Pezzi
KCC388/30	30+35	35	1
KCC388/40	40+45	45	1
KCC388/50	50+55	55	1
KCC388/60	65+65	65	1
KCC388/70	70+75	75	1
KCC388/80	80+85	85	1
KCC388/90	90+95	95	1

Accessori barre di collegamento

Inserto riempimento per barra di collegamento

- In confezione da 50 pezzi
- Plastica



Codice

KCC397

Tappo di chiusura raccordo tra barra di collegamento e corpo

- In confezione da 50 pezzi
- Plastica



Codice

KCC398

Tappo di chiusura raccordo tra barra di collegamento antitrapano e corpo

- In confezione da 10 pezzi
- Plastica



Codice

KCC399

Statore e rotore

Statore grezzo per lato pomolo e predisposto pomolo

- Ottone



Codice	Lunghezza (mm)	Pezzi
KCC411/01	23,8	1

Dischi di collegamento

Dischi di collegamento doppi cilindri funzione prioritaria

Rotore Ø 11 mm



Codice	Lunghezza lato cilindro (mm)	Pezzi
KCE101/08/01	8,5	1

Dischi di collegamento doppi cilindri standard senza funzione prioritaria

Rotore Ø 11 mm



Codice	Lunghezza lato cilindro (mm)	Pezzi
KCE102/08/01	8,5	1

Funzione standard = funzione che permette utilizzo della chiave sul cilindro introducendola solo da un lato.
Funzione prioritaria = funzione che permette utilizzo della chiave sul cilindro introducendola su un lato cilindro anche se dall'altro lato vi è una chiave inserita (qui occorre sempre porre attenzione al lato che si vuole rendere prioritario).

Dischi di collegamento per cilindri pomolo e/o predisposto pomolo

Rotore Ø 11 mm



Codice	Lunghezza lato cilindro (mm)	Pezzi
KCE139/08	-	1



4

Camme

Camma per cilindri doppi

Camma per mezzo cilindro

Camma per mezzo cilindro e con pomolo

- Posizione camma 30° (per doppi cilindri)
- Posizione camma 30° DX o SX (per cilindri con pomolo)
- Posizione camma regolabile (per mezzi cilindri)
- Acciaio sinterizzato



Codice	Pezzi
KCE459/SM/A	1

Viti fissaggio

Vite fissaggio statore/rotore

Per versione C

- Acciaio cromato nichelato



Codice	Lunghezza (mm)	Diametro (mm)	Pezzi
KCE323	5,5	M4 x 0,5	1

Vite fissaggio statore/rotore

Per versione E

- Acciaio cementato e cromato nichelato



Codice	Lunghezza (mm)	Diametro (mm)	Pezzi
KCE324	5,5	M4 x 0,5	1

Spine di fissaggio

Spina fissaggio barretta a corpo

- Acciaio cementato e cromato nichelato



Codice	Pezzi
KCE390	10



4

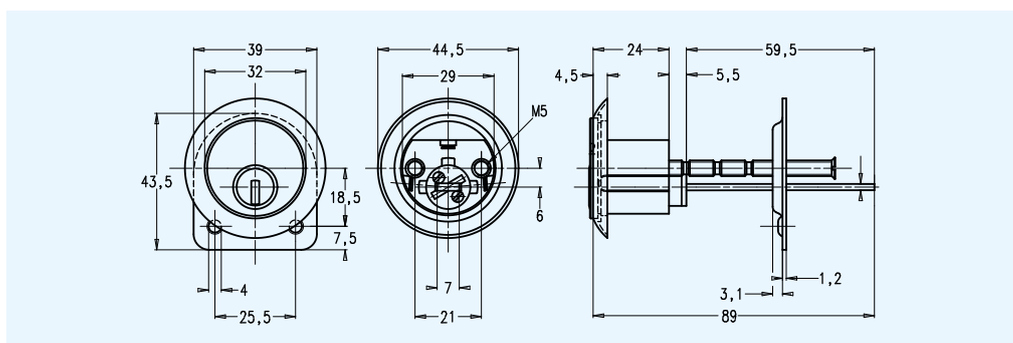
Cilindro esterno da applicare

Caratteristiche

- Tre chiavi Ω in alpacca



Codice	Finitura	Lunghezza asta (mm)	Materiale	Pezzi
KF82010	Nichelato opaco	64	Ottone	1



Cilindro esterno per garage eccentrico

Caratteristiche

- Tre chiavi Ω in alpacca



Codice	Finitura	Lunghezza asta (mm)	Materiale	Pezzi
KF82012	Nichelato opaco	64	Ottone	1

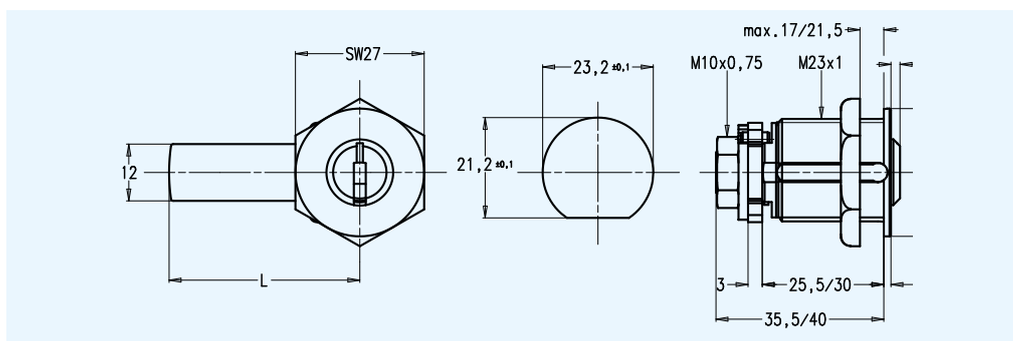
Cilindro a leva

Caratteristiche

- Tre chiavi Ω in alpacca



Codice	Finitura	Caratteristiche	Materiale	Pezzi
KF83031	Nichelato opaco	Rotazione 360° D = M23	Ottone	1
KF88031	Nichelato opaco	Rotazione 360° D = M20	Ottone	1



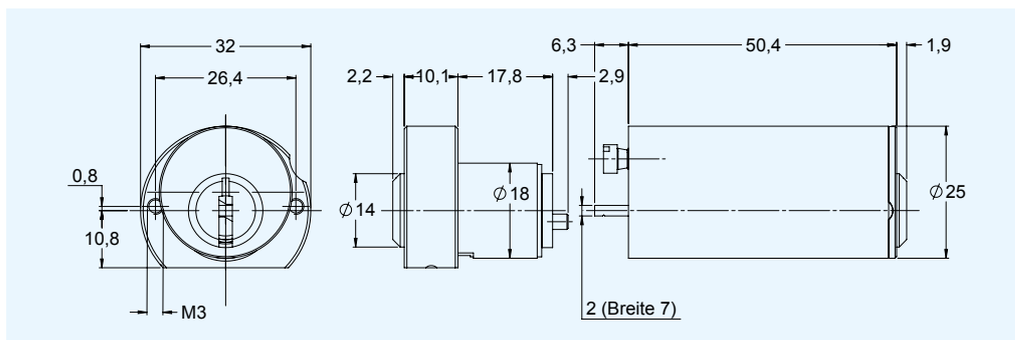
Cilindro per serratura elettrica da cancello

Caratteristiche

- Tre chiavi Ω in alpacca



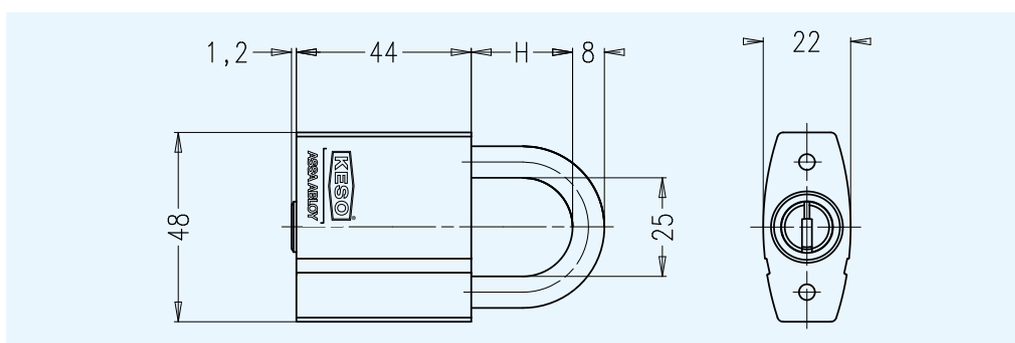
Codice	Finitura	Caratteristiche	Materiale	Pezzi
KF8207500002	Nichelato opaco	Esterno	Sidrametal	1
KF8207600003	Nichelato opaco	Interno	Sidrametal	1
KF8207700004	Nichelato opaco	Coppia	Sidrametal	1



Lucchetto ad arco



Codice	Finitura	Caratteristiche	Materiale	Pezzi
KF82037	Nichelato opaco	Diametro 7 mm Altezza 25, 50, 70, 100 mm	Ottone cromato	1
KF82043	Nichelato opaco	Diametro 10 mm Altezza 25, 50 mm	Ottone cromato	1
KF88003	Nichelato opaco	Cilindro per tutti i lucchetti KESO	Ottone cromato	1



ASSA ABLOY Gemma



LIVELLO DI SICUREZZA
STANDARD



Tecnologia a 6 perni

Per una maggiore sicurezza



Lunga durata

Testato per almeno
300.000 cicli
di blocco/sblocco



Costruzione durevole

96 ore di resistenza
alla corrosione



Resistenza agli attacchi

Resistente al picking, tecnologia anti-bump,
anti-drill e anti-pull

Composizione del codice

Finitura
GE1 Ottone
GE2 Nichelato

DCY

GE1

KD

Versione KA:
sostituire
nel codice
KD con KA

**Misura
lato
esterno**

30

30

**Misura
lato
interno**

Forma
E Frizionato
S Mezzo cilindro
T Pomolo

E

00

Profilo

Caratteristiche della famiglia prodotto

- Brevettato fino al 2036
- 6 perni
- Corpo in ottone, finitura ottone lucido. Disponibile con finitura nichelata, sostituire nel codice GE1 con GE2
- Resistente al picking
- Tecnologia anti-bump, anti-drill e anti-pull
- 3 chiavi verticali in ottone nichelato a collo lungo incluse
- Certificato EN1303:2015 16-B-C6D

Configurazioni disponibili

- Esecuzione chiave in KA, sostituire nel codice KD con KA
- Kit componenti di cifratura KA: cod. DCYS06LS

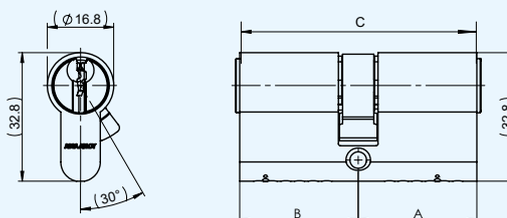


Codice	Profilo	Perni	Descrizione	Pezzi
DKBGEM00	Paracentrica	6	Chiave grezza	30
DIKGEM00	Paracentrica	6	Chiave cifrata	1
DIKGEM00-SUP	Paracentrica	6	Chiave supplementare	1

Doppio cilindro frizionato



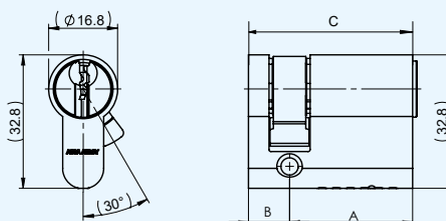
Codice	Descrizione	A (mm)	B (mm)	C (mm)
DCYGE1KD2727E00	GEMMA 27,5/27,5 Ottone	27	27	55
DCYGE1KD2730E00	GEMMA 27,5/30 Ottone	27	30	57,5
DCYGE1KD2735E00	GEMMA 27,5/35 Ottone	27	35	62,5
DCYGE1KD2745E00	GEMMA 27,5/45 Ottone	27	45	72,5
DCYGE1KD2750E00	GEMMA 27,5/50 Ottone	27	50	77,5
DCYGE1KD3030E00	GEMMA 30/30 Ottone	30	30	60
DCYGE1KD3035E00	GEMMA 30/35 Ottone	30	35	65
DCYGE1KD3040E00	GEMMA 30/40 Ottone	30	40	70
DCYGE1KD3045E00	GEMMA 30/45 Ottone	30	45	75
DCYGE1KD3055E00	GEMMA 30/55 Ottone	30	55	85
DCYGE1KD3060E00	GEMMA 30/60 Ottone	30	60	90
DCYGE1KD3070E00	GEMMA 30/70 Ottone	30	70	100
DCYGE1KD3080E00	GEMMA 30/80 Ottone	30	80	110
DCYGE1KD3535E00	GEMMA 35/35 Ottone	35	35	70
DCYGE1KD3540E00	GEMMA 35/40 Ottone	35	40	75
DCYGE1KD3545E00	GEMMA 35/45 Ottone	35	45	80
DCYGE1KD3550E00	GEMMA 35/50 Ottone	35	50	85
DCYGE1KD3560E00	GEMMA 35/60 Ottone	35	60	95
DCYGE1KD4040E00	GEMMA 40/40 Ottone	40	40	80
DCYGE1KD4045E00	GEMMA 40/45 Ottone	40	45	85
DCYGE1KD4050E00	GEMMA 40/50 Ottone	40	50	90
DCYGE1KD4060E00	GEMMA 40/60 Ottone	40	60	100
DCYGE1KD4545E00	GEMMA 45/45 Ottone	45	45	90
DCYGE1KD4550E00	GEMMA 45/50 Ottone	45	50	95
DCYGE1KD4560E00	GEMMA 45/60 Ottone	45	60	105
DCYGE1KD4570E00	GEMMA 45/70 Ottone	45	70	115
DCYGE1KD5050E00	GEMMA 50/50 Ottone	50	50	100
DCYGE1KD5060E00	GEMMA 50/60 Ottone	50	60	110



Mezzo cilindro



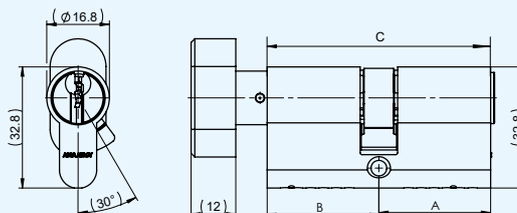
Codice	Descrizione	A (mm)	B (mm)	C (mm)
DCYGE1KD2710S00	GEMMA 27,5/10 Ottone	27	10	37,5
DCYGE1KD3010S00	GEMMA 30/10 Ottone	30	10	40
DCYGE1KD3510S00	GEMMA 35/10 Ottone	35	10	45
DCYGE1KD4510S00	GEMMA 45/10 Ottone	45	10	55
DCYGE1KD5010S00	GEMMA 50/10 Ottone	50	10	60
DCYGE1KD6010S00	GEMMA 60/10 Ottone	60	10	70
DCYGE1KD7010S00	GEMMA 70/10 Ottone	70	10	80
DCYGE1KD8010S00	GEMMA 80/10 Ottone	80	10	90



Cilindro con pomolo



Codice	Descrizione	A (mm)	B (mm)	C (mm)
DCYGE1KD2727T00	GEMMA 27,5/27,5 Ottone	27,5	27,5	55
DCYGE1KD3030T00	GEMMA 30/30 Ottone	30	30	60
DCYGE1KD3535T00	GEMMA 35/35 Ottone	35	35	70
DCYGE1KD2735T00	GEMMA 27,5/35 Ottone	27,5	35	62,5
DCYGE1KD2745T00	GEMMA 27,5/45 Ottone	27,5	45	72,5
DCYGE1KD3027T00	GEMMA 30/27,5 Ottone	30	27,5	57,5
DCYGE1KD3035T00	GEMMA 30/35 Ottone	30	35	65
DCYGE1KD3555T00	GEMMA 35/55 Ottone	35	55	90
DCYGE1KD4030T00	GEMMA 40/30 Ottone	40	30	70
DCYGE1KD4045T00	GEMMA 40/45 Ottone	40	45	85
DCYGE1KD5045T00	GEMMA 50/45 Ottone	50	45	95



ASSA ABLOY Sirio



LIVELLO DI SICUREZZA
MEDIO



Tecnologia a 6 perni
Per una maggiore
sicurezza



Lunga durata
Testato per almeno
100.000 cicli
di blocco/sblocco



Costruzione durevole
96 ore di resistenza
alla corrosione



Resistenza agli attacchi
Resistente al picking, tecnologia anti-bump,
anti-drill e anti-pull



4

Composizione del codice

Chiave cantiere
S10 no
S11 sì

Misura lato esterno

Forma
E Frizionato
S Mezzo cilindro
A Predisposto pomolo
T Pomolo

DCY

S10

KD

31

31

E

07

Versione KA:
sostituire
nel codice
KD con KA

Misura lato interno

Profilo

Caratteristiche della famiglia prodotto

- Brevettato fino al 2036
- 6 perni
- Corpo in ottone nichelato
- Resistente al picking
- Tecnologia anti-drill, anti-pull, anti-bump
- 5 chiavi reversibili in ottone a collo lungo incluse
- Tessera di sicurezza per la duplica
- Certificato EN1303:2015 16-B-C6D
- Certificato SKG***
- Profili personalizzabili disponibili

Configurazioni disponibili

- Esecuzione chiave in KA, sostituire nel codice KD con KA
- Versione non frizionato, sostituire nel codice E con D
- Chiave cantiere (1+5), sostituire nel codice S10 con S11
- Kit componenti di cifratura KA: cod. DCY106111LS



4



Codice	Profilo	Perni	Descrizione	Pezzi
DKBSIM07	Reversibile	6	Chiave grezza	20
DIKSIM07	Reversibile	6	Chiave cifrata	1
DIKSIM07-SUP	Reversibile	6	Chiave supplementare	1

Cappucci per medaglia chiave



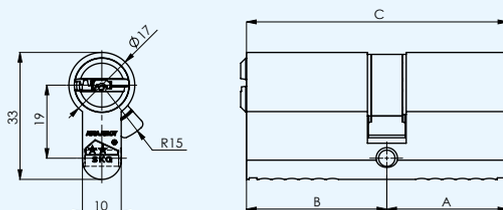
Codice	Colore	Pezzi
DCYCAPPBLBOX	Blu	25
DCYCAPPNRBOX	Nero	25

Doppio cilindro frizionato



Codice	Descrizione	A (mm)	B (mm)	C (mm)
DCYSI0KD3131E07	Ottone nichelato satinato KD 31/31 P07	31	31	62
DCYSI0KD3136E07	Ottone nichelato satinato KD 31/36 P07	31	36	67
DCYSI0KD3141E07	Ottone nichelato satinato KD 31/41 P07	31	41	72
DCYSI0KD3146E07	Ottone nichelato satinato KD 31/46 P07	31	46	77
DCYSI0KD3151E07	Ottone nichelato satinato KD 31/51 P07	31	51	82
DCYSI0KD3156E07	Ottone nichelato satinato KD 31/56 P07	31	56	87
DCYSI0KD3161E07	Ottone nichelato satinato KD 31/61 P07	31	61	92
DCYSI0KD3166E07	Ottone nichelato satinato KD 31/66 P07	31	66	97
DCYSI0KD3171E07	Ottone nichelato satinato KD 31/71 P07	31	71	102
DCYSI0KD3636E07	Ottone nichelato satinato KD 36/36 P07	36	36	72
DCYSI0KD3641E07	Ottone nichelato satinato KD 36/41 P07	36	41	77
DCYSI0KD3646E07	Ottone nichelato satinato KD 36/46 P07	36	46	82
DCYSI0KD3651E07	Ottone nichelato satinato KD 36/51 P07	36	51	87
DCYSI0KD3656E07	Ottone nichelato satinato KD 36/56 P07	36	56	92
DCYSI0KD3661E07	Ottone nichelato satinato KD 36/61 P07	36	61	97
DCYSI0KD4141E07	Ottone nichelato satinato KD 41/41 P07	41	41	82
DCYSI0KD4146E07	Ottone nichelato satinato KD 41/46 P07	41	46	87
DCYSI0KD4151E07	Ottone nichelato satinato KD 41/51 P07	41	51	92
DCYSI0KD4156E07	Ottone nichelato satinato KD 41/56 P07	41	56	97
DCYSI0KD4161E07	Ottone nichelato satinato KD 41/61 P07	41	61	102
DCYSI0KD4646E07	Ottone nichelato satinato KD 46/46 P07	46	46	92
DCYSI0KD4651E07	Ottone nichelato satinato KD 46/51 P07	46	51	97
DCYSI0KD4656E07	Ottone nichelato satinato KD 46/56 P07	46	56	102

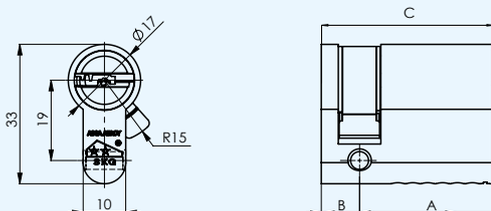
DCYSIOKD4661E07	Ottone nichelato satinato KD 46/61 P07	46	61	107
DCYSIOKD5151E07	Ottone nichelato satinato KD 51/51 P07	51	51	102
DCYSIOKD5156E07	Ottone nichelato satinato KD 51/56 P07	51	56	107
DCYSIOKD5656E07	Ottone nichelato satinato KD 56/56 P07	56	56	112



Mezzo cilindro



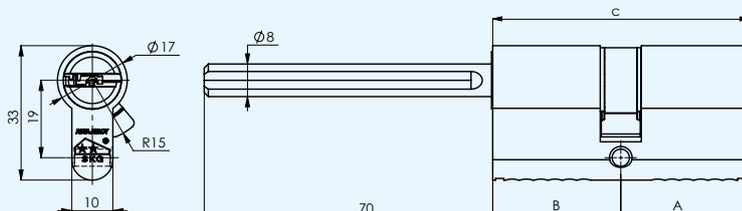
Codice	Descrizione	A (mm)	B (mm)	C (mm)
DCYSIOKD3109S07	Ottone nichelato satinato KD 31/09 P07	31	09	40
DCYSIOKD3609S07	Ottone nichelato satinato KD 36/09 P07	36	09	45
DCYSIOKD4109S07	Ottone nichelato satinato KD 41/09 P07	41	09	50
DCYSIOKD4609S07	Ottone nichelato satinato KD 46/09 P07	46	09	55
DCYSIOKD5109S07	Ottone nichelato satinato KD 51/09 P07	51	09	60
DCYSIOKD5609S07	Ottone nichelato satinato KD 56/09 P07	56	09	65
DCYSIOKD6109S07	Ottone nichelato satinato KD 61/09 P07	61	09	70
DCYSIOKD6609S07	Ottone nichelato satinato KD 66/09 P07	66	09	75
DCYSIOKD7109S07	Ottone nichelato satinato KD 71/09 P07	71	09	80



Cilindro predisposto pomolo



Codice	Descrizione	A (mm)	B (mm)	C (mm)
DCYSIOKD3131A07	Ottone nichelato satinato KD 31/31 P07	31	31	62
DCYSIOKD3631A07	Ottone nichelato satinato KD 36/31 P07	36	31	67
DCYSIOKD4131A07	Ottone nichelato satinato KD 41/31 P07	41	31	72
DCYSIOKD4631A07	Ottone nichelato satinato KD 46/31 P07	46	31	77
DCYSIOKD5131A07	Ottone nichelato satinato KD 51/31 P07	51	31	82
DCYSIOKD5631A07	Ottone nichelato satinato KD 56/31 P07	56	31	87
DCYSIOKD6131A07	Ottone nichelato satinato KD 61/31 P07	61	31	92
DCYSIOKD6631A07	Ottone nichelato satinato KD 66/31 P07	66	31	97
DCYSIOKD7131A07	Ottone nichelato satinato KD 71/31 P07	71	31	102

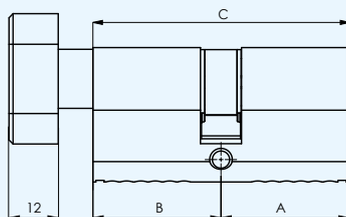
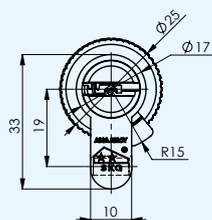


Cilindro con pomolo



4

Codice	Descrizione	A (mm)	B (mm)	C (mm)
DCYSI0KD3131T07	Ottone nichelato satinato KD 31/31 P07	31	31	62
DCYSI0KD3136T07	Ottone nichelato satinato KD 31/36 P07	31	36	67
DCYSI0KD3141T07	Ottone nichelato satinato KD 31/41 P07	31	41	72
DCYSI0KD3146T07	Ottone nichelato satinato KD 31/46 P07	31	46	77
DCYSI0KD3151T07	Ottone nichelato satinato KD 31/51 P07	31	51	82
DCYSI0KD3156T07	Ottone nichelato satinato KD 31/56 P07	31	56	87
DCYSI0KD3161T07	Ottone nichelato satinato KD 31/61 P07	31	61	92
DCYSI0KD3166T07	Ottone nichelato satinato KD 31/66 P07	31	66	97
DCYSI0KD3171T07	Ottone nichelato satinato KD 31/71 P07	31	71	102
DCYSI0KD3631T07	Ottone nichelato satinato KD 36/31 P07	36	31	67
DCYSI0KD3636T07	Ottone nichelato satinato KD 36/36 P07	36	36	72
DCYSI0KD3641T07	Ottone nichelato satinato KD 36/41 P07	36	41	77
DCYSI0KD3646T07	Ottone nichelato satinato KD 36/46 P07	36	46	82
DCYSI0KD3651T07	Ottone nichelato satinato KD 36/51 P07	36	51	87
DCYSI0KD3656T07	Ottone nichelato satinato KD 36/56 P07	36	56	92
DCYSI0KD3661T07	Ottone nichelato satinato KD 36/61 P07	36	61	97
DCYSI0KD4131T07	Ottone nichelato satinato KD 41/31 P07	41	31	72
DCYSI0KD4141T07	Ottone nichelato satinato KD 41/41 P07	41	41	82
DCYSI0KD4146T07	Ottone nichelato satinato KD 41/46 P07	41	46	87
DCYSI0KD4151T07	Ottone nichelato satinato KD 41/51 P07	41	51	92
DCYSI0KD4156T07	Ottone nichelato satinato KD 41/56 P07	41	56	97
DCYSI0KD4161T07	Ottone nichelato satinato KD 41/61 P07	41	61	102
DCYSI0KD4631T07	Ottone nichelato satinato KD 46/31 P07	46	31	77
DCYSI0KD4646T07	Ottone nichelato satinato KD 46/46 P07	46	46	92
DCYSI0KD4651T07	Ottone nichelato satinato KD 46/51 P07	46	51	97
DCYSI0KD4656T07	Ottone nichelato satinato KD 46/56 P07	46	56	102
DCYSI0KD4661T07	Ottone nichelato satinato KD 46/61 P07	46	61	107
DCYSI0KD5131T07	Ottone nichelato satinato KD 51/31 P07	51	31	82
DCYSI0KD5151T07	Ottone nichelato satinato KD 51/51 P07	51	51	102
DCYSI0KD5156T07	Ottone nichelato satinato KD 51/56 P07	51	56	107
DCYSI0KD5631T07	Ottone nichelato satinato KD 56/31 P07	56	31	87
DCYSI0KD5656T07	Ottone nichelato satinato KD 56/56 P07	56	56	112
DCYSI0KD6131T07	Ottone nichelato satinato KD 61/31 P07	61	31	92
DCYSI0KD6631T07	Ottone nichelato satinato KD 66/31 P07	66	31	97
DCYSI0KD7131T07	Ottone nichelato satinato KD 71/31 P07	71	31	102



ASSA ABLOY Sirio Pro



LIVELLO DI SICUREZZA
ALTO



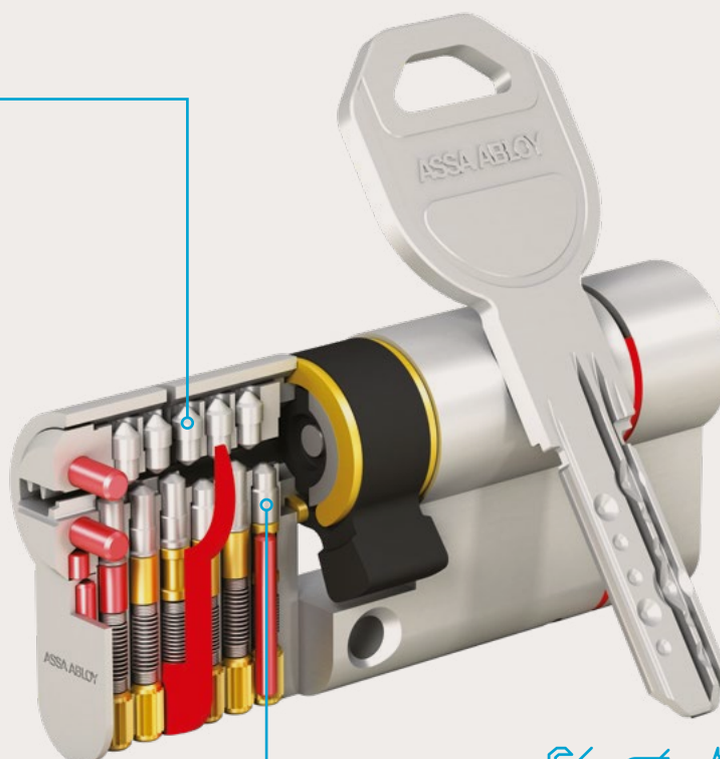
Tecnologia a 11 perni di cui 5 passivi

Per una maggiore
sicurezza



Lunga durata

Testato per almeno
100.000 cicli
di blocco/sblocco



Costruzione durevole

96 ore di resistenza
alla corrosione



Resistenza agli attacchi

Resistente al picking, tecnologia anti-bump,
anti-drill, anti-snap e anti-pull



4

Composizione del codice

Chiave cantiere

SP0 no
SP1 sì

Misura
lato
esterno

Forma

E Frizionato
S Mezzo cilindro
A Predisposto pomolo
T Pomolo

DCY

SP0

KD

31

31

E

70

Versione KA:
sostituire
nel codice
KD con KA

**Misura
lato
interno**

Profilo

Caratteristiche della famiglia prodotto

- Brevettato fino al 2036
- 11 perni di cui 5 passivi (superiori)
- Corpo in ottone nichelato
- Resistente al picking
- Tecnologia anti-drill, anti-pull, anti-bump, anti-snap
- 5 chiavi reversibili in ottone a collo lungo incluse
- Tessera di sicurezza per la duplica
- Certificato EN1303:2015 16-B-C6B
- Profili personalizzabili disponibili

Configurazioni disponibili

- Esecuzione chiave in KA, sostituire nel codice KD con KA
- Versione non frizionato, sostituire nel codice E con D
- Chiave cantiere (1+5), sostituire nel codice S10 con S11
- Kit componenti di cifratura KA: cod. DCY106111LS

4



Codice	Profilo	Perni	Descrizione	Pezzi
DKBSPM70	Reversibile	6+5	Chiave grezza	20
DIKSPM70	Reversibile	6+5	Chiave cifrata	1
DIKSPM70-SUP	Reversibile	6+5	Chiave supplementare	1

Cappucci per medaglia chiave



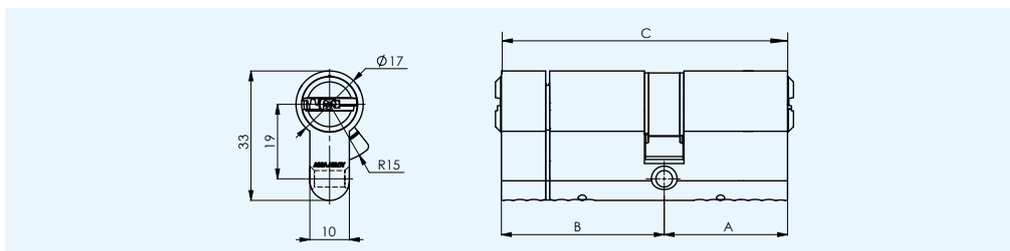
Codice	Colore	Pezzi
DCYCAPPBLBOX	Blu	25
DCYCAPPNRBOX	Nero	25

Doppio cilindro frizionato



Codice	Descrizione	A (mm)	B (mm)	C (mm)
DCYSP0KD3131E70	Ottone nichelato satinato KD 31/31 P70	31	31	62
DCYSP0KD3136E70	Ottone nichelato satinato KD 31/36 P70	31	36	67
DCYSP0KD3141E70	Ottone nichelato satinato KD 31/41 P70	31	41	72
DCYSP0KD3146E70	Ottone nichelato satinato KD 31/46 P70	31	46	77
DCYSP0KD3151E70	Ottone nichelato satinato KD 31/51 P70	31	51	82
DCYSP0KD3156E70	Ottone nichelato satinato KD 31/56 P70	31	56	87
DCYSP0KD3161E70	Ottone nichelato satinato KD 31/61 P70	31	61	92
DCYSP0KD3166E70	Ottone nichelato satinato KD 31/66 P70	31	66	97
DCYSP0KD3171E70	Ottone nichelato satinato KD 31/71 P70	31	71	102
DCYSP0KD3636E70	Ottone nichelato satinato KD 36/36 P70	36	36	72
DCYSP0KD3641E70	Ottone nichelato satinato KD 36/41 P70	36	41	77
DCYSP0KD3646E70	Ottone nichelato satinato KD 36/46 P70	36	46	82
DCYSP0KD3651E70	Ottone nichelato satinato KD 36/51 P70	36	51	87
DCYSP0KD3656E70	Ottone nichelato satinato KD 36/56 P70	36	56	92
DCYSP0KD3661E70	Ottone nichelato satinato KD 36/61 P70	36	61	97
DCYSP0KD4141E70	Ottone nichelato satinato KD 41/41 P70	41	41	82
DCYSP0KD4146E70	Ottone nichelato satinato KD 41/46 P70	41	46	87
DCYSP0KD4151E70	Ottone nichelato satinato KD 41/51 P70	41	51	92
DCYSP0KD4156E70	Ottone nichelato satinato KD 41/56 P70	41	56	97
DCYSP0KD4161E70	Ottone nichelato satinato KD 41/61 P70	41	61	102
DCYSP0KD4646E70	Ottone nichelato satinato KD 46/46 P70	46	46	92
DCYSP0KD4651E70	Ottone nichelato satinato KD 46/51 P70	46	51	97
DCYSP0KD4656E70	Ottone nichelato satinato KD 46/56 P70	46	56	102

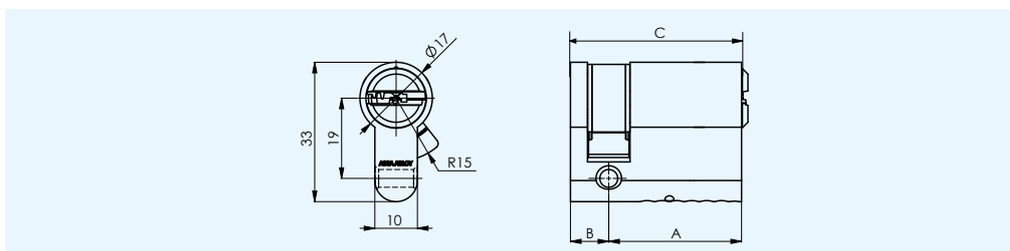
DCYSP0KD4661E70	Ottone nichelato satinato KD 46/61 P70	46	61	107
DCYSP0KD5151E70	Ottone nichelato satinato KD 51/51 P70	51	51	102
DCYSP0KD5156E70	Ottone nichelato satinato KD 51/56 P70	51	56	107
DCYSP0KD5656E70	Ottone nichelato satinato KD 56/56 P70	56	56	112



Mezzo cilindro



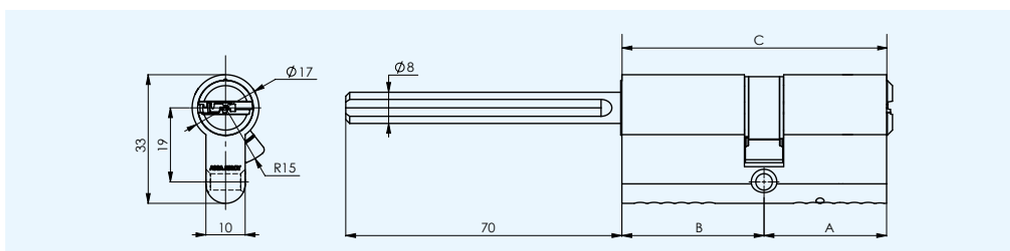
Codice	Descrizione	A (mm)	B (mm)	C (mm)
DCYSP0KD3109S70	Ottone nichelato satinato KD 31/09 P70	31	09	40
DCYSP0KD3609S70	Ottone nichelato satinato KD 36/09 P70	36	09	45
DCYSP0KD4109S70	Ottone nichelato satinato KD 41/09 P70	41	09	50
DCYSP0KD4609S70	Ottone nichelato satinato KD 46/09 P70	46	09	55
DCYSP0KD5109S70	Ottone nichelato satinato KD 51/09 P70	51	09	60
DCYSP0KD5609S70	Ottone nichelato satinato KD 56/09 P70	56	09	65
DCYSP0KD6109S70	Ottone nichelato satinato KD 61/09 P70	61	09	70
DCYSP0KD6609S70	Ottone nichelato satinato KD 66/09 P70	66	09	75
DCYSP0KD7109S70	Ottone nichelato satinato KD 71/09 P70	71	09	80



Cilindro predisposto pomolo



Codice	Descrizione	A (mm)	B (mm)	C (mm)
DCYSP0KD3131A70	Ottone nichelato satinato KD 31/31 P70	31	31	62
DCYSP0KD3631A70	Ottone nichelato satinato KD 36/31 P70	36	31	67
DCYSP0KD4131A70	Ottone nichelato satinato KD 41/31 P70	41	31	72
DCYSP0KD4631A70	Ottone nichelato satinato KD 46/31 P70	46	31	77
DCYSP0KD5131A70	Ottone nichelato satinato KD 51/31 P70	51	31	82
DCYSP0KD5631A70	Ottone nichelato satinato KD 56/31 P70	56	31	87
DCYSP0KD6131A70	Ottone nichelato satinato KD 61/31 P70	61	31	92
DCYSP0KD6631A70	Ottone nichelato satinato KD 66/31 P70	66	31	97
DCYSP0KD7131A70	Ottone nichelato satinato KD 71/31 P70	71	31	102

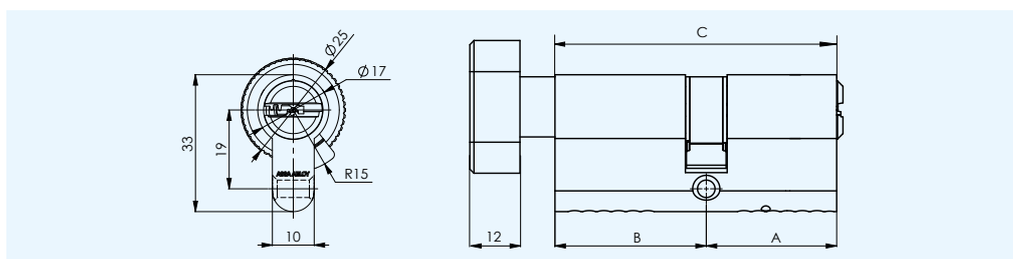


Cilindro con pomolo



4

Codice	Descrizione	A (mm)	B (mm)	C (mm)
DCYSP0KD3131T70	Ottone nichelato satinato KD 31/31 P70	31	31	62
DCYSP0KD3136T70	Ottone nichelato satinato KD 31/36 P70	31	36	67
DCYSP0KD3141T70	Ottone nichelato satinato KD 31/41 P70	31	41	72
DCYSP0KD3146T70	Ottone nichelato satinato KD 31/46 P70	31	46	77
DCYSP0KD3151T70	Ottone nichelato satinato KD 31/51 P70	31	51	82
DCYSP0KD3156T70	Ottone nichelato satinato KD 31/56 P70	31	56	87
DCYSP0KD3161T70	Ottone nichelato satinato KD 31/61 P70	31	61	92
DCYSP0KD3166T70	Ottone nichelato satinato KD 31/66 P70	31	66	97
DCYSP0KD3171T70	Ottone nichelato satinato KD 31/71 P70	31	71	102
DCYSP0KD3631T70	Ottone nichelato satinato KD 36/31 P70	36	31	67
DCYSP0KD3636T70	Ottone nichelato satinato KD 36/36 P70	36	36	72
DCYSP0KD3641T70	Ottone nichelato satinato KD 36/41 P70	36	41	77
DCYSP0KD3646T70	Ottone nichelato satinato KD 36/46 P70	36	46	82
DCYSP0KD3651T70	Ottone nichelato satinato KD 36/51 P70	36	51	87
DCYSP0KD3656T70	Ottone nichelato satinato KD 36/56 P70	36	56	92
DCYSP0KD3661T70	Ottone nichelato satinato KD 36/61 P70	36	61	97
DCYSP0KD4131T70	Ottone nichelato satinato KD 41/31 P70	41	31	72
DCYSP0KD4141T70	Ottone nichelato satinato KD 41/41 P70	41	41	82
DCYSP0KD4146T70	Ottone nichelato satinato KD 41/46 P70	41	46	87
DCYSP0KD4151T70	Ottone nichelato satinato KD 41/51 P70	41	51	92
DCYSP0KD4156T70	Ottone nichelato satinato KD 41/56 P70	41	56	97
DCYSP0KD4161T70	Ottone nichelato satinato KD 41/61 P70	41	61	102
DCYSP0KD4631T70	Ottone nichelato satinato KD 46/31 P70	46	31	77
DCYSP0KD4646T70	Ottone nichelato satinato KD 46/46 P70	46	46	92
DCYSP0KD4651T70	Ottone nichelato satinato KD 46/51 P70	46	51	97
DCYSP0KD4656T70	Ottone nichelato satinato KD 46/56 P70	46	56	102
DCYSP0KD4661T70	Ottone nichelato satinato KD 46/61 P70	46	61	107
DCYSP0KD5131T70	Ottone nichelato satinato KD 51/31 P70	51	31	82
DCYSP0KD5151T70	Ottone nichelato satinato KD 51/51 P70	51	51	102
DCYSP0KD5156T70	Ottone nichelato satinato KD 51/56 P70	51	56	107
DCYSP0KD5631T70	Ottone nichelato satinato KD 56/31 P70	56	31	87
DCYSP0KD5656T70	Ottone nichelato satinato KD 56/56 P70	56	56	112
DCYSP0KD6131T70	Ottone nichelato satinato KD 61/31 P70	61	31	92
DCYSP0KD6631T70	Ottone nichelato satinato KD 66/31 P70	66	31	97
DCYSP0KD7131T70	Ottone nichelato satinato KD 71/31 P70	71	31	102



ASSA ABLOY CYS10



LIVELLO DI SICUREZZA
STANDARD



Tecnologia a 6 perni

Per una maggiore
sicurezza e per impianti
MK



Lunga durata

Testato per almeno
300.000 cicli
di blocco/sblocco



Costruzione durevole

96 ore di resistenza
alla corrosione



Resistenza agli attacchi

Resistente al picking, tecnologia anti-bump
(anche per KA e MK)



4

Composizione del codice

DCYS1

1

Forma

- 1 Frizionato
- 2 Mezzo cilindro
- 3 Pred. pomolo
- 4 Pomolo
- 5 Per elettr. cancello
- 6 Lucchetto
- 7 Cilindro a leva
- 8 Camma libera
- 9 Staccato

KD

Versione MK:

sostituire nel codice
KD con MK

Versione KA:

sostituire nel codice
KD con KA

00

30

Misura
lato
esterno

30

Misura
lato
interno

N

Finitura

N Nichel
satinato
B Ottone

Caratteristiche della famiglia prodotto

- Brevettato fino al 2037
- 6 perni
- Corpo in ottone nichelato
- Resistente al picking
- Tecnologia anti-bump (anche per KA e MK)
- 3 chiavi verticali in alpacca incluse per versione KD. Per KA e MK, numero chiavi da specificare in fase d'ordine
- Tessera di sicurezza per la duplica
- Certificato EN1303:2015 16-B-C60
- Profili personalizzabili disponibili
- Marcatura chiave disponibile (laser)
- Personalizzazione tessera disponibile (logo B/N)

Configurazioni disponibili

- Esecuzione chiave in KA e MK, sostituire nel codice KD con KA o MK
- Chiave cantiere (1+3), sostituire nel codice 00 con 01
- Kit componenti di cifratura KA e MK: cod. DCYS10LS



4



Codice	Profilo	Perni	Descrizione	Pezzi
DKBCYS10-NOMARK	Verticale	6	Chiave grezza con medaglia standard	1
DKBCYS10-MARK	Verticale	6	Chiave grezza con medaglia laserata	1
DIKCY10-NOMARK	Verticale	6	Chiave cifrata KD/KA con medaglia standard	1
DIKCY10-MARK	Verticale	6	Chiave cifrata KD/KA con medaglia laserata	1
DIKCY10-MK-NM	Verticale	6	Chiave cifrata MK con medaglia standard	1
DIKCY10-MK-M	Verticale	6	Chiave cifrata MK con medaglia laserata	1

Cappucci per medaglia chiave



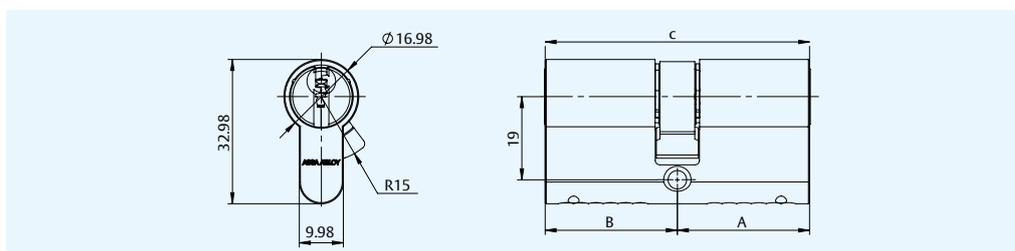
Codice	Colore	Pezzi
DCYCAPPBLBOX	Blu	25
DCYCAPPNRBOX	Nero	25

Doppio cilindro frizionato



Codice	Descrizione	A (mm)	B (mm)	C (mm)
DCYS11KD002727N	CYS10 NIC KD 27/27 FRI 3CH	27	27	54
DCYS11KD002730N	CYS10 NIC KD 27/30 FRI 3CH	27	30	57
DCYS11KD002735N	CYS10 NIC KD 27/35 FRI 3CH	27	35	62
DCYS11KD002740N	CYS10 NIC KD 27/40 FRI 3CH	27	40	67
DCYS11KD002745N	CYS10 NIC KD 27/45 FRI 3CH	27	45	72
DCYS11KD002750N	CYS10 NIC KD 27/50 FRI 3CH	27	50	77
DCYS11KD002755N	CYS10 NIC KD 27/55 FRI 3CH	27	55	82
DCYS11KD002760N	CYS10 NIC KD 27/60 FRI 3CH	27	60	87
DCYS11KD002765N	CYS10 NIC KD 27/65 FRI 3CH	27	65	92
DCYS11KD002770N	CYS10 NIC KD 27/70 FRI 3CH	27	70	97
DCYS11KD002775N	CYS10 NIC KD 27/75 FRI 3CH	27	75	102
DCYS11KD002780N	CYS10 NIC KD 27/80 FRI 3CH	27	80	107
DCYS11KD003030N	CYS10 NIC KD 30/30 FRI 3CH	30	30	60
DCYS11KD003035N	CYS10 NIC KD 30/35 FRI 3CH	30	35	65
DCYS11KD003040N	CYS10 NIC KD 30/40 FRI 3CH	30	40	70
DCYS11KD003045N	CYS10 NIC KD 30/45 FRI 3CH	30	45	75
DCYS11KD003050N	CYS10 NIC KD 30/50 FRI 3CH	30	50	80
DCYS11KD003055N	CYS10 NIC KD 30/55 FRI 3CH	30	55	85
DCYS11KD003060N	CYS10 NIC KD 30/60 FRI 3CH	30	60	90
DCYS11KD003065N	CYS10 NIC KD 30/65 FRI 3CH	30	65	95
DCYS11KD003070N	CYS10 NIC KD 30/70 FRI 3CH	30	70	100
DCYS11KD003075N	CYS10 NIC KD 30/75 FRI 3CH	30	75	105
DCYS11KD003080N	CYS10 NIC KD 30/80 FRI 3CH	30	80	110
DCYS11KD003535N	CYS10 NIC KD 35/35 FRI 3CH	35	35	70
DCYS11KD003540N	CYS10 NIC KD 35/40 FRI 3CH	35	40	75

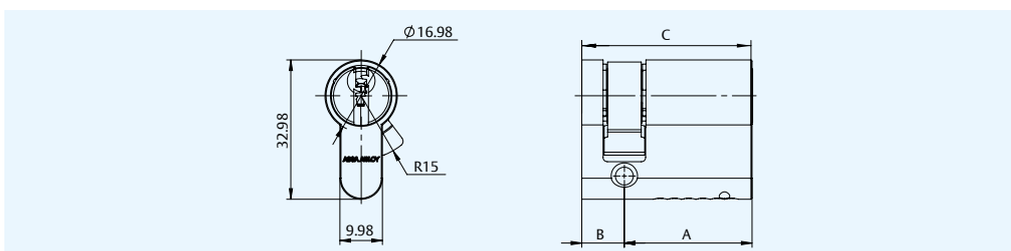
Codice	Descrizione	A (mm)	B (mm)	C (mm)
DCYS11KD003545N	CYS10 NIC KD 35/45 FRI 3CH	35	45	80
DCYS11KD003550N	CYS10 NIC KD 35/50 FRI 3CH	35	50	85
DCYS11KD003555N	CYS10 NIC KD 35/55 FRI 3CH	35	55	90
DCYS11KD003560N	CYS10 NIC KD 35/60 FRI 3CH	35	60	95
DCYS11KD003565N	CYS10 NIC KD 35/65 FRI 3CH	35	65	100
DCYS11KD003570N	CYS10 NIC KD 35/70 FRI 3CH	35	70	105
DCYS11KD003575N	CYS10 NIC KD 35/75 FRI 3CH	35	75	110
DCYS11KD003580N	CYS10 NIC KD 35/80 FRI 3CH	35	80	115
DCYS11KD004040N	CYS10 NIC KD 40/40 FRI 3CH	40	40	80
DCYS11KD004045N	CYS10 NIC KD 40/45 FRI 3CH	40	45	85
DCYS11KD004050N	CYS10 NIC KD 40/50 FRI 3CH	40	50	90
DCYS11KD004055N	CYS10 NIC KD 40/55 FRI 3CH	40	55	95
DCYS11KD004060N	CYS10 NIC KD 40/60 FRI 3CH	40	60	100
DCYS11KD004065N	CYS10 NIC KD 40/65 FRI 3CH	40	65	105
DCYS11KD004070N	CYS10 NIC KD 40/70 FRI 3CH	40	70	110
DCYS11KD004075N	CYS10 NIC KD 40/75 FRI 3CH	40	75	115
DCYS11KD004080N	CYS10 NIC KD 40/80 FRI 3CH	40	80	120
DCYS11KD004545N	CYS10 NIC KD 45/45 FRI 3CH	45	45	90
DCYS11KD004550N	CYS10 NIC KD 45/50 FRI 3CH	45	50	95
DCYS11KD004555N	CYS10 NIC KD 45/55 FRI 3CH	45	55	100
DCYS11KD004560N	CYS10 NIC KD 45/60 FRI 3CH	45	60	105
DCYS11KD004565N	CYS10 NIC KD 45/65 FRI 3CH	45	65	110
DCYS11KD004570N	CYS10 NIC KD 45/70 FRI 3CH	45	70	115
DCYS11KD004575N	CYS10 NIC KD 45/75 FRI 3CH	45	75	120
DCYS11KD004580N	CYS10 NIC KD 45/80 FRI 3CH	45	80	125
DCYS11KD005050N	CYS10 NIC KD 50/50 FRI 3CH	50	50	100
DCYS11KD005055N	CYS10 NIC KD 50/55 FRI 3CH	50	55	105
DCYS11KD005060N	CYS10 NIC KD 50/60 FRI 3CH	50	60	110
DCYS11KD005065N	CYS10 NIC KD 50/65 FRI 3CH	50	65	115
DCYS11KD005070N	CYS10 NIC KD 50/70 FRI 3CH	50	70	120
DCYS11KD005075N	CYS10 NIC KD 50/75 FRI 3CH	50	75	125
DCYS11KD005080N	CYS10 NIC KD 50/80 FRI 3CH	50	80	130
DCYS11KD005555N	CYS10 NIC KD 55/55 FRI 3CH	50	55	105
DCYS11KD005560N	CYS10 NIC KD 55/60 FRI 3CH	50	60	110
DCYS11KD005565N	CYS10 NIC KD 55/65 FRI 3CH	50	65	115
DCYS11KD005570N	CYS10 NIC KD 55/70 FRI 3CH	50	70	120
DCYS11KD005575N	CYS10 NIC KD 55/75 FRI 3CH	50	75	125
DCYS11KD005580N	CYS10 NIC KD 55/80 FRI 3CH	50	80	130
DCYS11KD006060N	CYS10 NIC KD 60/60 FRI 3CH	60	60	120
DCYS11KD006065N	CYS10 NIC KD 60/65 FRI 3CH	60	65	125
DCYS11KD006070N	CYS10 NIC KD 60/70 FRI 3CH	60	70	130
DCYS11KD006075N	CYS10 NIC KD 60/75 FRI 3CH	60	75	135
DCYS11KD006080N	CYS10 NIC KD 60/80 FRI 3CH	60	80	140
DCYS11KD006565N	CYS10 NIC KD 65/65 FRI 3CH	65	65	130
DCYS11KD006570N	CYS10 NIC KD 65/70 FRI 3CH	65	70	135
DCYS11KD006575N	CYS10 NIC KD 65/75 FRI 3CH	65	75	140
DCYS11KD006580N	CYS10 NIC KD 65/80 FRI 3CH	65	80	145
DCYS11KD007070N	CYS10 NIC KD 70/70 FRI 3CH	70	70	140
DCYS11KD007075N	CYS10 NIC KD 70/75 FRI 3CH	70	75	145
DCYS11KD007080N	CYS10 NIC KD 70/80 FRI 3CH	70	80	150
DCYS11KD007575N	CYS10 NIC KD 75/75 FRI 3CH	75	75	150
DCYS11KD007580N	CYS10 NIC KD 75/80 FRI 3CH	75	80	155
DCYS11KD008080N	CYS10 NIC KD 80/80 FRI 3CH	80	80	160



Mezzo cilindro



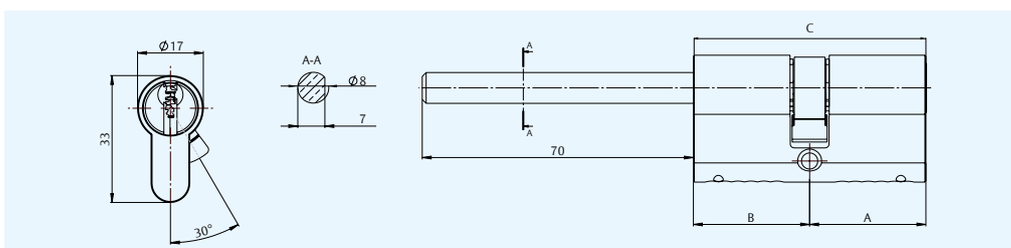
Codice	Descrizione	A (mm)	B (mm)	C (mm)
DCYS12KD002710N	CYS10 NIC KD 27/10 MEZ 3CH	27	10	37
DCYS12KD003010N	CYS10 NIC KD 30/10 MEZ 3CH	30	10	40
DCYS12KD003510N	CYS10 NIC KD 35/10 MEZ 3CH	35	10	45
DCYS12KD004010N	CYS10 NIC KD 40/10 MEZ 3CH	40	10	50
DCYS12KD004510N	CYS10 NIC KD 45/10 MEZ 3CH	45	10	55
DCYS12KD005010N	CYS10 NIC KD 50/10 MEZ 3CH	50	10	60
DCYS12KD005510N	CYS10 NIC KD 55/10 MEZ 3CH	55	10	65
DCYS12KD006010N	CYS10 NIC KD 60/10 MEZ 3CH	60	10	70
DCYS12KD006510N	CYS10 NIC KD 65/10 MEZ 3CH	65	10	75
DCYS12KD007010N	CYS10 NIC KD 70/10 MEZ 3CH	70	10	80
DCYS12KD007510N	CYS10 NIC KD 75/10 MEZ 3CH	75	10	85
DCYS12KD008010N	CYS10 NIC KD 80/10 MEZ 3CH	80	10	90



Cilindro predisposto pomolo



Codice	Descrizione	A (mm)	B (mm)	C (mm)
DCYS13KD003030N	CYS10 NIC KD 30/30 COD 3CH	30	30	60
DCYS13KD003530N	CYS10 NIC KD 35/30 COD 3CH	35	30	65
DCYS13KD004030N	CYS10 NIC KD 40/30 COD 3CH	40	30	70
DCYS13KD004530N	CYS10 NIC KD 45/30 COD 3CH	45	30	75
DCYS13KD005030N	CYS10 NIC KD 50/30 COD 3CH	50	30	80
DCYS13KD005530N	CYS10 NIC KD 55/30 COD 3CH	55	30	85
DCYS13KD006030N	CYS10 NIC KD 60/30 COD 3CH	60	30	90
DCYS13KD006530N	CYS10 NIC KD 65/30 COD 3CH	65	30	95
DCYS13KD007030N	CYS10 NIC KD 70/30 COD 3CH	70	30	100
DCYS13KD007530N	CYS10 NIC KD 75/30 COD 3CH	75	30	105
DCYS13KD008030N	CYS10 NIC KD 80/30 COD 3CH	80	30	110



Cilindro con pomolo



Codice	Descrizione	A (mm)	B (mm)	C (mm)
DCYS14KD002727N	CYS10 NIC KD 27/27 POM 3CH	27	27	54
DCYS14KD002730N	CYS10 NIC KD 27/30 POM 3CH	27	30	57
DCYS14KD002735N	CYS10 NIC KD 27/35 POM 3CH	27	35	62
DCYS14KD002740N	CYS10 NIC KD 27/40 POM 3CH	27	40	67
DCYS14KD002745N	CYS10 NIC KD 27/45 POM 3CH	27	45	72
DCYS14KD002750N	CYS10 NIC KD 27/50 POM 3CH	27	50	77
DCYS14KD002755N	CYS10 NIC KD 27/55 POM 3CH	27	55	82
DCYS14KD002760N	CYS10 NIC KD 27/60 POM 3CH	27	60	87
DCYS14KD002765N	CYS10 NIC KD 27/65 POM 3CH	27	65	92
DCYS14KD002770N	CYS10 NIC KD 27/70 POM 3CH	27	70	97
DCYS14KD003027N	CYS10 NIC KD 30/27 POM 3CH	30	27	57
DCYS14KD003030N	CYS10 NIC KD 30/30 POM 3CH	30	30	60
DCYS14KD003035N	CYS10 NIC KD 30/35 POM 3CH	30	35	65
DCYS14KD003040N	CYS10 NIC KD 30/40 POM 3CH	30	40	70
DCYS14KD003045N	CYS10 NIC KD 30/45 POM 3CH	30	45	75
DCYS14KD003050N	CYS10 NIC KD 30/50 POM 3CH	30	50	80
DCYS14KD003055N	CYS10 NIC KD 30/55 POM 3CH	30	55	85
DCYS14KD003060N	CYS10 NIC KD 30/60 POM 3CH	30	60	90
DCYS14KD003065N	CYS10 NIC KD 30/65 POM 3CH	30	65	95
DCYS14KD003070N	CYS10 NIC KD 30/70 POM 3CH	30	70	100
DCYS14KD003075N	CYS10 NIC KD 30/75 POM 3CH	30	75	105
DCYS14KD003080N	CYS10 NIC KD 30/80 POM 3CH	30	80	110
DCYS14KD003527N	CYS10 NIC KD 35/27 POM 3CH	35	27	62
DCYS14KD003530N	CYS10 NIC KD 35/30 POM 3CH	35	30	65
DCYS14KD003535N	CYS10 NIC KD 35/35 POM 3CH	35	35	70
DCYS14KD003540N	CYS10 NIC KD 35/40 POM 3CH	35	40	75
DCYS14KD003545N	CYS10 NIC KD 35/45 POM 3CH	35	45	80
DCYS14KD003550N	CYS10 NIC KD 35/50 POM 3CH	35	50	85
DCYS14KD003555N	CYS10 NIC KD 35/55 POM 3CH	35	55	90
DCYS14KD003560N	CYS10 NIC KD 35/60 POM 3CH	35	60	95
DCYS14KD003565N	CYS10 NIC KD 35/65 POM 3CH	35	65	100
DCYS14KD003570N	CYS10 NIC KD 35/70 POM 3CH	35	70	105
DCYS14KD003575N	CYS10 NIC KD 35/75 POM 3CH	35	75	110
DCYS14KD003580N	CYS10 NIC KD 35/80 POM 3CH	35	80	115
DCYS14KD004027N	CYS10 NIC KD 40/27 POM 3CH	40	27	67
DCYS14KD004030N	CYS10 NIC KD 40/30 POM 3CH	40	30	70
DCYS14KD004035N	CYS10 NIC KD 40/35 POM 3CH	40	35	75
DCYS14KD004040N	CYS10 NIC KD 40/40 POM 3CH	40	40	80
DCYS14KD004045N	CYS10 NIC KD 40/45 POM 3CH	40	45	85
DCYS14KD004050N	CYS10 NIC KD 40/50 POM 3CH	40	50	90
DCYS14KD004055N	CYS10 NIC KD 40/55 POM 3CH	40	55	95
DCYS14KD004060N	CYS10 NIC KD 40/60 POM 3CH	40	60	100
DCYS14KD004065N	CYS10 NIC KD 40/65 POM 3CH	40	65	105
DCYS14KD004070N	CYS10 NIC KD 40/70 POM 3CH	40	70	110
DCYS14KD004075N	CYS10 NIC KD 40/75 POM 3CH	40	75	115
DCYS14KD004080N	CYS10 NIC KD 40/80 POM 3CH	40	80	120
DCYS14KD004527N	CYS10 NIC KD 45/27 POM 3CH	45	27	72
DCYS14KD004530N	CYS10 NIC KD 45/30 POM 3CH	45	30	75
DCYS14KD004535N	CYS10 NIC KD 45/35 POM 3CH	45	35	80
DCYS14KD004540N	CYS10 NIC KD 45/40 POM 3CH	45	40	85
DCYS14KD004545N	CYS10 NIC KD 45/45 POM 3CH	45	45	90
DCYS14KD004550N	CYS10 NIC KD 45/50 POM 3CH	45	50	95
DCYS14KD004555N	CYS10 NIC KD 45/55 POM 3CH	45	55	100
DCYS14KD004560N	CYS10 NIC KD 45/60 POM 3CH	45	60	105
DCYS14KD004565N	CYS10 NIC KD 45/65 POM 3CH	45	65	110
DCYS14KD004570N	CYS10 NIC KD 45/70 POM 3CH	45	70	115
DCYS14KD004575N	CYS10 NIC KD 45/75 POM 3CH	45	75	120
DCYS14KD004580N	CYS10 NIC KD 45/80 POM 3CH	45	80	125
DCYS14KD005027N	CYS10 NIC KD 50/27 POM 3CH	50	27	77
DCYS14KD005030N	CYS10 NIC KD 50/30 POM 3CH	50	30	80
DCYS14KD005035N	CYS10 NIC KD 50/35 POM 3CH	50	35	85
DCYS14KD005040N	CYS10 NIC KD 50/40 POM 3CH	50	40	90
DCYS14KD005045N	CYS10 NIC KD 50/45 POM 3CH	50	45	95
DCYS14KD005050N	CYS10 NIC KD 50/50 POM 3CH	50	50	100
DCYS14KD005055N	CYS10 NIC KD 50/55 POM 3CH	50	55	105
DCYS14KD005060N	CYS10 NIC KD 50/60 POM 3CH	50	60	110
DCYS14KD005065N	CYS10 NIC KD 50/65 POM 3CH	50	65	115
DCYS14KD005070N	CYS10 NIC KD 50/70 POM 3CH	50	70	120
DCYS14KD005075N	CYS10 NIC KD 50/75 POM 3CH	50	75	125
DCYS14KD005080N	CYS10 NIC KD 50/80 POM 3CH	50	80	130
DCYS14KD005527N	CYS10 NIC KD 55/27 POM 3CH	55	27	82
DCYS14KD005530N	CYS10 NIC KD 55/30 POM 3CH	55	30	85
DCYS14KD005535N	CYS10 NIC KD 55/35 POM 3CH	55	35	90
DCYS14KD005540N	CYS10 NIC KD 55/40 POM 3CH	55	40	95
DCYS14KD005545N	CYS10 NIC KD 55/45 POM 3CH	55	45	100

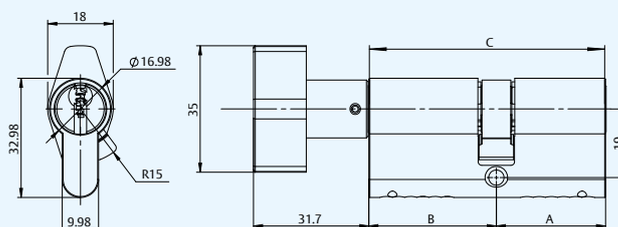




4

Codice	Descrizione	A (mm)	B (mm)	C (mm)
DCYS14KD005550N	CYS10 NIC KD 55/50 POM 3CH	55	50	105
DCYS14KD005555N	CYS10 NIC KD 55/55 POM 3CH	55	55	110
DCYS14KD005560N	CYS10 NIC KD 55/60 POM 3CH	55	60	115
DCYS14KD005565N	CYS10 NIC KD 55/65 POM 3CH	55	65	120
DCYS14KD005570N	CYS10 NIC KD 55/70 POM 3CH	55	70	125
DCYS14KD005575N	CYS10 NIC KD 55/75 POM 3CH	55	75	130
DCYS14KD005580N	CYS10 NIC KD 55/80 POM 3CH	55	80	135
DCYS14KD006027N	CYS10 NIC KD 60/27 POM 3CH	60	27	87
DCYS14KD006030N	CYS10 NIC KD 60/30 POM 3CH	60	30	90
DCYS14KD006035N	CYS10 NIC KD 60/35 POM 3CH	60	35	95
DCYS14KD006040N	CYS10 NIC KD 60/40 POM 3CH	60	40	100
DCYS14KD006045N	CYS10 NIC KD 60/45 POM 3CH	60	45	105
DCYS14KD006050N	CYS10 NIC KD 60/50 POM 3CH	60	50	110
DCYS14KD006055N	CYS10 NIC KD 60/55 POM 3CH	60	55	115
DCYS14KD006060N	CYS10 NIC KD 60/60 POM 3CH	60	60	120
DCYS14KD006065N	CYS10 NIC KD 60/65 POM 3CH	60	65	125
DCYS14KD006070N	CYS10 NIC KD 60/70 POM 3CH	60	70	130
DCYS14KD006075N	CYS10 NIC KD 60/75 POM 3CH	60	75	135
DCYS14KD006080N	CYS10 NIC KD 60/80 POM 3CH	60	80	140
DCYS14KD006527N	CYS10 NIC KD 65/27 POM 3CH	65	27	92
DCYS14KD006530N	CYS10 NIC KD 65/30 POM 3CH	65	30	95
DCYS14KD006535N	CYS10 NIC KD 65/35 POM 3CH	65	35	100
DCYS14KD006540N	CYS10 NIC KD 65/40 POM 3CH	65	40	105
DCYS14KD006545N	CYS10 NIC KD 65/45 POM 3CH	65	45	110
DCYS14KD006550N	CYS10 NIC KD 65/50 POM 3CH	65	50	115
DCYS14KD006555N	CYS10 NIC KD 65/55 POM 3CH	65	55	120
DCYS14KD006560N	CYS10 NIC KD 65/60 POM 3CH	65	60	125
DCYS14KD006565N	CYS10 NIC KD 65/65 POM 3CH	65	65	130
DCYS14KD006570N	CYS10 NIC KD 65/70 POM 3CH	65	70	135
DCYS14KD006575N	CYS10 NIC KD 65/75 POM 3CH	65	75	140
DCYS14KD006580N	CYS10 NIC KD 65/80 POM 3CH	65	80	145
DCYS14KD007027N	CYS10 NIC KD 70/27 POM 3CH	70	27	97
DCYS14KD007030N	CYS10 NIC KD 70/30 POM 3CH	70	30	100
DCYS14KD007035N	CYS10 NIC KD 70/35 POM 3CH	70	35	105
DCYS14KD007040N	CYS10 NIC KD 70/40 POM 3CH	70	40	110
DCYS14KD007045N	CYS10 NIC KD 70/45 POM 3CH	70	45	115
DCYS14KD007050N	CYS10 NIC KD 70/50 POM 3CH	70	50	120
DCYS14KD007055N	CYS10 NIC KD 70/55 POM 3CH	70	55	125
DCYS14KD007060N	CYS10 NIC KD 70/60 POM 3CH	70	60	130
DCYS14KD007065N	CYS10 NIC KD 70/65 POM 3CH	70	65	135
DCYS14KD007070N	CYS10 NIC KD 70/70 POM 3CH	70	70	140
DCYS14KD007075N	CYS10 NIC KD 70/75 POM 3CH	70	75	145
DCYS14KD007080N	CYS10 NIC KD 70/80 POM 3CH	70	80	150
DCYS14KD007530N	CYS10 NIC KD 75/30 POM 3CH	75	30	105
DCYS14KD007535N	CYS10 NIC KD 75/35 POM 3CH	75	35	110
DCYS14KD007540N	CYS10 NIC KD 75/40 POM 3CH	75	40	115
DCYS14KD007545N	CYS10 NIC KD 75/45 POM 3CH	75	45	120
DCYS14KD007550N	CYS10 NIC KD 75/50 POM 3CH	75	50	125
DCYS14KD007555N	CYS10 NIC KD 75/55 POM 3CH	75	55	130
DCYS14KD007560N	CYS10 NIC KD 75/60 POM 3CH	75	60	135
DCYS14KD007565N	CYS10 NIC KD 75/65 POM 3CH	75	65	140
DCYS14KD007570N	CYS10 NIC KD 75/70 POM 3CH	75	70	145
DCYS14KD007575N	CYS10 NIC KD 75/75 POM 3CH	75	75	150
DCYS14KD007580N	CYS10 NIC KD 75/80 POM 3CH	75	80	155
DCYS14KD008030N	CYS10 NIC KD 80/30 POM 3CH	80	30	110
DCYS14KD008035N	CYS10 NIC KD 80/35 POM 3CH	80	35	115
DCYS14KD008040N	CYS10 NIC KD 80/40 POM 3CH	80	40	120
DCYS14KD008045N	CYS10 NIC KD 80/45 POM 3CH	80	45	125
DCYS14KD008050N	CYS10 NIC KD 80/50 POM 3CH	80	50	130
DCYS14KD008055N	CYS10 NIC KD 80/55 POM 3CH	80	55	135
DCYS14KD008060N	CYS10 NIC KD 80/60 POM 3CH	80	60	140
DCYS14KD008065N	CYS10 NIC KD 80/65 POM 3CH	80	65	145
DCYS14KD008070N	CYS10 NIC KD 80/70 POM 3CH	80	70	150
DCYS14KD008075N	CYS10 NIC KD 80/75 POM 3CH	80	75	155
DCYS14KD008080N	CYS10 NIC KD 80/80 POM 3CH	80	80	160

Nota su posizione del pomolo:
vedi codice nella parte "misura".
Es. 3050 = pomolo nel lato 30 / 5030 =
pomolo nel lato 50.



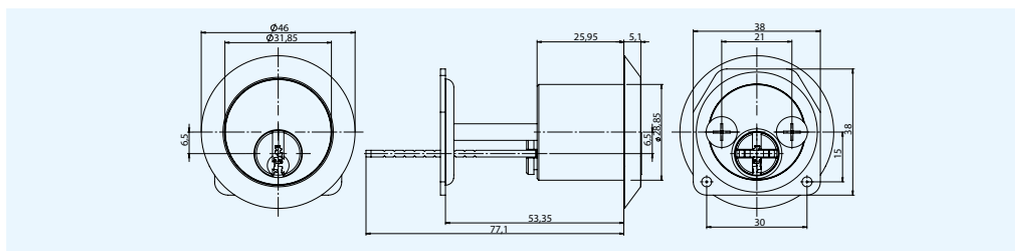
Cilindro esterno staccato a chiave verticale

Caratteristiche

- Diametro esterno 32 mm
- Larghezza corpo 29 mm
- Lunghezza dell'asta 54 mm



Codice	Descrizione	Pezzi
DCYS19KD00RL00N	CYS10 STACCATO NIC KD 3CH	1



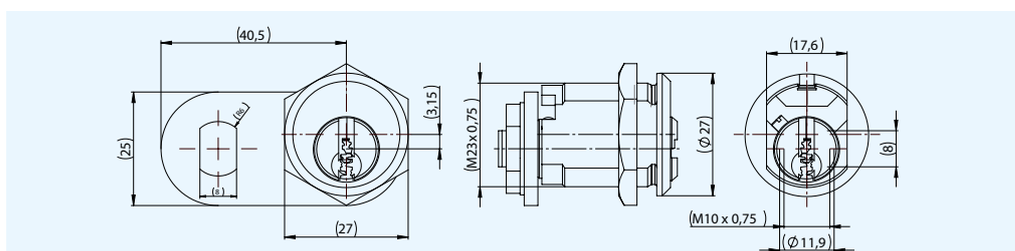
Cilindro a leva a chiave verticale

Caratteristiche

- Con funzione di ritenzione della chiave
- Diametro esterno 27 mm
- Lunghezza corpo 34,6 mm
- Reversibilità apertura (DX e SX) possibile tramite spostamento vite



Codice	Descrizione	Pezzi
DCYS17KD00CL23N	CYS10 CAMLOCK M23 NIC KD 3CH	1



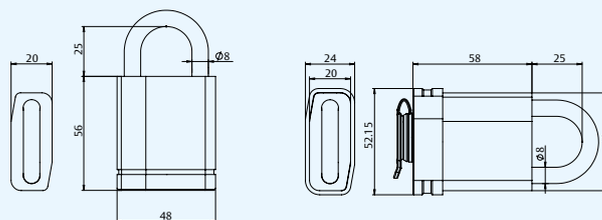
Lucchetti a chiave verticale

Caratteristiche

- Disponibile con copertura anti-polvere per aumento della resistenza alla corrosione (240 ore)
- Certificazione IP67 per versione con copertura anti-polvere
- Disponibile con funzione di ritenzione della chiave
- Corpo in ottone cromato con arco in acciaio temprato al boro



Codice	Descrizione	Arco (mm)	Anello dust-cover	Ritenzione della chiave	Pezzi
DCYS16KD002500N	CYS10 LUCCH. NIC KD 25 3CH	25			1
DCYS16KD005000N	CYS10 LUCCH. NIC KD 50 3CH	50			1
DCYS16KD007500N	CYS10 LUCCH. NIC KD 75 3CH	75			1
DCYS16KD0025KRN	CYS10 LUCCH. NIC KD 25/KR 3CH	25		•	1
DCYS16KD0050KRN	CYS10 LUCCH. NIC KD 50/KR 3CH	50		•	1
DCYS16KD0075KRN	CYS10 LUCCH. NIC KD 75/KR 3CH	75		•	1
DCYS16KD012500N	CYS10 LUC. NIC KD 25 DC 3CH	25	•		1
DCYS16KD015000N	CYS10 LUC. NIC KD 50 DC 3CH	50	•		1
DCYS16KD017500N	CYS10 LUC. NIC KD 75 DC 3CH	75	•		1
DCYS16KD0125KRN	CYS10 LUC. NIC KD 25/KR DC 3CH	25	•	•	1
DCYS16KD0150KRN	CYS10 LUC. NIC KD 50/KR DC 3CH	50	•	•	1
DCYS16KD0175KRN	CYS10 LUC. NIC KD 75/KR DC 3CH	75	•	•	1



ASSA ABLOY CY110



LIVELLO DI SICUREZZA
ALTO



Tecnologia a 11 perni

Per una maggiore
sicurezza e per impianti
MK



Lunga durata

Testato per almeno
500.000 cicli
di blocco/sblocco



Costruzione durevole

96 ore di resistenza
alla corrosione



Resistenza agli attacchi

Resistente al picking, tecnologia anti-bump
(anche per KA e MK)



4

Composizione del codice

DCY11

1

KD

00

30

30

N

Forma

- 1 Frizionato
- 2 Mezzo cilindro reg.
- 3 Pred. pomolo
- 4 Pomolo
- 5 Per elettr. cancello
- 6 Lucchetto
- 7 Cilindro a leva
- 8 Camma libera
- 9 Staccato

Versione MK:

sostituire nel codice
KD con MK

Versione KA:

sostituire nel codice
KD con KA

**Misura
lato
esterno**

**Misura
lato
interno**

**Finitura
N Nichel
satinato**

Caratteristiche della famiglia prodotto

- Brevettato fino al 2036
- 6 perni + 5 perni passivi (superiori e laterali)
- Corpo in ottone nichelato satinato
- Resistente al picking
- Tecnologia anti-bump (anche per KA)
- 3 chiavi reversibili in alpacca incluse per versione KD. Per KA e MK, numero chiavi da specificare in fase d'ordine
- Tessera di sicurezza per la duplica
- Certificato EN1303:2015 16-B-C50
- Profili personalizzabili disponibili
- Marcatura chiave disponibile (laser)
- Personalizzazione tessera disponibile (logo B/N)

Configurazioni disponibili

- Esecuzione chiave in KA e MK, sostituire nel codice KD con KA o MK
- Kit componenti di cifratura KA e MK: cod. DCY110LS



Codice	Profilo	Perni	Descrizione	Pezzi
DKBCY110-NOMARK	Reversibile	6+5	Chiave grezza con medaglia standard	1
DKBCY110-MARK	Reversibile	6+5	Chiave grezza con medaglia laserata	1
DIKCY110-NOMARK	Reversibile	6+5	Chiave cifrata KD/KA con medaglia standard	1
DIKCY110-MARK	Reversibile	6+5	Chiave cifrata KD/KA con medaglia laserata	1
DIKCY110-MK-NM	Reversibile	6+5	Chiave cifrata MK con medaglia standard	1
DIKCY110-MK-M	Reversibile	6+5	Chiave cifrata MK con medaglia laserata	1

Per altri profili chiave, sostituire le cifre dopo "-" con quelle del profilo assegnato.

Cappucci per medaglia chiave



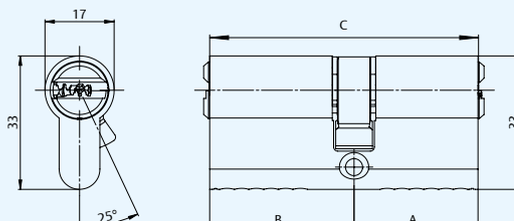
Codice	Colore	Pezzi
DCYCAPPBLBOX	Blu	25
DCYCAPPNRBOX	Nero	25

Doppio cilindro frizionato



Codice	Descrizione	A (mm)	B (mm)	C (mm)
DCY111KD003030N	CY110 NIC KD 30/30 FRI 3CH	30	30	60
DCY111KD003035N	CY110 NIC KD 30/35 FRI 3CH	30	35	65
DCY111KD003040N	CY110 NIC KD 30/40 FRI 3CH	30	40	70
DCY111KD003045N	CY110 NIC KD 30/45 FRI 3CH	30	45	75
DCY111KD003050N	CY110 NIC KD 30/50 FRI 3CH	30	50	80
DCY111KD003055N	CY110 NIC KD 30/55 FRI 3CH	30	55	85
DCY111KD003060N	CY110 NIC KD 30/60 FRI 3CH	30	60	90
DCY111KD003065N	CY110 NIC KD 30/65 FRI 3CH	30	65	95
DCY111KD003070N	CY110 NIC KD 30/70 FRI 3CH	30	70	100
DCY111KD003075N	CY110 NIC KD 30/75 FRI 3CH	30	75	105
DCY111KD003080N	CY110 NIC KD 30/80 FRI 3CH	30	80	110
DCY111KD003535N	CY110 NIC KD 35/35 FRI 3CH	35	35	70
DCY111KD003540N	CY110 NIC KD 35/40 FRI 3CH	35	40	75
DCY111KD003545N	CY110 NIC KD 35/45 FRI 3CH	35	45	80
DCY111KD003550N	CY110 NIC KD 35/50 FRI 3CH	35	50	85
DCY111KD003555N	CY110 NIC KD 35/55 FRI 3CH	35	55	90
DCY111KD003560N	CY110 NIC KD 35/60 FRI 3CH	35	60	95
DCY111KD003565N	CY110 NIC KD 35/65 FRI 3CH	35	65	100
DCY111KD003570N	CY110 NIC KD 35/70 FRI 3CH	35	70	105
DCY111KD003575N	CY110 NIC KD 35/75 FRI 3CH	35	75	110
DCY111KD003580N	CY110 NIC KD 35/80 FRI 3CH	35	80	115
DCY111KD004040N	CY110 NIC KD 40/40 FRI 3CH	40	40	80
DCY111KD004045N	CY110 NIC KD 40/45 FRI 3CH	40	45	85

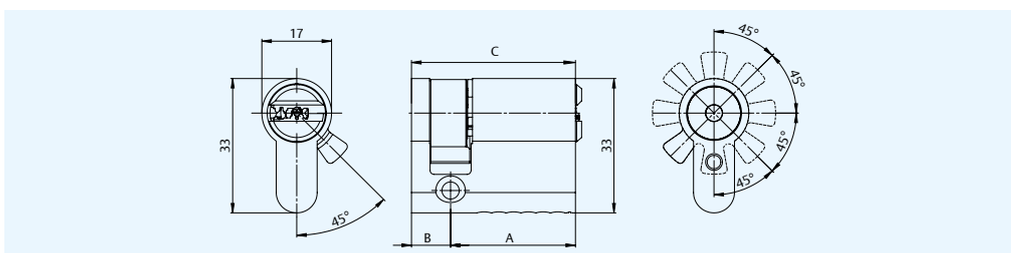
Codice	Descrizione	A (mm)	B (mm)	C (mm)
DCY111KD004050N	CY110 NIC KD 40/50 FRI 3CH	40	50	90
DCY111KD004055N	CY110 NIC KD 40/55 FRI 3CH	40	55	95
DCY111KD004060N	CY110 NIC KD 40/60 FRI 3CH	40	60	100
DCY111KD004065N	CY110 NIC KD 40/65 FRI 3CH	40	65	105
DCY111KD004070N	CY110 NIC KD 40/70 FRI 3CH	40	70	110
DCY111KD004075N	CY110 NIC KD 40/75 FRI 3CH	40	75	115
DCY111KD004080N	CY110 NIC KD 40/80 FRI 3CH	40	80	120
DCY111KD004545N	CY110 NIC KD 45/45 FRI 3CH	45	45	90
DCY111KD004550N	CY110 NIC KD 45/50 FRI 3CH	45	50	95
DCY111KD004555N	CY110 NIC KD 45/55 FRI 3CH	45	55	100
DCY111KD004560N	CY110 NIC KD 45/60 FRI 3CH	45	60	105
DCY111KD004565N	CY110 NIC KD 45/65 FRI 3CH	45	65	110
DCY111KD004570N	CY110 NIC KD 45/70 FRI 3CH	45	70	115
DCY111KD004575N	CY110 NIC KD 45/75 FRI 3CH	45	75	120
DCY111KD004580N	CY110 NIC KD 45/80 FRI 3CH	45	80	125
DCY111KD005050N	CY110 NIC KD 50/50 FRI 3CH	50	50	100
DCY111KD005055N	CY110 NIC KD 50/55 FRI 3CH	50	55	105
DCY111KD005060N	CY110 NIC KD 50/60 FRI 3CH	50	60	110
DCY111KD005065N	CY110 NIC KD 50/65 FRI 3CH	50	65	115
DCY111KD005070N	CY110 NIC KD 50/70 FRI 3CH	50	70	120
DCY111KD005075N	CY110 NIC KD 50/75 FRI 3CH	50	75	125
DCY111KD005080N	CY110 NIC KD 50/80 FRI 3CH	50	80	130
DCY111KD005555N	CY110 NIC KD 55/55 FRI 3CH	55	55	110
DCY111KD005560N	CY110 NIC KD 55/60 FRI 3CH	55	60	115
DCY111KD005565N	CY110 NIC KD 55/65 FRI 3CH	55	65	120
DCY111KD005570N	CY110 NIC KD 55/70 FRI 3CH	55	70	125
DCY111KD005575N	CY110 NIC KD 55/75 FRI 3CH	55	75	130
DCY111KD005580N	CY110 NIC KD 55/80 FRI 3CH	55	80	135
DCY111KD006060N	CY110 NIC KD 60/60 FRI 3CH	60	60	120
DCY111KD006065N	CY110 NIC KD 60/65 FRI 3CH	60	65	125
DCY111KD006070N	CY110 NIC KD 60/70 FRI 3CH	60	70	130
DCY111KD006075N	CY110 NIC KD 60/75 FRI 3CH	60	75	135
DCY111KD006080N	CY110 NIC KD 60/80 FRI 3CH	60	80	140
DCY111KD006565N	CY110 NIC KD 65/65 FRI 3CH	65	65	130
DCY111KD006570N	CY110 NIC KD 65/70 FRI 3CH	65	70	135
DCY111KD006575N	CY110 NIC KD 65/75 FRI 3CH	65	75	140
DCY111KD006580N	CY110 NIC KD 65/80 FRI 3CH	65	80	145
DCY111KD007070N	CY110 NIC KD 70/70 FRI 3CH	70	70	140
DCY111KD007075N	CY110 NIC KD 70/75 FRI 3CH	70	75	145
DCY111KD007080N	CY110 NIC KD 70/80 FRI 3CH	70	80	150
DCY111KD007575N	CY110 NIC KD 75/75 FRI 3CH	75	75	150
DCY111KD007580N	CY110 NIC KD 75/80 FRI 3CH	75	80	155
DCY111KD008080N	CY110 NIC KD 80/80 FRI 3CH	80	80	160



Mezzo cilindro



Codice	Descrizione	A (mm)	B (mm)	C (mm)
DCY115KD003010N	CY110 NIC KD 30/10 MEZ 3CH	30	10	40
DCY115KD003510N	CY110 NIC KD 35/10 MEZ 3CH	35	10	45
DCY115KD004010N	CY110 NIC KD 40/10 MEZ 3CH	40	10	50
DCY115KD004510N	CY110 NIC KD 45/10 MEZ 3CH	45	10	55
DCY115KD005010N	CY110 NIC KD 50/10 MEZ 3CH	50	10	60
DCY115KD005510N	CY110 NIC KD 55/10 MEZ 3CH	55	10	65
DCY115KD006010N	CY110 NIC KD 60/10 MEZ 3CH	60	10	70
DCY115KD006510N	CY110 NIC KD 65/10 MEZ 3CH	65	10	75
DCY115KD007010N	CY110 NIC KD 70/10 MEZ 3CH	70	10	80
DCY115KD007510N	CY110 NIC KD 75/10 MEZ 3CH	75	10	85
DCY115KD008010N	CY110 NIC KD 80/10 MEZ 3CH	80	10	90

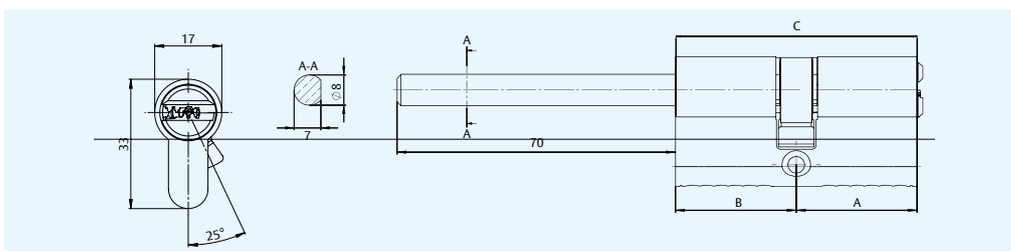


Cilindro predisposto pomolo



Codice	Descrizione	A (mm)	B (mm)	C (mm)
DCY113KD003030N	CY110 NIC KD 30/30 COD 3CH	30	30	60
DCY113KD003530N	CY110 NIC KD 35/30 COD 3CH	35	30	65
DCY113KD004030N	CY110 NIC KD 40/30 COD 3CH	40	30	70
DCY113KD004530N	CY110 NIC KD 45/30 COD 3CH	45	30	75
DCY113KD005030N	CY110 NIC KD 50/30 COD 3CH	50	30	80
DCY113KD005530N	CY110 NIC KD 55/30 COD 3CH	55	30	85
DCY113KD006030N	CY110 NIC KD 60/30 COD 3CH	60	30	90
DCY113KD006530N	CY110 NIC KD 65/30 COD 3CH	65	30	95
DCY113KD007030N	CY110 NIC KD 70/30 COD 3CH	70	30	100
DCY113KD008030N	CY110 NIC KD 80/30 COD 3CH	80	30	110

Nota su posizione del codolo: il codolo è sempre sul lato 30.



Cilindro con pomolo



Codice	Descrizione	A (mm)	B (mm)	C (mm)
DCY114KD003030N	CY110 NIC KD 30/30 POM 3CH	30	30	60
DCY114KD003035N	CY110 NIC KD 30/35 POM 3CH	30	35	65
DCY114KD003040N	CY110 NIC KD 30/40 POM 3CH	30	40	70
DCY114KD003045N	CY110 NIC KD 30/45 POM 3CH	30	45	75
DCY114KD003050N	CY110 NIC KD 30/50 POM 3CH	30	50	80
DCY114KD003055N	CY110 NIC KD 30/55 POM 3CH	30	55	85
DCY114KD003060N	CY110 NIC KD 30/60 POM 3CH	30	60	90
DCY114KD003065N	CY110 NIC KD 30/65 POM 3CH	30	65	95
DCY114KD003070N	CY110 NIC KD 30/70 POM 3CH	30	70	100
DCY114KD003075N	CY110 NIC KD 30/75 POM 3CH	30	75	105
DCY114KD003080N	CY110 NIC KD 30/80 POM 3CH	30	80	110
DCY114KD003530N	CY110 NIC KD 35/30 POM 3CH	35	30	65
DCY114KD003535N	CY110 NIC KD 35/35 POM 3CH	35	35	70
DCY114KD003540N	CY110 NIC KD 35/40 POM 3CH	35	40	75
DCY114KD003545N	CY110 NIC KD 35/45 POM 3CH	35	45	80
DCY114KD003550N	CY110 NIC KD 35/50 POM 3CH	35	50	85
DCY114KD003555N	CY110 NIC KD 35/55 POM 3CH	35	55	90
DCY114KD003560N	CY110 NIC KD 35/60 POM 3CH	35	60	95
DCY114KD003565N	CY110 NIC KD 35/65 POM 3CH	35	65	100
DCY114KD003570N	CY110 NIC KD 35/70 POM 3CH	35	70	105
DCY114KD003575N	CY110 NIC KD 35/75 POM 3CH	35	75	110
DCY114KD003580N	CY110 NIC KD 35/80 POM 3CH	35	80	115
DCY114KD004030N	CY110 NIC KD 40/30 POM 3CH	40	30	70
DCY114KD004035N	CY110 NIC KD 40/35 POM 3CH	40	35	75
DCY114KD004040N	CY110 NIC KD 40/40 POM 3CH	40	40	80
DCY114KD004045N	CY110 NIC KD 40/45 POM 3CH	40	45	85
DCY114KD004050N	CY110 NIC KD 40/50 POM 3CH	40	50	90
DCY114KD004055N	CY110 NIC KD 40/55 POM 3CH	40	55	95
DCY114KD004060N	CY110 NIC KD 40/60 POM 3CH	40	60	100
DCY114KD004065N	CY110 NIC KD 40/65 POM 3CH	40	65	105
DCY114KD004070N	CY110 NIC KD 40/70 POM 3CH	40	70	110
DCY114KD004075N	CY110 NIC KD 40/75 POM 3CH	40	75	115
DCY114KD004080N	CY110 NIC KD 40/80 POM 3CH	40	80	120
DCY114KD004530N	CY110 NIC KD 45/30 POM 3CH	45	30	75
DCY114KD004535N	CY110 NIC KD 45/35 POM 3CH	45	35	80
DCY114KD004540N	CY110 NIC KD 45/40 POM 3CH	45	40	85
DCY114KD004545N	CY110 NIC KD 45/45 POM 3CH	45	45	90
DCY114KD004550N	CY110 NIC KD 45/50 POM 3CH	45	50	95
DCY114KD004555N	CY110 NIC KD 45/55 POM 3CH	45	55	100
DCY114KD004560N	CY110 NIC KD 45/60 POM 3CH	45	60	105
DCY114KD004565N	CY110 NIC KD 45/65 POM 3CH	45	65	110
DCY114KD004570N	CY110 NIC KD 45/70 POM 3CH	45	70	115
DCY114KD004575N	CY110 NIC KD 45/75 POM 3CH	45	75	120
DCY114KD004580N	CY110 NIC KD 45/80 POM 3CH	45	80	125
DCY114KD005030N	CY110 NIC KD 50/30 POM 3CH	50	30	80
DCY114KD005035N	CY110 NIC KD 50/35 POM 3CH	50	35	85
DCY114KD005040N	CY110 NIC KD 50/40 POM 3CH	50	40	90
DCY114KD005045N	CY110 NIC KD 50/45 POM 3CH	50	45	95
DCY114KD005050N	CY110 NIC KD 50/50 POM 3CH	50	50	100
DCY114KD005055N	CY110 NIC KD 50/55 POM 3CH	50	55	105
DCY114KD005060N	CY110 NIC KD 50/60 POM 3CH	50	60	110
DCY114KD005065N	CY110 NIC KD 50/65 POM 3CH	50	65	115
DCY114KD005070N	CY110 NIC KD 50/70 POM 3CH	50	70	120
DCY114KD005075N	CY110 NIC KD 50/75 POM 3CH	50	75	125
DCY114KD005080N	CY110 NIC KD 50/80 POM 3CH	50	80	130
DCY114KD005530N	CY110 NIC KD 55/30 POM 3CH	55	30	85
DCY114KD005535N	CY110 NIC KD 55/35 POM 3CH	55	35	90
DCY114KD005540N	CY110 NIC KD 55/40 POM 3CH	55	40	95
DCY114KD005545N	CY110 NIC KD 55/45 POM 3CH	55	45	100
DCY114KD005550N	CY110 NIC KD 55/50 POM 3CH	55	50	105
DCY114KD005555N	CY110 NIC KD 55/55 POM 3CH	55	55	110
DCY114KD005560N	CY110 NIC KD 55/60 POM 3CH	55	60	115
DCY114KD005565N	CY110 NIC KD 55/65 POM 3CH	55	65	120
DCY114KD005570N	CY110 NIC KD 55/70 POM 3CH	55	70	125

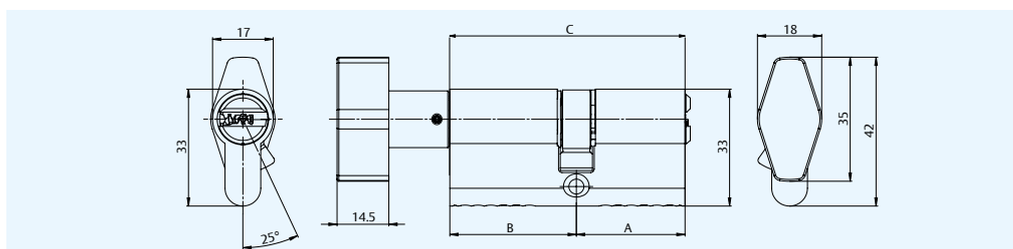




4

Codice	Descrizione	A (mm)	B (mm)	C (mm)
DCY114KD005575N	CY110 NIC KD 55/75 POM 3CH	55	75	130
DCY114KD005580N	CY110 NIC KD 55/80 POM 3CH	55	80	135
DCY114KD006030N	CY110 NIC KD 60/30 POM 3CH	60	30	90
DCY114KD006035N	CY110 NIC KD 60/35 POM 3CH	60	35	95
DCY114KD006040N	CY110 NIC KD 60/40 POM 3CH	60	40	100
DCY114KD006045N	CY110 NIC KD 60/45 POM 3CH	60	45	105
DCY114KD006050N	CY110 NIC KD 60/50 POM 3CH	60	50	110
DCY114KD006055N	CY110 NIC KD 60/55 POM 3CH	60	55	115
DCY114KD006060N	CY110 NIC KD 60/60 POM 3CH	60	60	120
DCY114KD006065N	CY110 NIC KD 60/65 POM 3CH	60	65	125
DCY114KD006070N	CY110 NIC KD 60/70 POM 3CH	60	70	130
DCY114KD006075N	CY110 NIC KD 60/75 POM 3CH	60	75	135
DCY114KD006080N	CY110 NIC KD 60/80 POM 3CH	60	80	140
DCY114KD006530N	CY110 NIC KD 65/30 POM 3CH	65	30	95
DCY114KD006535N	CY110 NIC KD 65/35 POM 3CH	65	35	100
DCY114KD006540N	CY110 NIC KD 65/40 POM 3CH	65	40	105
DCY114KD006545N	CY110 NIC KD 65/45 POM 3CH	65	45	110
DCY114KD006550N	CY110 NIC KD 65/50 POM 3CH	65	50	115
DCY114KD006555N	CY110 NIC KD 65/55 POM 3CH	65	55	120
DCY114KD006560N	CY110 NIC KD 65/60 POM 3CH	65	60	125
DCY114KD006565N	CY110 NIC KD 65/65 POM 3CH	65	65	130
DCY114KD006570N	CY110 NIC KD 65/70 POM 3CH	65	70	135
DCY114KD006575N	CY110 NIC KD 65/75 POM 3CH	65	75	140
DCY114KD006580N	CY110 NIC KD 65/80 POM 3CH	65	80	145
DCY114KD007030N	CY110 NIC KD 70/30 POM 3CH	70	30	100
DCY114KD007035N	CY110 NIC KD 70/35 POM 3CH	70	35	105
DCY114KD007040N	CY110 NIC KD 70/40 POM 3CH	70	40	110
DCY114KD007045N	CY110 NIC KD 70/45 POM 3CH	70	45	115
DCY114KD007050N	CY110 NIC KD 70/50 POM 3CH	70	50	120
DCY114KD007055N	CY110 NIC KD 70/55 POM 3CH	70	55	125
DCY114KD007060N	CY110 NIC KD 70/60 POM 3CH	70	60	130
DCY114KD007065N	CY110 NIC KD 70/65 POM 3CH	70	65	135
DCY114KD007070N	CY110 NIC KD 70/70 POM 3CH	70	70	140
DCY114KD007075N	CY110 NIC KD 70/75 POM 3CH	70	75	145
DCY114KD007080N	CY110 NIC KD 70/80 POM 3CH	70	80	150
DCY114KD007530N	CY110 NIC KD 75/30 POM 3CH	75	30	105
DCY114KD007535N	CY110 NIC KD 75/35 POM 3CH	75	35	110
DCY114KD007540N	CY110 NIC KD 75/40 POM 3CH	75	40	115
DCY114KD007545N	CY110 NIC KD 75/45 POM 3CH	75	45	120
DCY114KD007550N	CY110 NIC KD 75/50 POM 3CH	75	50	125
DCY114KD007555N	CY110 NIC KD 75/55 POM 3CH	75	55	130
DCY114KD007560N	CY110 NIC KD 75/60 POM 3CH	75	60	135
DCY114KD007565N	CY110 NIC KD 75/65 POM 3CH	75	65	140
DCY114KD007570N	CY110 NIC KD 75/70 POM 3CH	75	70	145
DCY114KD007575N	CY110 NIC KD 75/75 POM 3CH	75	75	150
DCY114KD007580N	CY110 NIC KD 75/80 POM 3CH	75	80	155
DCY114KD008030N	CY110 NIC KD 80/30 POM 3CH	80	30	110
DCY114KD008035N	CY110 NIC KD 80/35 POM 3CH	80	35	115
DCY114KD008040N	CY110 NIC KD 80/40 POM 3CH	80	40	120
DCY114KD008045N	CY110 NIC KD 80/45 POM 3CH	80	45	125
DCY114KD008050N	CY110 NIC KD 80/50 POM 3CH	80	50	130
DCY114KD008055N	CY110 NIC KD 80/55 POM 3CH	80	55	135
DCY114KD008060N	CY110 NIC KD 80/60 POM 3CH	80	60	140
DCY114KD008065N	CY110 NIC KD 80/65 POM 3CH	80	65	145
DCY114KD008070N	CY110 NIC KD 80/70 POM 3CH	80	70	150
DCY114KD008075N	CY110 NIC KD 80/75 POM 3CH	80	75	155
DCY114KD008080N	CY110 NIC KD 80/80 POM 3CH	80	80	160

Nota su posizione del pomolo:
il pomolo è sempre nelle seconde
2 cifre. Esempio: 3050 pomolo lato
50, 5030 pomolo lato 30.



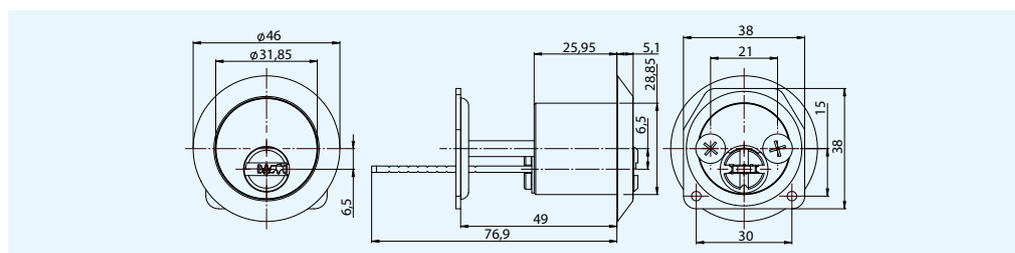
Cilindro esterno staccato a chiave reversibile

Caratteristiche

- Diametro esterno 32 mm
- Larghezza corpo 29 mm
- Lunghezza dell'asta 54 mm



Codice	Descrizione	Pezzi
DCY119KD00RL00N	CY110 STACCATO NIC KD 3CH	1



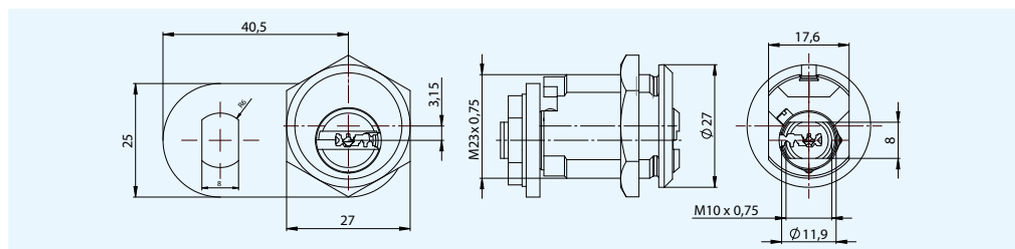
Cilindro a leva a chiave reversibile

Caratteristiche

- Con funzione di ritenzione della chiave
- Diametro esterno 27 mm
- Lunghezza corpo 34,6 mm



Codice	Descrizione	Pezzi
DCY117KD00CL23N	CY110 CAMLOCK M23 NIC KD 3CH	1



Lucchetti a chiave reversibile

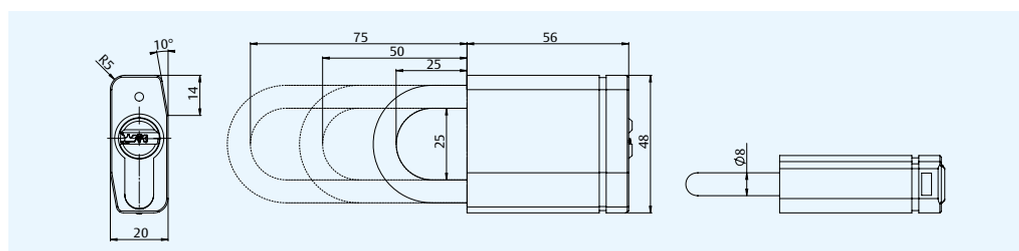
Caratteristiche

- Disponibile con copertura anti-polvere per aumento della resistenza alla corrosione (240 ore)
- Certificazione IP67 per versione con copertura anti-polvere
- Con funzione di ritenzione della chiave
- Corpo in ottone cromato con arco in acciaio temprato al boro



Codice	Descrizione	Arco (mm)	Anello dust-cover	Ritenzione della chiave	Pezzi
DCY116KD002500N	CY110 LUCCH. NIC KD 25 3CH	25		•	1
DCY116KD005000N	CY110 LUCCH. NIC KD 50 3CH	50		•	1
DCY116KD007500N	CY110 LUCCH. NIC KD 75 3CH	75		•	1
DCY116KD015000N	CY110 LUC. NIC KD 50 DC 3CH	50			1
DCY116KD017500N	CY110 LUC. NIC KD 75 DC 3CH	75			1
DCY116KD012500N	CY110 LUC. NIC KD 25 DC 3CH	25			1
DCY116KD0025KRN	CY110 LUCCH. NIC KD 25/KR 3CH	25	•	•	1
DCY116KD0050KRN	CY110 LUCCH. NIC KD 50/KR 3CH	50	•	•	1
DCY116KD0075KRN	CY110 LUCCH. NIC KD 75/KR 3CH	75	•	•	1
DCY116KD0125KRN	CY110 LUC. NIC KD 25/KR DC 3CH	25	•		1
DCY116KD0150KRN	CY110 LUC. NIC KD 50/KR DC 3CH	50	•		1
DCY116KD0175KRN	CY110 LUC. NIC KD 75/KR DC 3CH	75	•		1

Disponibili con anello dust-cover in gomma per proteggere i meccanismi interni dalla polvere.
Disponibili con meccanismo di ritenzione della chiave a lucchetto aperto.



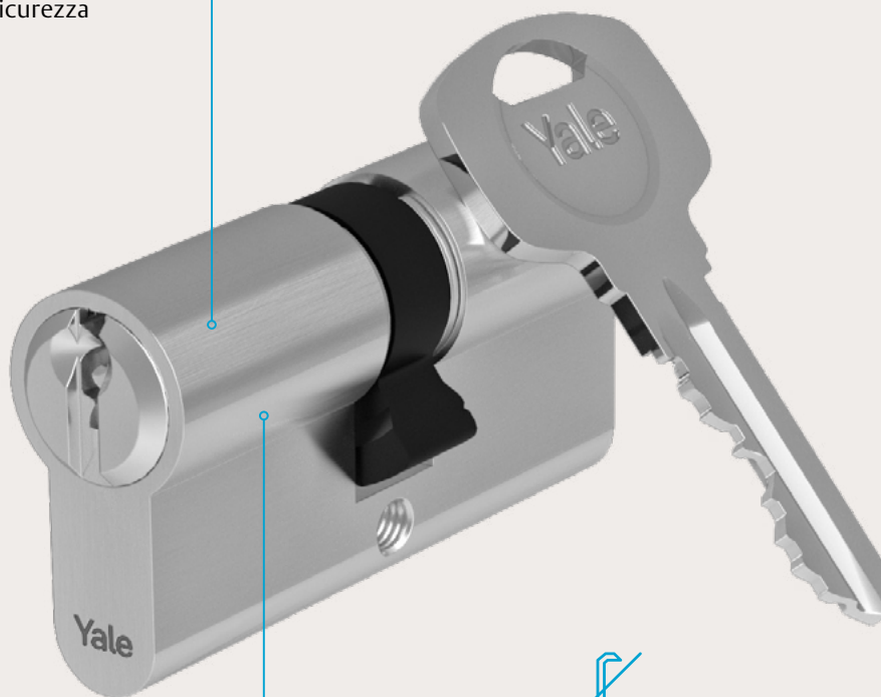
Yale 500



LIVELLO DI SICUREZZA
STANDARD



Tecnologia a 5 perni
Per una maggiore sicurezza



Resistenza agli attacchi
Resistente al picking



4

Composizione del codice

Tipologia camma

YC05 Camma standard
YCU5 Camma universale

Esecuzione chiave

KD
KA (da ordinare)

Dimensioni
Lato interno

Numero chiavi padronali

Scatola
1 Carta

YC05

1

KD

27

27

0

3

N

1

Tipologia cilindro

1 Frizionato
2 Mezzo
3 Pred. pomolo
4 Pomolo
8 Camma libera

Dimensioni
Lato esterno

Numero chiavi cantiere
0
1

Finitura
N Nichelato
B Ottone

Caratteristiche della famiglia prodotto

- Brevettato fino al 2036
- 5 perni
- Corpo in ottone nichelato
- Resistente al picking
- 3 chiavi verticali in ottone nichelato incluse

Configurazioni disponibili

- Esecuzione chiave in KA: sostituire nel codice KD con KA
- Kit componenti di cifratura KA ed MK cod. YALE500LS



4

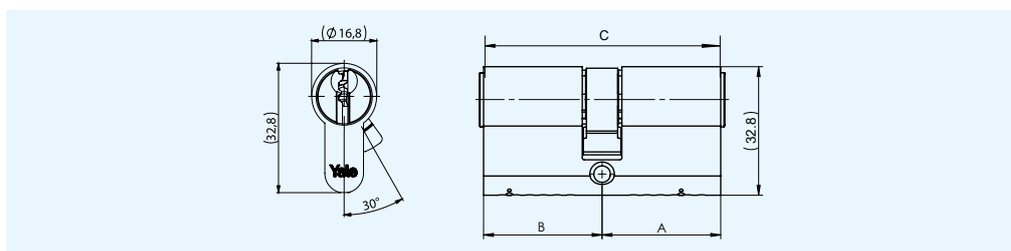
Codice	Profilo	Perni	Descrizione	Pezzi
YC0500KB	Verticale	5	Chiave grezza	1
YC0500KB-COD	Verticale	5	Chiave grezza per cilindro predisposto pomolo	1
YC0500KBCFR	Verticale	5	Chiave cifrata	1
YC0500KBCFR-SUP	Verticale	5	Chiave cifrata supplementare	1
YC0500KB-CODCFR	Verticale	5	Chiave cifrata per cilindro predisposto pomolo	1

Doppio cilindro frizionato



Codice	Descrizione	Chiave cantiere	A (mm)	B (mm)	C (mm)
YC051KD272703B1	Y500 OTT KD 27/27 FRI 3CH	No	27	27	54
YC051KD272703N1	Y500 NIC KD 27/27 FRI 3CH	No	27	27	54
YC051KD273003N1	Y500 NIC KD 27/30 FRI 3CH	No	27	30	57
YC051KD273503B1	Y500 OTT KD 27/35 FRI 3CH	No	27	35	62
YC051KD273503N1	Y500 NIC KD 27/35 FRI 3CH	No	27	35	62
YC051KD274003N1	Y500 NIC KD 27/40 FRI 3CH	No	27	40	67
YC051KD275003N1	Y500 NIC KD 27/50 FRI 3CH	No	27	50	77
YC051KD303003B1	Y500 OTT KD 30/30 FRI 3CH	No	30	30	60
YC051KD303003N1	Y500 NIC KD 30/30 FRI 3CH	No	30	30	60
YC051KD303503N1	Y500 NIC KD 30/35 FRI 3CH	No	30	35	65
YC051KD304003B1	Y500 OTT KD 30/40 FRI 3CH	No	30	40	70
YC051KD304003N1	Y500 NIC KD 30/40 FRI 3CH	No	30	40	70
YC051KD304503N1	Y500 NIC KD 30/45 FRI 3CH	No	30	45	75
YC051KD304503B1	Y500 OTT KD 30/45 FRI 3CH	No	30	45	75
YC051KD305003N1	Y500 NIC KD 30/50 FRI 3CH	No	30	50	80
YC051KD305503N1	Y500 NIC KD 30/55 FRI 3CH	No	30	55	85
YC051KD306003N1	Y500 NIC KD 30/60 FRI 3CH	No	30	60	90
YC051KD306503N1	Y500 NIC KD 30/65 FRI 3CH	No	30	65	95
YC051KD307003N1	Y500 NIC KD 30/70 FRI 3CH	No	30	70	100
YC051KD308003N1	Y500 NIC KD 30/80 FRI 3CH	No	30	80	110
YC051KD353503N1	Y500 NIC KD 35/35 FRI 3CH	No	35	35	70
YC051KD353503B1	Y500 OTT KD 35/35 FRI 3CH	No	35	35	70
YC051KD354003N1	Y500 NIC KD 35/40 FRI 3CH	No	35	40	75
YC051KD354003B1	Y500 OTT KD 35/40 FRI 3CH	No	35	40	75
YC051KD354503N1	Y500 NIC KD 35/45 FRI 3CH	No	35	45	80
YC051KD355003N1	Y500 NIC KD 35/50 FRI 3CH	No	35	50	85
YC051KD355503N1	Y500 NIC KD 35/55 FRI 3CH	No	35	55	90
YC051KD356003N1	Y500 NIC KD 35/60 FRI 3CH	No	35	60	95
YC051KD356503N1	Y500 NIC KD 35/65 FRI 3CH	No	35	65	100
YC051KD357503N1	Y500 NIC KD 35/75 FRI 3CH	No	35	75	110
YC051KD404003N1	Y500 NIC KD 40/40 FRI 3CH	No	40	40	80
YC051KD404003B1	Y500 OTT KD 40/40 FRI 3CH	No	40	40	80
YC051KD404503N1	Y500 NIC KD 40/45 FRI 3CH	No	40	45	85
YC051KD405003N1	Y500 NIC KD 40/50 FRI 3CH	No	40	50	90
YC051KD405503N1	Y500 NIC KD 40/55 FRI 3CH	No	40	55	95
YC051KD406003N1	Y500 NIC KD 40/60 FRI 3CH	No	40	60	100
YC051KD406503N1	Y500 NIC KD 40/65 FRI 3CH	No	40	65	105
YC051KD407003N1	Y500 NIC KD 40/70 FRI 3CH	No	40	70	110
YC051KD454503N1	Y500 NIC KD 45/45 FRI 3CH	No	45	45	90

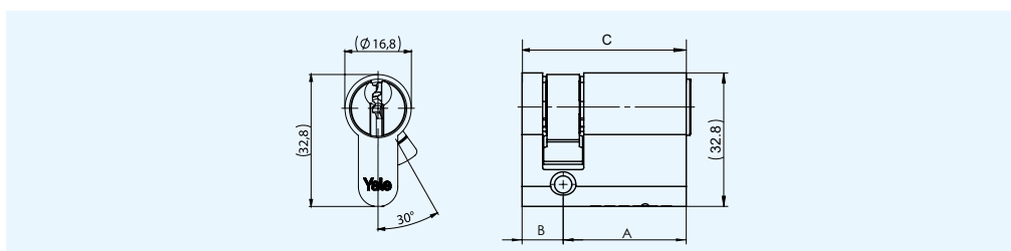
Codice	Descrizione	Chiave cantiere	A (mm)	B (mm)	C (mm)
YC051KD455003N1	Y500 NIC KD 45/50 FRI 3CH	No	45	50	95
YC051KD455503N1	Y500 NIC KD 45/55 FRI 3CH	No	45	55	100
YC051KD456003N1	Y500 NIC KD 45/60 FRI 3CH	No	45	60	105
YC051KD456503N1	Y500 NIC KD 45/65 FRI 3CH	No	45	65	110
YC051KD505003N1	Y500 NIC KD 50/50 FRI 3CH	No	50	50	100
YC051KD505503N1	Y500 NIC KD 50/55 FRI 3CH	No	50	55	105
YC051KD506003N1	Y500 NIC KD 50/60 FRI 3CH	No	50	60	110
YC051KD507003N1	Y500 NIC KD 50/70 FRI 3CH	No	50	70	120
YC051KD555503N1	Y500 NIC KD 55/55 FRI 3CH	No	55	55	110
YC051KD606003N1	Y500 NIC KD 60/60 FRI 3CH	No	60	60	120
YC051KD607003N1	Y500 NIC KD 60/70 FRI 3CH	No	60	70	130



Mezzo cilindro



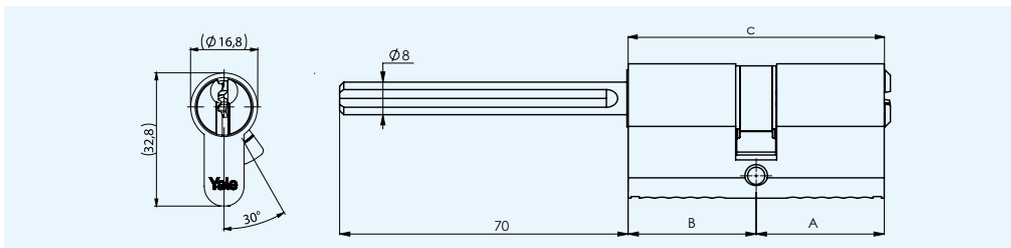
Codice	Descrizione	Chiave cantiere	A (mm)	B (mm)	C (mm)
YC052KD271003N1	Y500 NIC KD 27/10 MEZ 3CH	No	27	10	37
YC052KD301003N1	Y500 NIC KD 30/10 MEZ 3CH	No	30	10	40
YC052KD351003N1	Y500 NIC KD 35/10 MEZ 3CH	No	35	10	45
YC052KD401003N1	Y500 NIC KD 40/10 MEZ 3CH	No	40	10	50
YC052KD501003N1	Y500 NIC KD 50/10 MEZ 3CH	No	50	10	60
YC052KD601003N1	Y500 NIC KD 60/10 MEZ 3CH	No	60	10	70



Cilindro predisposto pomolo



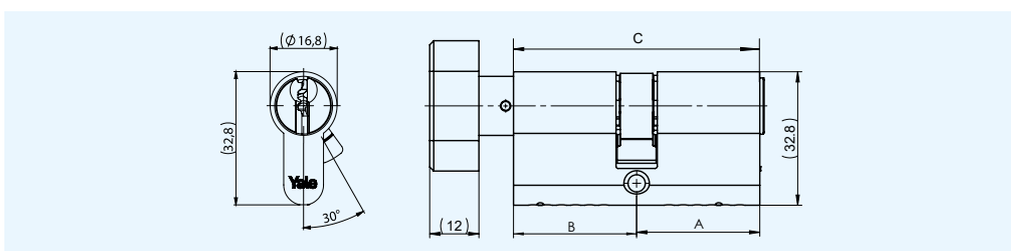
Codice	Descrizione	Chiave cantiere	A (mm)	B (mm)	C (mm)
YC053KD303003N1	Y500 NIC KD 30/30 COD 3CH	No	30	30	60
YC053KD353003N1	Y500 NIC KD 35/30 COD 3CH	No	35	30	65
YC053KD403003N1	Y500 NIC KD 40/30 COD 3CH	No	40	30	70
YC053KD453003N1	Y500 NIC KD 45/30 COD 3CH	No	45	30	75
YC053KD503003N1	Y500 NIC KD 50/30 COD 3CH	No	50	30	80
YC053KD603003N1	Y500 NIC KD 60/30 COD 3CH	No	60	30	90



Cilindro con pomolo



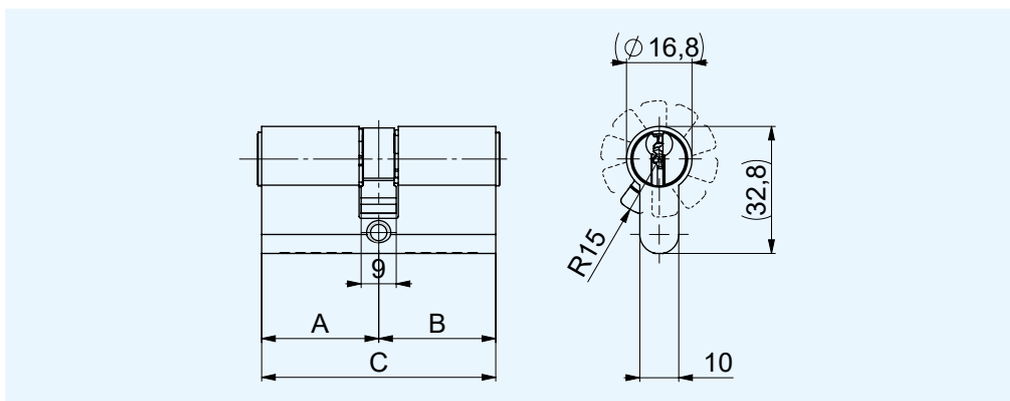
Codice	Descrizione	Chiave cantiere	A (mm)	B (mm)	C (mm)
YC054KD303003N1	Y500 NIC KD 30/30 POM 3CH	No	30	30	60
YC054KD303503N1	Y500 NIC KD 30/35 POM 3CH	No	35	30	65
YC054KD304003N1	Y500 NIC KD 30/40 POM 3CH	No	40	30	70
YC054KD304503N1	Y500 NIC KD 30/45 POM 3CH	No	45	30	75
YC054KD305003N1	Y500 NIC KD 30/50 POM 3CH	No	50	30	80



Doppio cilindro a camma libera



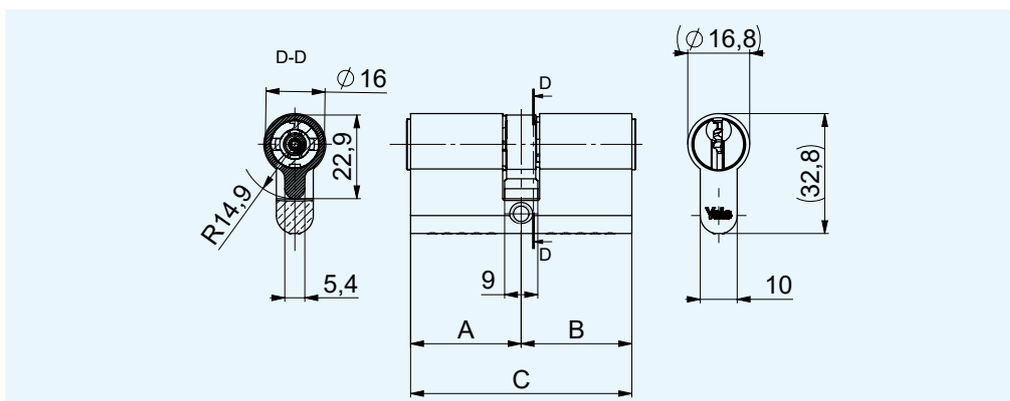
Codice	Descrizione	Chiave cantiere	A (mm)	B (mm)	C (mm)
YC058KD273503N1	Y500 NIC KD 35/27 CAM.LIB 3CH	No	27	35	62
YC058KD274503N1	Y500 NIC KD 45/27 CAM.LIB 3CH	No	27	45	72
YC058KD275503N1	Y500 NIC KD 55/27 CAM.LIB 3CH	No	27	55	82



Doppio cilindro a camma universale, non frizionati



Codice	Descrizione	Chiave cantiere	A (mm)	B (mm)	C (mm)
YCU51KD272703N1	Y500 NIC KD 27/27 CAM.UNIV 3CH	No	27	27	54
YCU51KD272703B1	Y500 OTT KD 27/27 CAM.UNIV 3CH	No	27	27	54
YCU51KD273003B1	Y500 OTT KD 27/30 CAM.UNIV 3CH	No	27	30	57
YCU51KD274503B1	Y500 OTT KD 27/45 CAM.UNIV 3CH	No	27	45	72
YCU52KD301003B1	Y500 OTT KD 30/10 CAM.UNIV 3CH	No	30	10	40
YCU51KD303003N1	Y500 NIC KD 30/30 CAM.UNIV 3CH	No	30	30	60
YCU51KD303003B1	Y500 OTT KD 30/30 CAM.UNIV 3CH	No	30	30	60
YCU51KD303503B1	Y500 OTT KD 30/35 CAM.UNIV 3CH	No	30	35	65
YCU51KD304003B1	Y500 OTT KD 30/40 CAM.UNIV 3CH	No	30	40	70
YCU51KD305503B1	Y500 OTT KD 30/55 CAM.UNIV 3CH	No	30	55	85
YCU51KD353503B1	Y500 OTT KD 35/35 CAM.UNIV 3CH	No	35	35	70
YCU51KD354003B1	Y500 OTT KD 35/40 CAM.UNIV 3CH	No	35	40	75
YCU51KD404003B1	Y500 OTT KD 40/40 CAM.UNIV 3CH	No	40	40	80
YCU51KD405503B1	Y500 OTT KD 40/55 CAM.UNIV 3CH	No	40	55	95
YCU51KD454503B1	Y500 OTT KD 45/45 CAM.UNIV 3CH	No	45	45	90
YCU51KD555503B1	Y500 OTT KD 55/55 CAM.UNIV 3CH	No	55	55	110



Yale 1000



LIVELLO DI SICUREZZA
STANDARD



Tecnologia a 6 perni
Per una maggiore sicurezza



Resistenza agli attacchi

Resistente al picking, tecnologia anti-bump, anti-drill e anti-pull

Composizione del codice

		Esecuzione chiave		Dimensioni		Numero chiavi padronali		Scatola
YC10	1	KD KA (da ordinare)	30	Lato interno	30	4	N	1 Carta
	Tipo cilindro		Dimensioni	Lato esterno	Numero chiavi cantiere		Finitura	
	1 Frizionato				0		N Nichelato	
	2 Mezzo				1			
	3 Pred. pomolo							
	4 Pomolo							

Caratteristiche della famiglia prodotto

- Brevettato fino al 2036
- 6 perni
- Corpo in ottone nichelato
- Resistente al picking
- Tecnologia anti-drill, anti-pull, anti-bump
- 4 chiavi reversibili in ottone a collo lungo incluse
- Tessera di proprietà per la duplica
- Certificato EN 1303:2015 16-B-C5D
- Per altre dimensioni, rivolgersi all'agente di zona

Configurazioni disponibili

- Esecuzione chiave in KA: sostituire nel codice KD con KA
- Kit componenti di cifratura: cod. YALE1015LS



NEW 2025

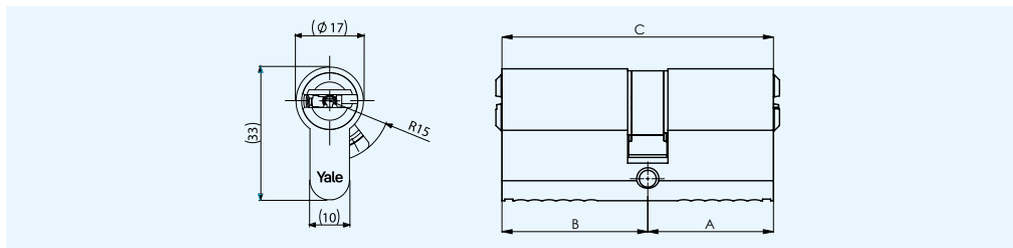
Codice	Profilo	Perni	Descrizione	Pezzi
YC1015KB	Reversibile	6	Chiave grezza	1
YC1015KCFR	Reversibile	6	Chiave cifrata	1
YC1015KCFR-SUP	Reversibile	6	Chiave cifrata supplementare	1
YC1015KBNEW	Reversibile	6	Chiave grezza NEW 2025	1
YC1015KCFRNEW	Reversibile	6	Chiave cifrata NEW 2025	1

Doppio cilindro frizionato



Codice	Descrizione	Chiave cantiere	A (mm)	B (mm)	C (mm)
YC101KD303004N1	Y1000 NIC KD 30/30 FRI 4CH	No	30	30	60
YC101KD303504N1	Y1000 NIC KD 30/35 FRI 4CH	No	30	35	65
YC101KD304004N1	Y1000 NIC KD 30/40 FRI 4CH	No	30	40	70
YC101KD304504N1	Y1000 NIC KD 30/45 FRI 4CH	No	30	45	75
YC101KD305004N1	Y1000 NIC KD 30/50 FRI 4CH	No	30	50	80
YC101KD305504N1	Y1000 NIC KD 30/55 FRI 4CH	No	30	55	85
YC101KD306004N1	Y1000 NIC KD 30/60 FRI 4CH	No	30	60	90
YC101KD306504N1	Y1000 NIC KD 30/65 FRI 4CH	No	30	65	95
YC101KD307004N1	Y1000 NIC KD 30/70 FRI 4CH	No	30	70	100
YC101KD308004N1	Y1000 NIC KD 30/80 FRI 4CH	No	30	80	110
YC101KD353504N1	Y1000 NIC KD 35/35 FRI 4CH	No	35	35	70
YC101KD354004N1	Y1000 NIC KD 35/40 FRI 4CH	No	35	40	75
YC101KD354504N1	Y1000 NIC KD 35/45 FRI 4CH	No	35	45	80
YC101KD355004N1	Y1000 NIC KD 35/50 FRI 4CH	No	35	50	85
YC101KD355504N1	Y1000 NIC KD 35/55 FRI 4CH	No	35	55	90
YC101KD356004N1	Y1000 NIC KD 35/60 FRI 4CH	No	35	60	95
YC101KD356504N1	Y1000 NIC KD 35/65 FRI 4CH	No	35	65	100
YC101KD357504N1	Y1000 NIC KD 35/75 FRI 4CH	No	35	75	110
YC101KD404004N1	Y1000 NIC KD 40/40 FRI 4CH	No	40	40	80
YC101KD404504N1	Y1000 NIC KD 40/45 FRI 4CH	No	40	45	85
YC101KD405004N1	Y1000 NIC KD 40/50 FRI 4CH	No	40	50	90
YC101KD405504N1	Y1000 NIC KD 40/55 FRI 4CH	No	40	55	95
YC101KD406004N1	Y1000 NIC KD 40/60 FRI 4CH	No	40	60	100
YC101KD406504N1	Y1000 NIC KD 40/65 FRI 4CH	No	40	65	105
YC101KD407004N1	Y1000 NIC KD 40/70 FRI 4CH	No	40	70	110
YC101KD454504N1	Y1000 NIC KD 45/45 FRI 4CH	No	45	45	90
YC101KD455004N1	Y1000 NIC KD 45/50 FRI 4CH	No	45	50	95
YC101KD455504N1	Y1000 NIC KD 45/55 FRI 4CH	No	45	55	100
YC101KD456004N1	Y1000 NIC KD 45/60 FRI 4CH	No	45	60	105
YC101KD456504N1	Y1000 NIC KD 45/65 FRI 4CH	No	45	65	110
YC101KD505004N1	Y1000 NIC KD 50/50 FRI 4CH	No	50	50	100
YC101KD505504N1	Y1000 NIC KD 50/55 FRI 4CH	No	50	55	105
YC101KD506004N1	Y1000 NIC KD 50/60 FRI 4CH	No	50	60	110

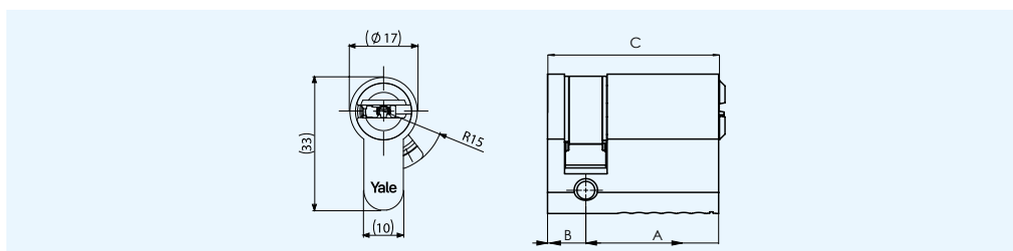
Codice	Descrizione	Chiave cantiere	A (mm)	B (mm)	C (mm)
YC101KD507004N1	Y1000 NIC KD 50/70 FRI 4CH	No	50	70	120
YC101KD555504N1	Y1000 NIC KD 55/55 FRI 4CH	No	55	55	110
YC101KD606004N1	Y1000 NIC KD 60/60 FRI 4CH	No	60	60	120
YC101KD607004N1	Y1000 NIC KD 60/70 FRI 4CH	No	60	70	130
YC101KD303014N1	Y1000 NIC KD 30/30 FRI 1+4CH	Sì	30	30	60
YC101KD304014N1	Y1000 NIC KD 30/40 FRI 1+4CH	Sì	30	40	70
YC101KD305014N1	Y1000 NIC KD 30/50 FRI 1+4CH	Sì	30	50	80
YC101KD306014N1	Y1000 NIC KD 30/60 FRI 1+4CH	Sì	30	60	90



Mezzo cilindro



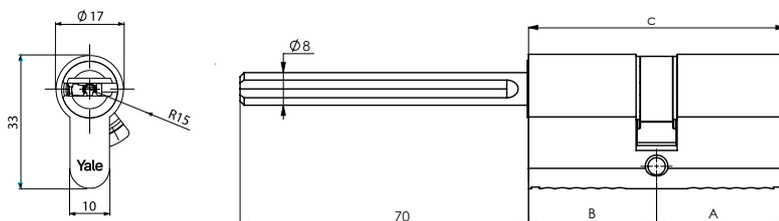
Codice	Descrizione	Chiave cantiere	A (mm)	B (mm)	C (mm)
YC102KD301004N1	Y1000 NIC KD 30/10 MEZ 4CH	No	30	10	40
YC102KD351004N1	Y1000 NIC KD 35/10 MEZ 4CH	No	35	10	45
YC102KD401004N1	Y1000 NIC KD 40/10 MEZ 4CH	No	40	10	50
YC102KD501004N1	Y1000 NIC KD 50/10 MEZ 4CH	No	50	10	60
YC102KD601004N1	Y1000 NIC KD 60/10 MEZ 4CH	No	60	10	70
YC102KD301014N1	Y1000 NIC KD 30/10 MEZ 1+4CH	Sì	30	10	40



Cilindro predisposto pomolo



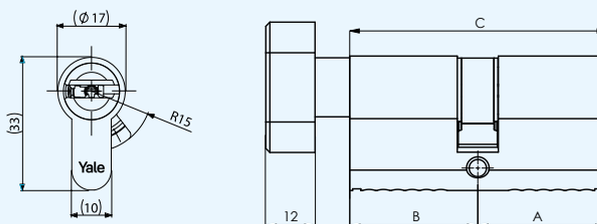
Codice	Descrizione	Chiave cantiere	A (mm)	B (mm)	C (mm)
YC103KD303004N1	Y1000 NIC KD 30/30 COD 4CH	No	30	30	60
YC103KD353004N1	Y1000 NIC KD 35/30 COD 4CH	No	35	30	65
YC103KD403004N1	Y1000 NIC KD 40/30 COD 4CH	No	40	30	70
YC103KD453004N1	Y1000 NIC KD 45/30 COD 4CH	No	45	30	75
YC103KD503004N1	Y1000 NIC KD 50/30 COD 4CH	No	50	30	80
YC103KD603004N1	Y1000 NIC KD 60/30 COD 4CH	No	60	30	90
YC103KD303014N1	Y1000 NIC KD 30/30 COD 1+4CH	Sì	30	30	60
YC103KD353014N1	Y1000 NIC KD 35/30 COD 1+4CH	Sì	35	30	65
YC103KD403014N1	Y1000 NIC KD 40/30 COD 1+4CH	Sì	40	30	70
YC103KD453014N1	Y1000 NIC KD 45/30 COD 1+4CH	Sì	45	30	75
YC103KD503014N1	Y1000 NIC KD 50/30 COD 1+4CH	Sì	50	30	80



Cilindro con pomolo



Codice	Descrizione	Chiave cantiere	A (mm)	B (mm)	C (mm)
YC104KD303004N1	Y1000 NIC KD 30/30 POM 4CH	No	30	30	60
YC104KD303504N1	Y1000 NIC KD 30/35 POM 4CH	No	35	30	65
YC104KD304004N1	Y1000 NIC KD 30/40 POM 4CH	No	40	30	70
YC104KD304504N1	Y1000 NIC KD 30/45 POM 4CH	No	45	30	75
YC104KD305004N1	Y1000 NIC KD 30/50 POM 4CH	No	50	30	80



Yale 1500



LIVELLO DI SICUREZZA
ALTO



Tecnologia a 6 perni
Per una maggiore sicurezza



Resistenza agli attacchi

Resistente al picking, tecnologia anti-bump, anti-drill, anti-snap e anti-pull

Composizione del codice

		Esecuzione chiave		Dimensioni		Numero chiavi padronali		Scatola
		KD KA (da ordinare)		Lato interno		5		1 Carta
YC15	1	KD	30	30	0	5	N	1
	Tipo cilindro		Dimensioni		Numero chiavi cantiere		Finitura	
	1 Frizionato		Lato esterno		0		N Nichelato	
	2 Mezzo				1			
	3 Pred. pomolo							
	4 Pomolo							

Caratteristiche della famiglia prodotto

- Brevettato fino al 2036
- 6 perni
- Corpo in ottone nichelato
- Resistente al picking
- Tecnologia anti-drill, anti-pull, anti-bump, anti-snap
- 5 chiavi reversibili in ottone a collo lungo incluse
- Tessera di proprietà per la duplica
- Certificato EN 1303:2015 16-B-C5D
- Per altre dimensioni, rivolgersi all'agente di zona

Configurazioni disponibili

- Esecuzione chiave in KA: sostituire nel codice KD con KA
- Kit componenti di cifratura: cod. YALE1015LS



NEW 2025

Codice	Profilo	Perni	Descrizione	Pezzi
YC1015KB	Reversibile	6	Chiave grezza	1
YC1015KCFR	Reversibile	6	Chiave cifrata	1
YC1015KCFR-SUP	Reversibile	6	Chiave supplementare	1
YC1015KBNEW	Reversibile	6	Chiave grezza NEW 2025	1
YC1015KCFRNEW	Reversibile	6	Chiave cifrata NEW 2025	1

Doppio cilindro frizionato

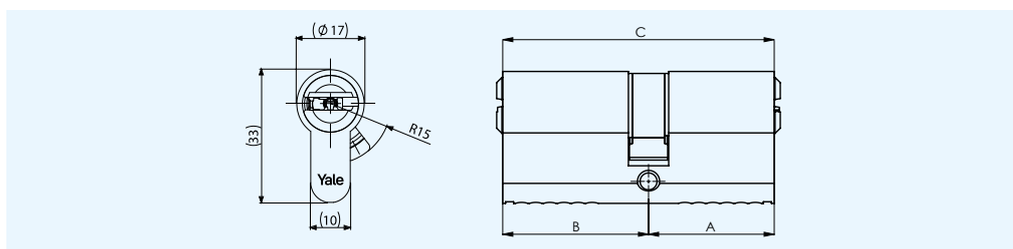


Nota: i cilindri asimmetrici (es. 30/50) hanno la tecnologia anti-snap in entrambi i lati.

Codice	Descrizione	Chiave cantiere	A (mm)	B (mm)	C (mm)
YC151KD303005N1	Y1500 NIC KD 30/30 FRI 5CH	No	30	30	60
YC151KD303505N1	Y1500 NIC KD 30/35 FRI 5CH	No	30	35	65
YC151KD304005N1	Y1500 NIC KD 30/40 FRI 5CH	No	30	40	70
YC151KD304505N1	Y1500 NIC KD 30/45 FRI 5CH	No	30	45	75
YC151KD305005N1	Y1500 NIC KD 30/50 FRI 5CH	No	30	50	80
YC151KD305505N1	Y1500 NIC KD 30/55 FRI 5CH	No	30	55	85
YC151KD306005N1	Y1500 NIC KD 30/60 FRI 5CH	No	30	60	90
YC151KD306505N1	Y1500 NIC KD 30/65 FRI 5CH	No	30	65	95
YC151KD307005N1	Y1500 NIC KD 30/70 FRI 5CH	No	30	70	100
YC151KD308005N1	Y1500 NIC KD 30/80 FRI 5CH	No	30	80	110
YC151KD353505N1	Y1500 NIC KD 35/35 FRI 5CH	No	35	35	70
YC151KD354005N1	Y1500 NIC KD 35/40 FRI 5CH	No	35	40	75
YC151KD354505N1	Y1500 NIC KD 35/45 FRI 5CH	No	35	45	80
YC151KD355005N1	Y1500 NIC KD 35/50 FRI 5CH	No	35	50	85
YC151KD355505N1	Y1500 NIC KD 35/55 FRI 5CH	No	35	55	90
YC151KD356005N1	Y1500 NIC KD 35/60 FRI 5CH	No	35	60	95
YC151KD356505N1	Y1500 NIC KD 35/65 FRI 5CH	No	35	65	100
YC151KD357505N1	Y1500 NIC KD 35/75 FRI 5CH	No	35	75	110
YC151KD404005N1	Y1500 NIC KD 40/40 FRI 5CH	No	40	40	80
YC151KD404505N1	Y1500 NIC KD 40/45 FRI 5CH	No	40	45	85
YC151KD405005N1	Y1500 NIC KD 40/50 FRI 5CH	No	40	50	90
YC151KD405505N1	Y1500 NIC KD 40/55 FRI 5CH	No	40	55	95
YC151KD406005N1	Y1500 NIC KD 40/60 FRI 5CH	No	40	60	100
YC151KD406505N1	Y1500 NIC KD 40/65 FRI 5CH	No	40	65	105
YC151KD407005N1	Y1500 NIC KD 40/70 FRI 5CH	No	40	70	110
YC151KD408005N1	Y1500 NIC KD 40/80 FRI 5CH	No	40	80	120
YC151KD454505N1	Y1500 NIC KD 45/45 FRI 5CH	No	45	45	90
YC151KD455005N1	Y1500 NIC KD 45/50 FRI 5CH	No	45	50	95
YC151KD455505N1	Y1500 NIC KD 45/55 FRI 5CH	No	45	55	100
YC151KD456005N1	Y1500 NIC KD 45/60 FRI 5CH	No	45	60	95
YC151KD456505N1	Y1500 NIC KD 45/65 FRI 5CH	No	45	65	110
YC151KD505005N1	Y1500 NIC KD 50/50 FRI 5CH	No	50	50	100
YC151KD505505N1	Y1500 NIC KD 50/55 FRI 5CH	No	50	55	105



Codice	Descrizione	Chiave cantiere	A (mm)	B (mm)	C (mm)
YC151KD506005N1	Y1500 NIC KD 50/60 FRI 5CH	No	50	60	110
YC151KD507005N1	Y1500 NIC KD 50/70 FRI 5CH	No	50	70	120
YC151KD555505N1	Y1500 NIC KD 55/55 FRI 5CH	No	55	55	110
YC151KD606005N1	Y1500 NIC KD 60/60 FRI 5CH	No	60	60	120
YC151KD607005N1	Y1500 NIC KD 60/70 FRI 5CH	No	60	70	130
YC151KD707005N1	Y1500 NIC KD 70/70 FRI 5CH	No	70	70	140
YC151KD303015N1	Y1500 NIC KD 30/30 FRI 1+5CH	Sì	30	30	60
YC151KD304015N1	Y1500 NIC KD 30/40 FRI 1+5CH	Sì	30	40	70
YC151KD304515N1	Y1500 NIC KD 30/45 FRI 1+5CH	Sì	30	45	75
YC151KD305015N1	Y1500 NIC KD 30/50 FRI 1+5CH	Sì	30	50	80
YC151KD305515N1	Y1500 NIC KD 30/55 FRI 1+5CH	Sì	30	55	85
YC151KD306015N1	Y1500 NIC KD 30/60 FRI 1+5CH	Sì	30	60	90
YC151KD306515N1	Y1500 NIC KD 30/65 FRI 1+5CH	Sì	30	65	95
YC151KD307015N1	Y1500 NIC KD 30/70 FRI 1+5CH	Sì	30	70	100
YC151KD355515N1	Y1500 NIC KD 35/55 FRI 1+5CH	Sì	35	55	90
YC151KD356515N1	Y1500 NIC KD 35/65 FRI 1+5CH	Sì	35	65	100
YC151KD405015N1	Y1500 NIC KD 40/50 FRI 1+5CH	Sì	40	50	90
YC151KD406015N1	Y1500 NIC KD 40/60 FRI 1+5CH	Sì	40	60	100
YC151KD407015N1	Y1500 NIC KD 40/70 FRI 1+5CH	Sì	40	70	110
YC151KD454515N1	Y1500 NIC KD 45/45 FRI 1+5CH	Sì	45	45	90
YC151KD455015N1	Y1500 NIC KD 45/50 FRI 1+5CH	Sì	45	50	95
YC151KD455515N1	Y1500 NIC KD 45/55 FRI 1+5CH	Sì	45	55	100
YC151KD505015N1	Y1500 NIC KD 50/50 FRI 1+5CH	Sì	50	50	100
YC151KD506015N1	Y1500 NIC KD 50/60 FRI 1+5CH	Sì	50	60	110
YC151KD506515N1	Y1500 NIC KD 50/65 FRI 1+5CH	Sì	50	65	115

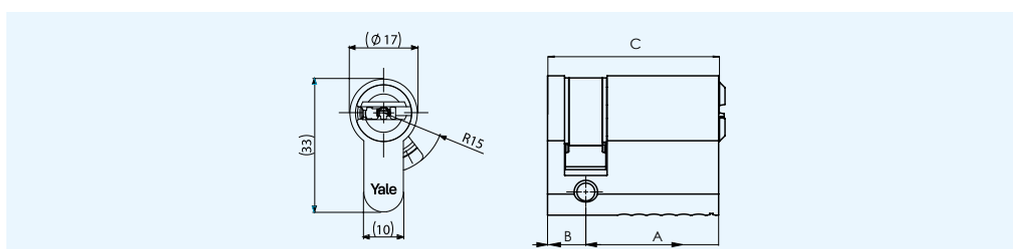


Nota: i cilindri asimmetrici (es. 30/50) hanno la tecnologia anti-snap in entrambi i lati.

Mezzo cilindro



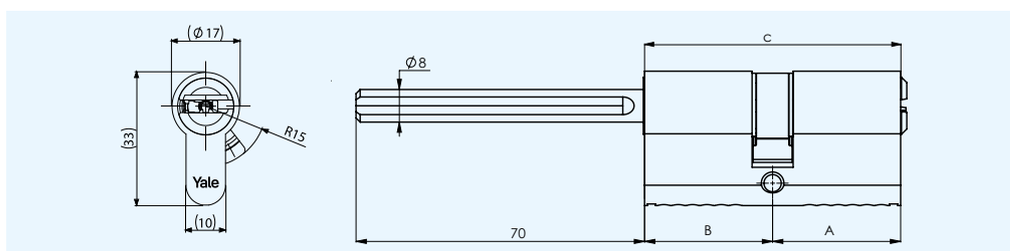
Codice	Descrizione	Chiave cantiere	A (mm)	B (mm)	C (mm)
YC152KD301005N1	Y1500 NIC KD 30/10 MEZ 5CH	No	30	10	40
YC152KD351005N1	Y1500 NIC KD 35/10 MEZ 5CH	No	35	10	45
YC152KD401005N1	Y1500 NIC KD 40/10 MEZ 5CH	No	40	10	50
YC152KD501005N1	Y1500 NIC KD 50/10 MEZ 5CH	No	50	10	60
YC152KD601005N1	Y1500 NIC KD 60/10 MEZ 5CH	No	60	10	70
YC152KD301015N1	Y1500 NIC KD 30/10 MEZ 1+5CH	Sì	30	10	40



Cilindro predisposto pomolo



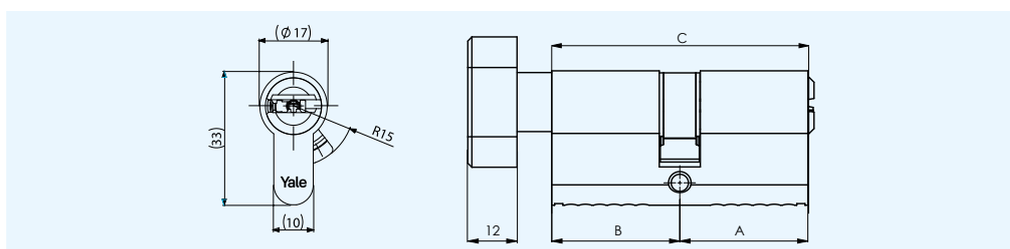
Codice	Descrizione	Chiave cantiere	A (mm)	B (mm)	C (mm)
YC153KD303005N1	Y1500 NIC KD 30/30 COD 5CH	No	30	30	60
YC153KD353005N1	Y1500 NIC KD 35/30 COD 5CH	No	35	30	65
YC153KD403005N1	Y1500 NIC KD 40/30 COD 5CH	No	40	30	70
YC153KD453005N1	Y1500 NIC KD 45/30 COD 5CH	No	45	30	75
YC153KD503005N1	Y1500 NIC KD 50/30 COD 5CH	No	50	30	80
YC153KD603005N1	Y1500 NIC KD 60/30 COD 5CH	No	60	30	90
YC153KD303015N1	Y1500 NIC KD 30/30 COD 1+5CH	Sì	30	30	60
YC153KD353015N1	Y1500 NIC KD 35/30 COD 1+5CH	Sì	35	30	65
YC153KD403015N1	Y1500 NIC KD 40/30 COD 1+5CH	Sì	40	30	70
YC153KD453015N1	Y1500 NIC KD 45/30 COD 1+5CH	Sì	45	30	75
YC153KD503015N1	Y1500 NIC KD 50/30 COD 1+5CH	Sì	50	30	80
YC153KD553015N1	Y1500 NIC KD 55/30 COD 1+5CH	Sì	55	30	85
YC153KD603015N1	Y1500 NIC KD 60/30 COD 1+5CH	Sì	60	30	90
YC153KD703015N1	Y1500 NIC KD 70/30 COD 1+5CH	Sì	70	30	100



Cilindro con pomolo



Codice	Descrizione	Chiave cantiere	A (mm)	B (mm)	C (mm)
YC104KD303004N1	Y1000 NIC KD 30/30 POM 4CH	No	30	30	60
YC104KD303504N1	Y1000 NIC KD 30/35 POM 4CH	No	35	30	65
YC104KD304004N1	Y1000 NIC KD 30/40 POM 4CH	No	40	30	70
YC104KD304504N1	Y1000 NIC KD 30/45 POM 4CH	No	45	30	75
YC104KD305004N1	Y1000 NIC KD 30/50 POM 4CH	No	50	30	80



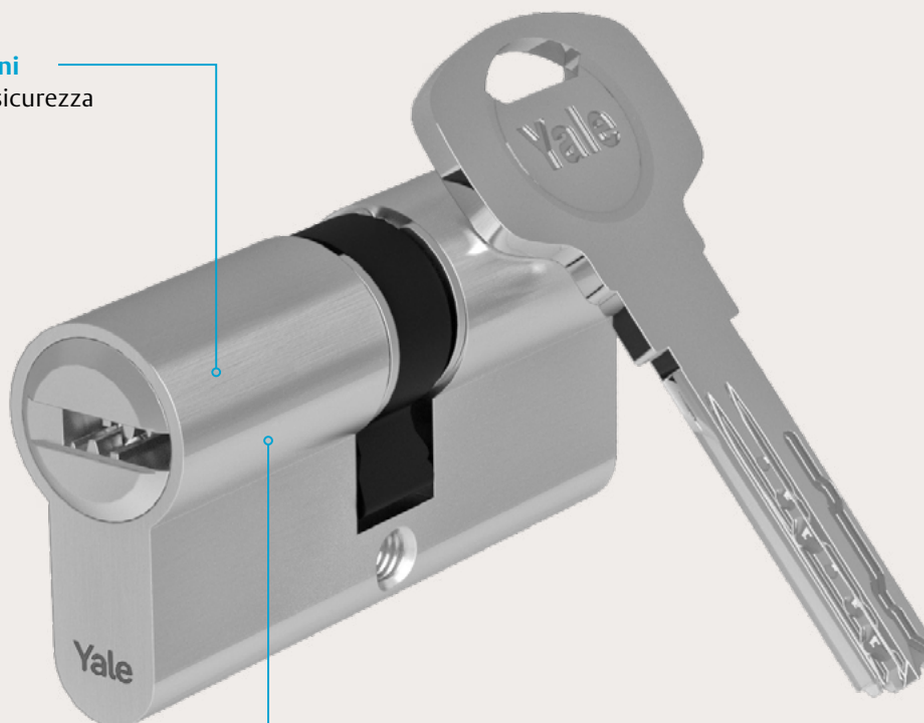
Yale 2000



LIVELLO DI SICUREZZA
ALTO



Tecnologia 10 perni
Per una maggiore sicurezza



Resistenza agli attacchi

Resistente al picking, tecnologia anti-bump, anti-drill e anti-pull

Composizione del codice

		Esecuzione chiave KD	Dimensioni Lato interno		Numero chiavi padronali 5		Scatola 1 Carta	
YC20	1	KD	30	30	0	5	N	1
	Tipo cilindro		Dimensioni		Numero chiavi		Finitura	
	1 Frizionato		Lato esterno		cantiere		N Nichelato	
	2 Mezzo				0			
	3 Pred. pomolo				1			
	4 Pomolo							

Caratteristiche della famiglia prodotto

- Brevettato fino al 2036
- 10 perni
- Corpo in ottone nichelato
- Resistente al picking
- Tecnologia anti-drill, anti-pull e anti-bump
- 5 chiavi reversibili in ottone nichelato a collo lungo con pista "snake" incluse
- Tessera di proprietà per la duplica



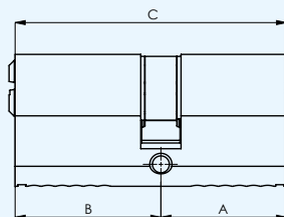
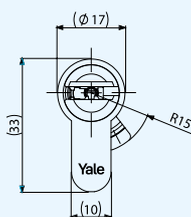
Codice	Profilo	Perni	Descrizione	Pezzi
YC2000KB	Reversibile	10	Chiave grezza	1
YC2000KCFR	Reversibile	10	Chiave cifrata	1

Doppio cilindro frizionato



Codice	Descrizione	Chiave cantiere	A (mm)	B (mm)	C (mm)
YC201KD323205N1	Y2000 NIC KD 32/32 FRI 5CH	No	32	32	64
YC201KD323505N1	Y2000 NIC KD 32/35 FRI 5CH	No	32	35	67
YC201KD324005N1	Y2000 NIC KD 32/40 FRI 5CH	No	32	40	72
YC201KD324505N1	Y2000 NIC KD 32/45 FRI 5CH	No	32	45	77
YC201KD325005N1	Y2000 NIC KD 32/50 FRI 5CH	No	32	50	82
YC201KD325505N1	Y2000 NIC KD 32/55 FRI 5CH	No	32	55	87
YC201KD326005N1	Y2000 NIC KD 32/60 FRI 5CH	No	32	60	92
YC201KD326505N1	Y2000 NIC KD 32/65 FRI 5CH	No	32	65	97
YC201KD327005N1	Y2000 NIC KD 32/70 FRI 5CH	No	32	70	102
YC201KD328005N1	Y2000 NIC KD 32/80 FRI 5CH	No	32	80	112
YC201KD353505N1	Y2000 NIC KD 35/35 FRI 5CH	No	35	35	70
YC201KD354005N1	Y2000 NIC KD 35/40 FRI 5CH	No	35	40	75
YC201KD354505N1	Y2000 NIC KD 35/45 FRI 5CH	No	35	45	80
YC201KD355005N1	Y2000 NIC KD 35/50 FRI 5CH	No	35	50	85
YC201KD355505N1	Y2000 NIC KD 35/55 FRI 5CH	No	35	55	90
YC201KD356005N1	Y2000 NIC KD 35/60 FRI 5CH	No	35	60	95
YC201KD356505N1	Y2000 NIC KD 35/65 FRI 5CH	No	35	65	100
YC201KD357505N1	Y2000 NIC KD 35/75 FRI 5CH	No	35	75	110
YC201KD404005N1	Y2000 NIC KD 40/40 FRI 5CH	No	40	40	80
YC201KD404505N1	Y2000 NIC KD 40/45 FRI 5CH	No	40	45	85
YC201KD405005N1	Y2000 NIC KD 40/50 FRI 5CH	No	40	50	90
YC201KD405505N1	Y2000 NIC KD 40/55 FRI 5CH	No	40	55	95
YC201KD406005N1	Y2000 NIC KD 40/60 FRI 5CH	No	40	60	100
YC201KD406505N1	Y2000 NIC KD 40/65 FRI 5CH	No	40	65	105
YC201KD407005N1	Y2000 NIC KD 40/70 FRI 5CH	No	40	70	110
YC201KD454505N1	Y2000 NIC KD 45/45 FRI 5CH	No	45	45	90
YC201KD455005N1	Y2000 NIC KD 45/50 FRI 5CH	No	45	50	95
YC201KD455505N1	Y2000 NIC KD 45/55 FRI 5CH	No	45	55	100
YC201KD456005N1	Y2000 NIC KD 45/60 FRI 5CH	No	45	60	105
YC201KD456505N1	Y2000 NIC KD 45/65 FRI 5CH	No	45	65	110
YC201KD505005N1	Y2000 NIC KD 50/50 FRI 5CH	No	50	50	100
YC201KD505505N1	Y2000 NIC KD 50/55 FRI 5CH	No	50	55	105
YC201KD506005N1	Y2000 NIC KD 50/60 FRI 5CH	No	50	60	110

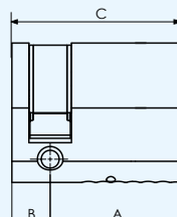
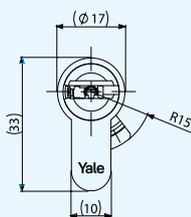
Codice	Descrizione	Chiave cantiere	A (mm)	B (mm)	C (mm)
YC201KD507005N1	Y2000 NIC KD 50/70 FRI 5CH	No	50	70	120
YC201KD555505N1	Y2000 NIC KD 55/55 FRI 5CH	No	55	55	110
YC201KD606005N1	Y2000 NIC KD 60/60 FRI 5CH	No	60	60	120
YC201KD607005N1	Y2000 NIC KD 60/70 FRI 5CH	No	60	70	130
YC201KD323215N1	Y2000 NIC KD 32/32 FRI 1+5CH	Sì	32	32	64
YC201KD324015N1	Y2000 NIC KD 32/40 FRI 1+5CH	Sì	32	40	72
YC201KD325015N1	Y2000 NIC KD 32/50 FRI 1+5CH	Sì	32	50	82
YC201KD326015N1	Y2000 NIC KD 32/60 FRI 1+5CH	Sì	32	60	92



Mezzo cilindro



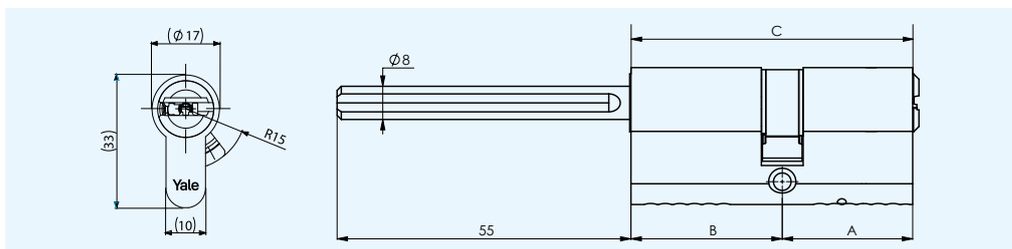
Codice	Descrizione	Chiave cantiere	A (mm)	B (mm)	C (mm)
YC202KD301005N1	Y2000 NIC KD 30/10 MEZ 5CH	No	30	10	40
YC202KD351005N1	Y2000 NIC KD 35/10 MEZ 5CH	No	35	10	45
YC202KD401005N1	Y2000 NIC KD 40/10 MEZ 5CH	No	40	10	50
YC202KD501005N1	Y2000 NIC KD 50/10 MEZ 5CH	No	50	10	60
YC202KD601005N1	Y2000 NIC KD 60/10 MEZ 5CH	No	60	10	70
YC202KD301015N1	Y2000 NIC KD 30/10 MEZ 1+5CH	Sì	30	10	40





Cilindro predisposto pomolo

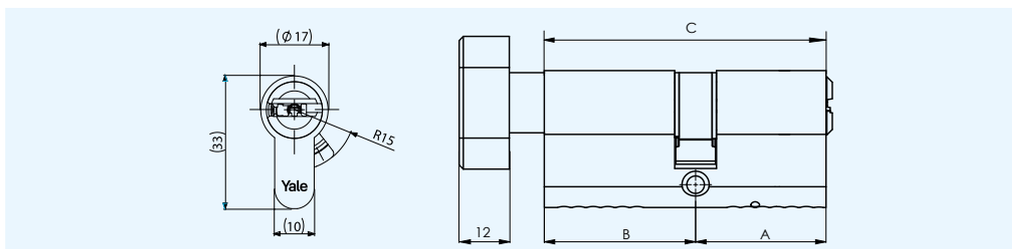
Codice	Descrizione	Chiave cantiere	A (mm)	B (mm)	C (mm)
YC203KD303005N1	Y2000 NIC KD 30/30 COD 5CH	No	30	30	60
YC203KD353005N1	Y2000 NIC KD 35/30 COD 5CH	No	35	30	65
YC203KD403005N1	Y2000 NIC KD 40/30 COD 5CH	No	40	30	70
YC203KD453005N1	Y2000 NIC KD 45/30 COD 5CH	No	45	30	75
YC203KD503005N1	Y2000 NIC KD 50/30 COD 5CH	No	50	30	80
YC203KD603005N1	Y2000 NIC KD 60/30 COD 5CH	No	60	30	90
YC203KD303015N1	Y2000 NIC KD 30/30 COD 1+5CH	Si	30	30	60
YC203KD353015N1	Y2000 NIC KD 35/30 COD 1+5CH	Si	35	30	65
YC203KD403015N1	Y2000 NIC KD 40/30 COD 1+5CH	Si	40	30	70
YC203KD453015N1	Y2000 NIC KD 45/30 COD 1+5CH	Si	45	30	75
YC203KD503015N1	Y2000 NIC KD 50/30 COD 1+5CH	Si	50	30	80



Cilindro con pomolo



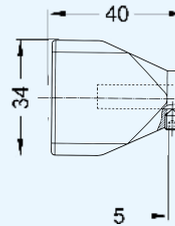
Codice	Descrizione	Chiave cantiere	A (mm)	B (mm)	C (mm)
YC204KD303005N1	Y2000 NIC KD 30/30 POM 5CH	No	30	30	60
YC204KD303505N1	Y2000 NIC KD 30/35 POM 5CH	No	35	30	65
YC204KD304005N1	Y2000 NIC KD 30/40 POM 5CH	No	40	30	70
YC204KD304505N1	Y2000 NIC KD 30/45 POM 5CH	No	45	30	75
YC204KD305005N1	Y2000 NIC KD 30/50 POM 5CH	No	50	30	80





Pomoli

Codice	Finitura	Descrizione	Pezzi
YOAP00010P2	Cromo satinato	Pomolo per cilindri	6
YOAP0001003	Cromo lucido	Pomolo per cilindri	6
YOAP0001058	Ottone lucido	Pomolo per cilindri	6



Caratteristiche della famiglia prodotto

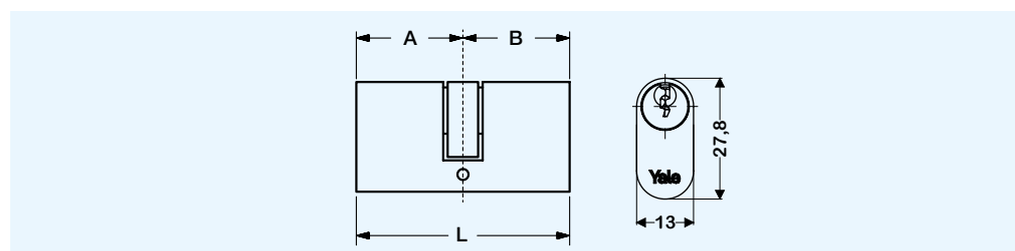
- 5 perni
- Forniti con 3 chiavi
- Versione nichel su richiesta: sostituire 0 finale con 2

Codice	Profilo	Perni	Descrizione	Pezzi
Y01013001VX	Verticale	5	Chiave grezza	1

Doppio cilindro serie YN090



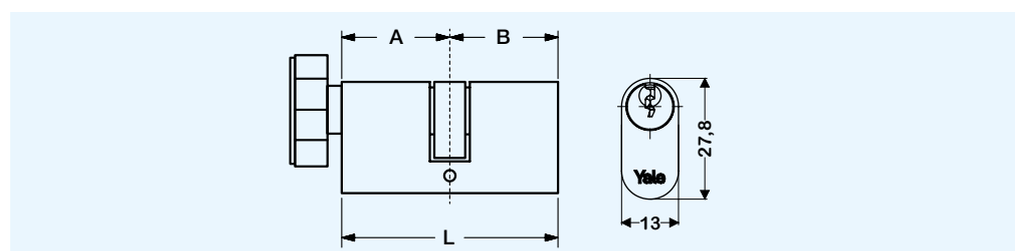
Codice	Finitura	A (mm)	B (mm)	C (mm)	Pezzi
YN0901002000	Ottone	27	27	54	10
YN0901003000	Ottone	30	30	60	10
YN0901004000	Ottone	37	27	64	10
YN0901007000	Ottone	43	27	70	10
YN0901009000	Ottone	53	27	80	10



Cilindro con pomolo serie YN090



Codice	Finitura	A (mm)	B (mm)	C (mm)	Pezzi
YN0902002000	Ottone	37	27	64	10



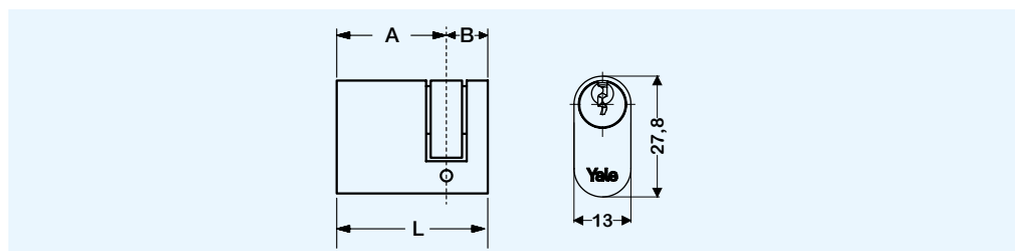
Mezzo cilindro serie YN090

Caratteristiche

- 5 perni
- Forniti con 3 chiavi
- Versione nichel su richiesta: sostituire 0 finale con 2



Codice	Finitura	A (mm)	B (mm)	C (mm)	Chiave	Pezzi
YN0903002000	Ottone	30	10	40	Y01013001VX	10
YN0903020000	Ottone	66	10	76	Y01013001VX	10



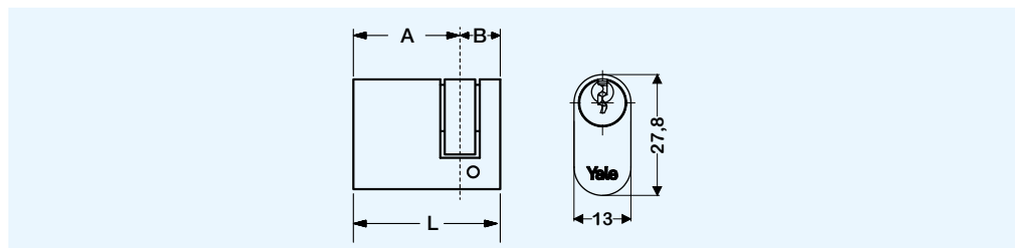
Mezzo cilindro serie YN090

Caratteristiche

- 5 perni
- Forniti con 3 chiavi
- Foro vite di fissaggio cilindro decentrato



Codice	Finitura	A (mm)	B (mm)	C (mm)	Chiave	Pezzi
YN0903D62130	Ottone	62,5	13,5	76	Y01013001VX	10
YN0903D72130	Ottone	72,5	13,5	86	Y01013001VX	10
YN0903D89130	Ottone	89,5	13,5	103	Y01013001VX	10



Cilindro a spillo

Caratteristiche

- Cilindro a spillo per serrature a catenaccio basculante e per serrature ad infilare "Trepper" e "Gira"



Codice	Finitura	A (B-C) (mm)	Chiave	Pezzi
NF6808	-	-	527	6
NF6808/L	-	-	526	6
NF6808KA1	-	-	527	6
NF6808KA2	-	-	527	6



Caratteristiche della famiglia prodotto

- Corpo ottone
- 3 chiavi in ottone nichelato
- Per serrature da applicare e/o elettriche
- Anche a chiavi unificate (KA)
- Per serrature serie Y680, Y640, Y610, Y620, Y630 e Y670 e Y678



4

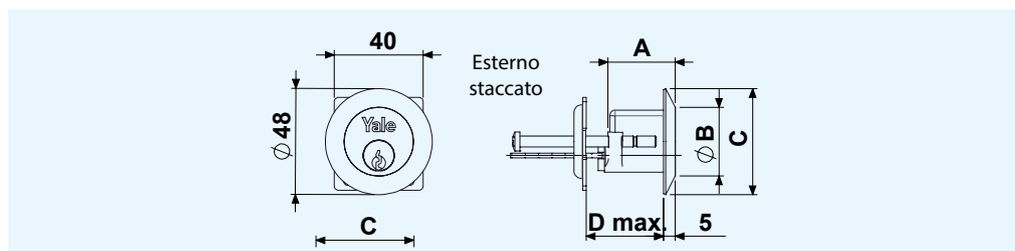


Coppia con cilindro esterno staccato per serrature elettriche

Coppia cilindri in KA con esterno ed interno staccati

Cilindro da applicare serie Y220 staccati e fissi

Codice	Finitura	Versione	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	P (mm)	Chiave	Pezzi
Y2200042	Ottone	Cilindro esterno fisso	29	31	48	90	6	Y01008001VX	10
Y2200031	Ottone	Cilindro esterno staccato	29	31	48	90	6	Y01008001VX	10
Y2201431	Ottone	Cilindro esterno staccato	26	31	44	105	5	Y01008001VX	10
Y2202231	Ottone	Cilindro esterno staccato	29	31	48	90	6	Y01008001VX	1
Y2202831	Ottone	Cilindro esterno staccato	29	31	48	90	6	Y01008001VX	1
Y2201631000KA	Ottone	Coppia cilindri da applicare	29	31	48	90	6	Y01008001VX	5



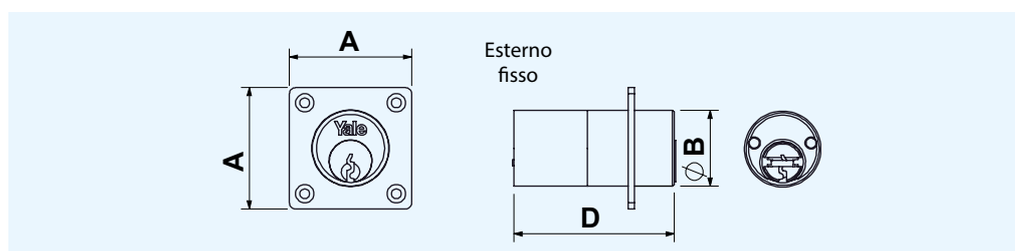
Cilindro esterno fisso con doppi fori fissaggio

Cilindro fisso per serrature elettriche vert.

Cilindro esterno fisso per serrature elettriche a doppia mandata

Cilindro da applicare serie Y220 esterni e fissi

Codice	Finitura	Versione	A (mm)	B (mm)	C (mm)	P (mm)	Chiave	Pezzi
Y2250045	Ottone	Cilindro esterno fisso	40	25	48	6	Y01008001VX	10
Y2250545	Ottone	Cilindro esterno fisso con doppio foro fissaggio	40	25	48	6	Y01008001VX	10
Y2252245	Ottone	Coppia di cilindri esterni fissi	40	25	52	6	Y01008001VX	1
Y2252270	Ottone	Coppia di cilindri esterni fissi	40	25	70	5	Y01008001VX	1
Y2252845	Ottone	Cilindro esterno fisso	40	25	52	6	Y01008001VX	1



Cilindro a leva serie Y890

Funzionamento

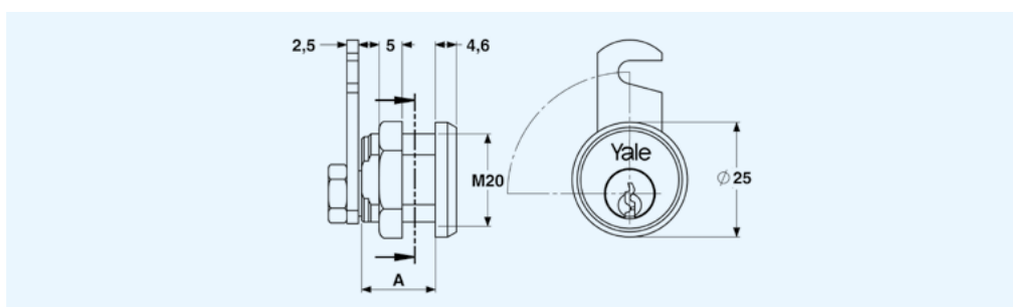
- Mediante chiave
- Rotazione di 90° in senso orario (DX), chiave estraibile nella sola posizione di chiusura

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)	Chiave	Pezzi
Y8900016X	Ottone nichelato	16	Y01010001VX	12
Y8900020X	Ottone nichelato	20	Y01013001VX	12
Y8900030X	Ottone nichelato	30	Y01013001VX	12
Y8900020001X	Ottone satinato	20	Y01013001VX	12
Y8900025001X	Ottone satinato	25	Y01013001VX	12
Y8900030001X	Ottone satinato	30	Y01013001VX	12



Cilindro a leva serie Y891

Funzionamento

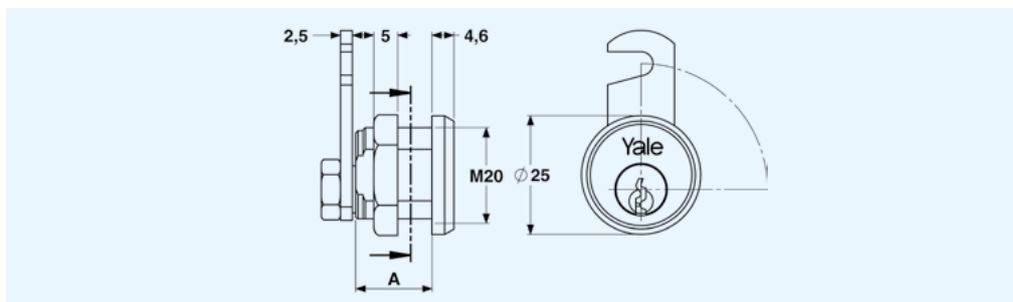
- Mediante chiave
- Rotazione di 90° in senso antiorario (SX), chiave estraibile nella sola posizione di chiusura

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)	Chiave	Pezzi
Y8910016X	Ottone nichelato	16	Y01010001VX	12
Y8910020X	Ottone nichelato	20	Y01013001VX	12
Y8910030X	Ottone nichelato	30	Y01013001VX	12
Y8910020001X	Ottone satinato	20	Y01013001VX	12
Y8910025001X	Ottone satinato	25	Y01013001VX	12
Y8910030001X	Ottone satinato	30	Y01013001VX	12



Cilindro a leva serie Y895

Funzionamento

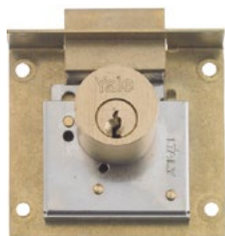
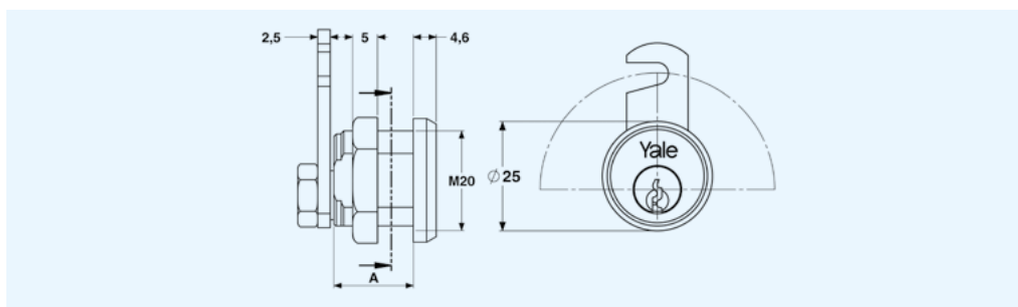
- Mediante chiave
- Rotazione di 90° in senso orario e antiorario (180°), chiave estraibile nella sola posizione verticale

Caratteristiche

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



Codice	Finitura	A (mm)	Chiave	Pezzi
Y8950016X	Ottone nichelato	16	Y01010001VX	12
Y8950020X	Ottone nichelato	20	Y01013001VX	12
Y8950025X	Ottone nichelato	25	Y01013001VX	12
Y8950030X	Ottone nichelato	30	Y01013001VX	12
Y8950016001X	Ottone satinato	16	Y01010001VX	12
Y8950020001X	Ottone satinato	20	Y01013001VX	12
Y8950025001X	Ottone satinato	25	Y01013001VX	12
Y8950030001X	Ottone satinato	30	Y01013001VX	12



Serrature per mobili serie Y820/Y830

Funzionamento

- Mediante chiave
- Cilindro regolabile in tre posizioni

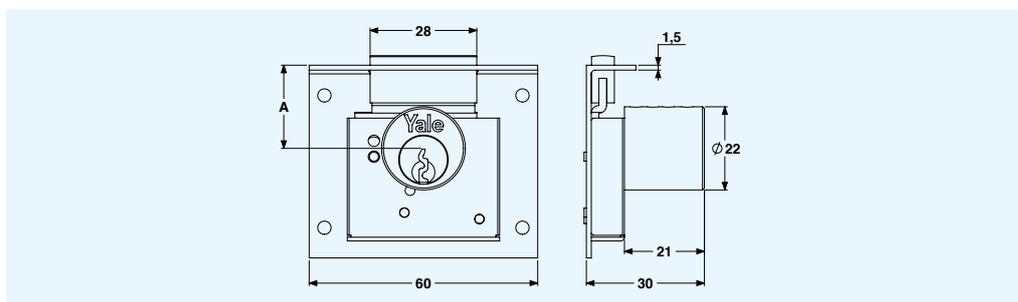
Caratteristiche

- Cilindro ottone
- 2 chiavi in ottone nichelato
- Cassa ottone (Y820) e acciaio nichelato (Y830)
- Serie Y820 da incasso
- Serie Y830 da applicare

Codice	Finitura	A (mm)	Chiave	Pezzi
Y8200025	Ottone	25	Y01013001VX	10
Y8200030	Ottone	30	Y01013001VX	10
Y8300025	Acciaio nichelato	25	Y01013001VX	10
Y8300030	Acciaio nichelato	30	Y01013001VX	10
Y8300035	Acciaio nichelato	35	Y01013001VX	10
Y8300040	Acciaio nichelato	40	Y01013001VX	10

1 mandata da incasso
2 mandate da incasso

1 mandata da applicare
2 mandate da applicare





Serrature per mobili serie Y834

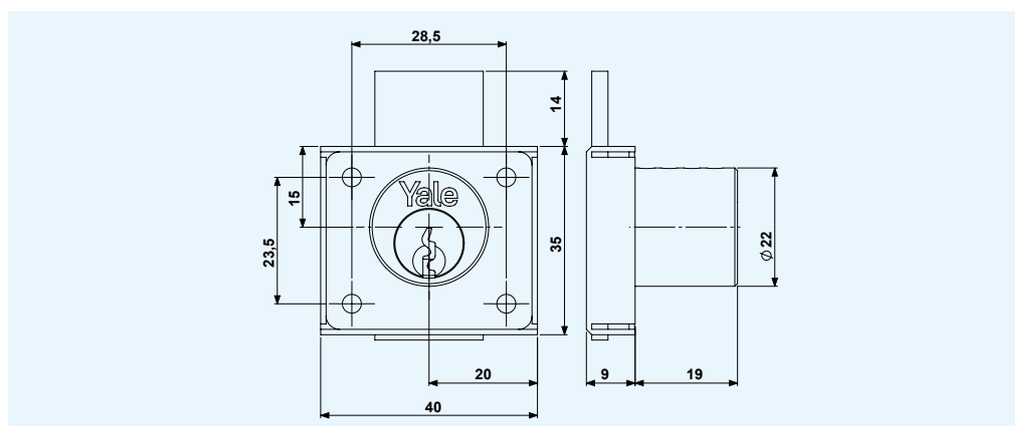
Funzionamento

- 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	A (mm)	Chiave	Pezzi
Y8340015	Acciaio ottonato	15	Y01010001VX	12



Chiusura elettrica compatta

Caratteristiche

- Contatto di lavoro
- 12/24 VAC/DC



Codice	Descrizione	Pezzi
E104810Q11	A scatto	1
E104810RRQ11	A scatto	1

Chiusura elettrica compatta

Caratteristiche

- Contatto a riposo / lavoro commutabile



Codice	Descrizione	Pezzi
E104910Q31	Contatto di riposo reversibile; 12/24 VDC eE	1
E104910RRQ31	Con contatto di retrosegnalazione; convertibile: 12/24 VDC	1

5

Serrature per porte in alluminio



5



Serrature SILVER BASIC	155	PUNTO PLUS	184
Serrature SILVER PLUS	168	PUNTO NEW	185
Serrature meccaniche di sicurezza	170	Serrature meccaniche di sicurezza da montante a doppia mappa	186
Serrature elettriche di sicurezza	172	Serrature elettriche di sicurezza da montante a doppia mappa	188
Piattaforma montante MP	174	Serrature a cilindro per montante	190
Contropiastre universali MP1/MP3	178	Serrature MINI	191
Accessori per serie MP	180	Serrature a cilindro a spillo per montante	192
Piattaforma montante serie D81	181	Accessori	193
Piattaforma montante serie D83	182		
Accessori per serie D81 - D83	183		



**Inquadra il QR Code
con il tuo smartphone**
e scopri di più sul capitolo delle
serrature per porte in alluminio.

SILVER BASIC

Serrature meccaniche da infilare per porte in alluminio con fascia stretta

SILVER BASIC

Caratteristiche

- Versioni:
 - Scrocco reversibile e catenaccio incorporato
- Frontale in acciaio inox
- Cassa in acciaio zincato
- Scrocco, catenaccio nichelati
- Catenaccio a 1 mandata
- Frontale da 16 o 22 mm
- Entrate da 58 - 70 mm
- Interasse maniglia/cilindro da 48 mm
- Foro per cilindro ovale
- Sistema di autocentraggio cilindro
- Vite di fissaggio cilindro inclusa

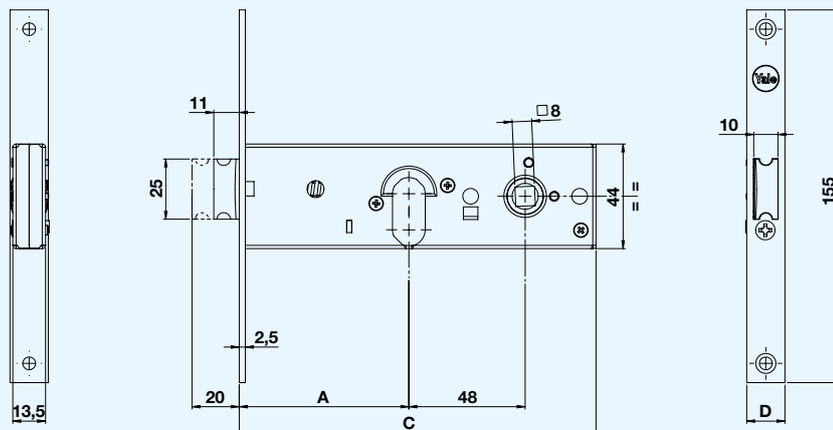


Da ordinare a parte

- Cilindro ovale
- Contropiastre
- Maniglia

Codice	A Entrata (mm)	B Interasse (mm)	C Lunghezza (mm)	Quadro maniglia	Numero mandate	D Frontale (mm)	Pezzi
Y8700058080	58	48	135	8	1	16	10
Y8700070080	70	48	147	8	1	16	10
Y8750058080	58	48	135	8	1	22	10
Y8750070080	70	48	147	8	1	22	10

Scrocco reversibile con funzione di catenaccio a 1 mandata



SILVER BASIC

Caratteristiche

- Versioni:
 - Scrocco reversibile e catenaccio incorporato
- Frontale in acciaio inox
- Cassa in acciaio zincato
- Scrocco, catenaccio nichelati
- Catenaccio a 2 mandate
- Frontale da 16 o 22 mm
- Entrate da 70 - 80 mm
- Interasse maniglia/cilindro da 67 mm
- Foro per cilindro ovale
- Sistema di autocentraggio cilindro
- Vite di fissaggio cilindro inclusa



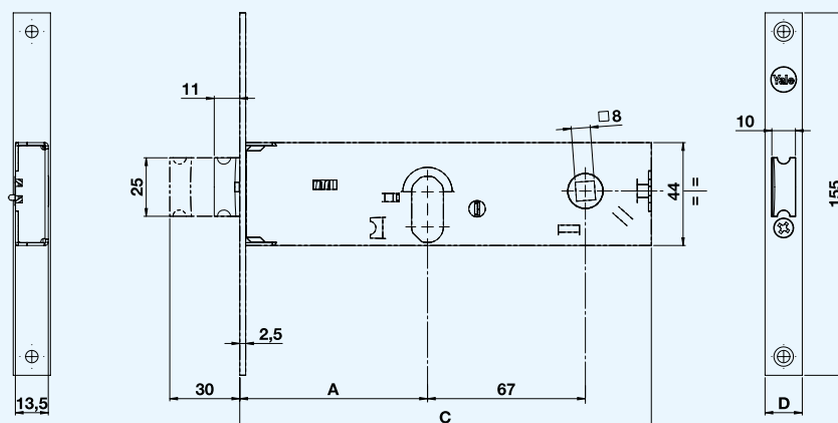
Da ordinare a parte

- Cilindro ovale
- Contropiastre
- Maniglia

Codice	A Entrata (mm)	B Interasse (mm)	C Lunghezza (mm)	Quadro maniglia	Numero mandate	D Frontale (mm)	Pezzi
Y8700270080	70	67	165	8	2	16	10
Y8700280080	80	67	175	8	2	16	10
Y8750270080	70	67	165	8	2	22	10
Y8750280080	80	67	175	8	2	22	10
Confezione Industriale							
Y8700270080IND	70	67	165	8	2	16	20
Y8700280080IND	80	67	175	8	2	16	20
Y8750270080IND	70	67	165	8	2	22	20
Y8750280080IND	80	67	175	8	2	22	20

Scrocco reversibile
con funzione di catenaccio
a 2 mandate

Confezione Industriale





SILVER BASIC

Caratteristiche

- Versioni
 - Scrocco e pistone di ricarica reversibili
- Frontale in acciaio inox
- Cassa in acciaio zincato
- Scrocco e pistone di ricarica nichelati
- Frontale da 16 o 22 mm
- Entrate da 70 - 80 mm
- Interasse maniglia/cilindro da 67 mm
- Foro per cilindro ovale
- Sistema di autocentraggio cilindro
- Alimentazione 12V AC, 15W
- Vite di fissaggio cilindro inclusa

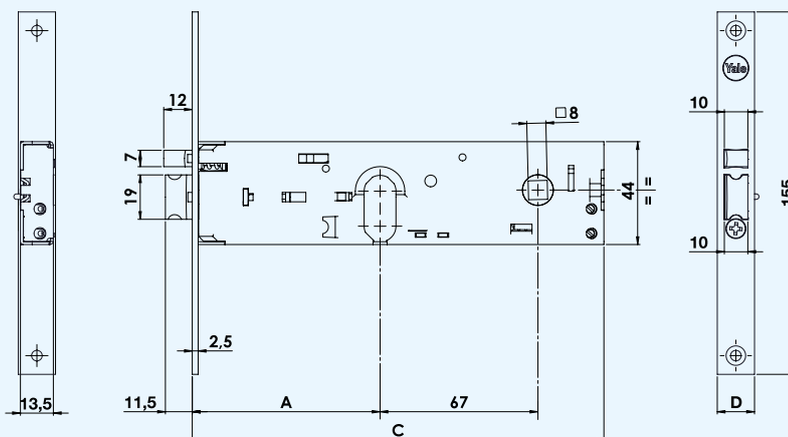


Da ordinare a parte

- Cilindro ovale
- Contropiastre
- Maniglia

Scrocco e pistone reversibile

Codice	A Entrata (mm)	B Interasse (mm)	C Lunghezza (mm)	Quadro maniglia	Numero mandate	D Frontale (mm)	Pezzi
Y8540070080VNE	70	67	165	8	Solo scrocco	16	10
Y8540080080VNE	80	67	175	8	Solo scrocco	16	10
Y8590070080VNE	70	67	165	8	Solo scrocco	22	10
Y8590080080VNE	80	67	175	8	Solo scrocco	22	10



SILVER BASIC

Serrature meccaniche da infilare per porte in alluminio con fascia alta

SILVER BASIC

Caratteristiche

- Versioni
 - Scrocco e catenaccio
- Scrocco reversibile
- Scrocco, catenaccio nichelati
- Frontale in acciaio inox
- Cassa in acciaio zincato
- Catenaccio a 2 mandate
- Frontale da 16 o 22 mm
- Entrate da 58 - 70 mm
- Interasse maniglia/cilindro da 48 mm
- Foro per cilindro ovale
- Sistema di autocentraggio cilindro
- Vite di fissaggio cilindro inclusa

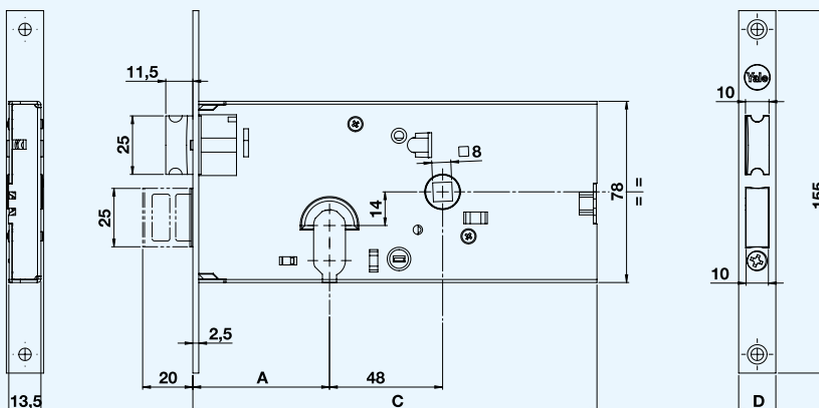


Da ordinare a parte

- Cilindro ovale
- Contropiastre
- Maniglia

Scrocco reversibile
Catenaccio a 2 mandate

Codice	A Entrata (mm)	B Interasse (mm)	C Lunghezza (mm)	Quadro maniglia	Numero mandate	D Frontale (mm)	Pezzi
Y8600058080	58	48	172	8	2	16	10
Y8600070080	70	48	172	8	2	16	10
Y8650058080	58	48	172	8	2	22	10
Y8650070080	70	48	172	8	2	22	10



SILVER BASIC

Serrature meccaniche da infilare per porte in alluminio con fascia alta

SILVER BASIC

Caratteristiche

- Versioni
 - Scrocco e catenaccio
- Scrocco reversibile
- Scrocco, catenaccio nichelati
- Frontale in acciaio inox
- Cassa in acciaio zincato
- Catenaccio a 3 mandate
- Frontale da 16 o 22 mm
- Entrate da 70 - 80 - 90 mm
- Interasse maniglia/cilindro da 67 mm
- Foro per cilindro ovale
- Sistema di autocentraggio cilindro
- Vite di fissaggio cilindro inclusa

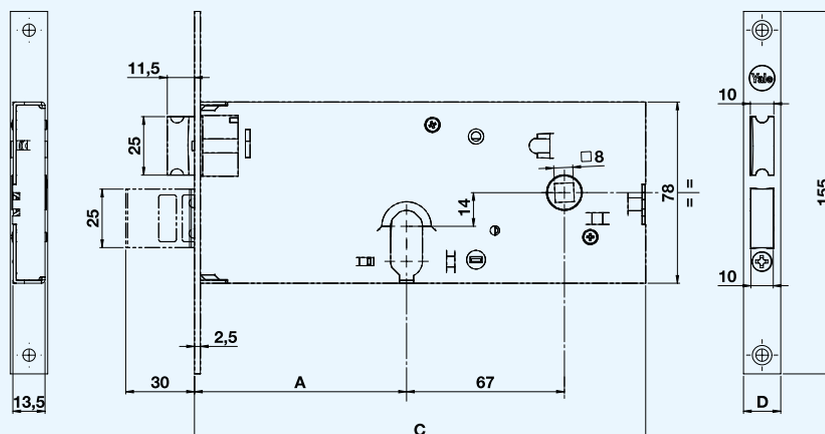


Da ordinare a parte

- Cilindro ovale
- Contropiastre
- Maniglia

Scrocco reversibile
Catenaccio a 3 mandate

Codice	A Entrata (mm)	B Interasse (mm)	C Lunghezza (mm)	Quadro maniglia	Numero mandate	D Frontale (mm)	Pezzi
Y8600270080	70	67	172	8	3	16	10
Y8600280080	80	67	182	8	3	16	10
Y8600290080	90	67	192	8	3	16	10
Y8650270080	70	67	172	8	3	22	10
Y8650280080	80	67	182	8	3	22	10
Y8650290080	90	67	192	8	3	22	10





SILVER BASIC

Caratteristiche

- Versioni
 - Scrocco e pistone di ricarica reversibili
 - Scrocco e catenaccio
- Frontale in acciaio inox
- Cassa in acciaio zincato
- Scrocco e pistone di ricarica nichelati
- Frontale da 16 o 22 mm
- Entrate da 58-70 mm
- Interasse maniglia/cilindro da 48 mm
- Foro per cilindro ovale
- Sistema di autocentraggio cilindro
- Alimentazione 12V AC, 15W
- Vite di fissaggio cilindro inclusa

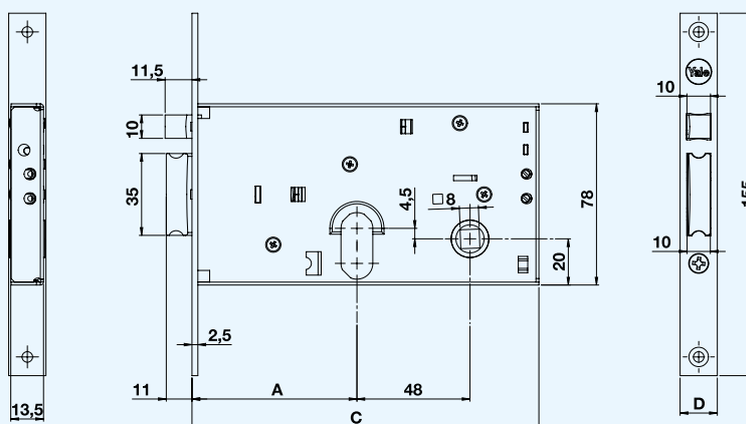


Da ordinare a parte

- Cilindro ovale
- Contropiastre
- Maniglia

Codice	A Entrata (mm)	B Interasse (mm)	C Lunghezza (mm)	Quadro maniglia	Numero mandate	D Frontale (mm)	Pezzi
Y8500058080	58	48	135	8	Solo scrocco	16	10
Y8500070080	70	48	147	8	Solo scrocco	16	10
Y8550058080	58	48	135	8	Solo scrocco	22	10
Y8550070080	70	48	147	8	Solo scrocco	22	10

Scrocco e pistone reversibili
Quadro maniglia spostato





SILVER BASIC

Caratteristiche

- Versioni
 - Scrocco e pistone di ricarica reversibili
 - Scrocco e catenaccio
- Frontale in acciaio inox
- Cassa in acciaio zincato
- Scrocco e pistone di ricarica nichelati
- Frontale da 16 o 22 mm
- Entrate da 70-80-90 mm
- Interasse maniglia/cilindro da 67 mm
- Foro per cilindro ovale
- Sistema di autocentraggio cilindro
- Alimentazione 12V AC, 15W
- Vite di fissaggio cilindro inclusa

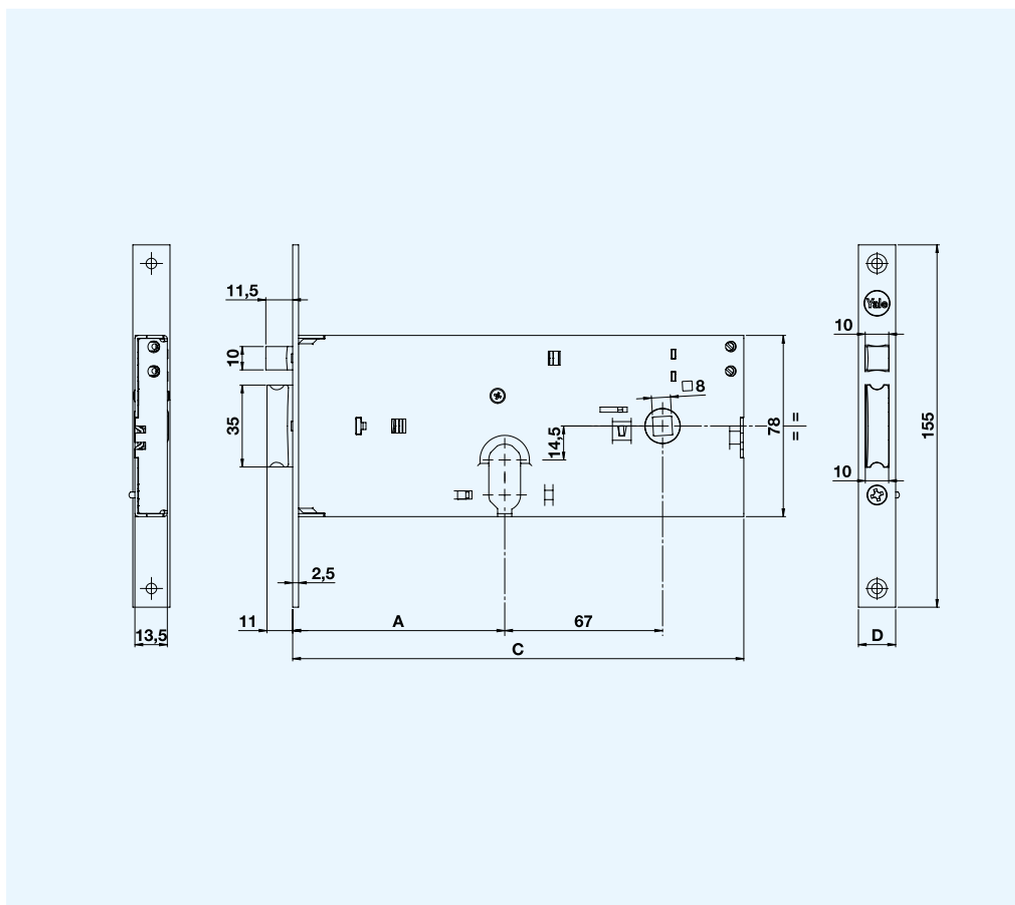


Da ordinare a parte

- Cilindro ovale
- Contropiastre
- Maniglia

Scrocco e pistone reversibili

Codice	A Entrata (mm)	B Interasse (mm)	C Lunghezza (mm)	Quadro maniglia	Numero mandate	D Frontale (mm)	Pezzi
Y8500270080	70	67	172	8	Solo scrocco	16	10
Y8500280080	80	67	182	8	Solo scrocco	16	10
Y8500290080	90	67	192	8	Solo scrocco	16	10
Y8550270080	70	67	172	8	Solo scrocco	22	10
Y8550280080	80	67	182	8	Solo scrocco	22	10
Y8550290080	90	67	192	8	Solo scrocco	22	10





SILVER BASIC

Caratteristiche

- Versioni
 - Scrocco e pistone di ricarica reversibili
 - Scrocco e catenaccio
- Frontale in acciaio inox
- Cassa in acciaio zincato
- Scrocco e pistone di ricarica nichelati
- Catenaccio a 2 mandate
- Frontale da 16 o 22 mm
- Entrate da 70 mm
- Interasse maniglia/cilindro da 48 mm
- Foro per cilindro ovale
- Sistema di autocentraggio cilindro
- Alimentazione 12V AC, 15W
- Vite di fissaggio cilindro inclusa

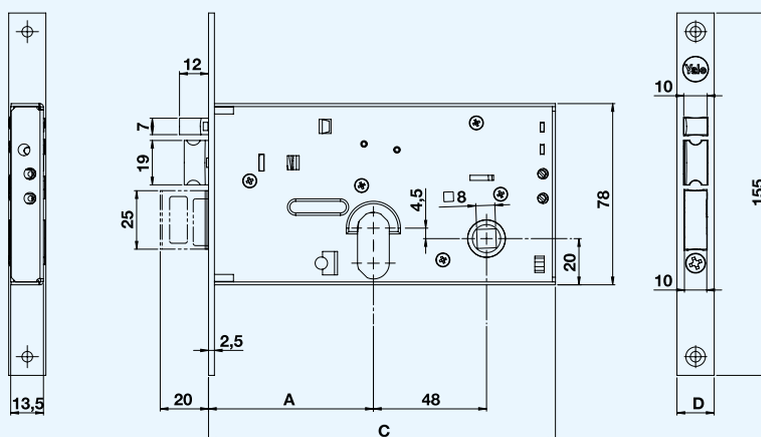


Da ordinare a parte

- Cilindro ovale
- Contropiastre
- Maniglia

Codice	A Entrata (mm)	B Interasse (mm)	C Lunghezza (mm)	Quadro maniglia	Numero mandate	D Frontale (mm)	Pezzi
Y8520070080	70	48	147	8	2	16	10
Y8570070080	70	48	147	8	2	22	10

Scrocco e pistone reversibili
Catenaccio a 2 mandate
Quadro maniglia spostato





SILVER BASIC

Caratteristiche

- Versioni
 - Scrocco e pistone di ricarica reversibili
 - Scrocco e catenaccio
- Frontale in acciaio inox
- Cassa in acciaio zincato
- Scrocco e pistone di ricarica nichelati
- Catenaccio a 3 mandate
- Frontale da 16 o 22 mm
- Entrate da 70-80-90 mm
- Interasse maniglia/cilindro da 67 mm
- Foro per cilindro ovale
- Sistema di autocentraggio cilindro
- Alimentazione 12V AC, 15W
- Vite di fissaggio cilindro inclusa

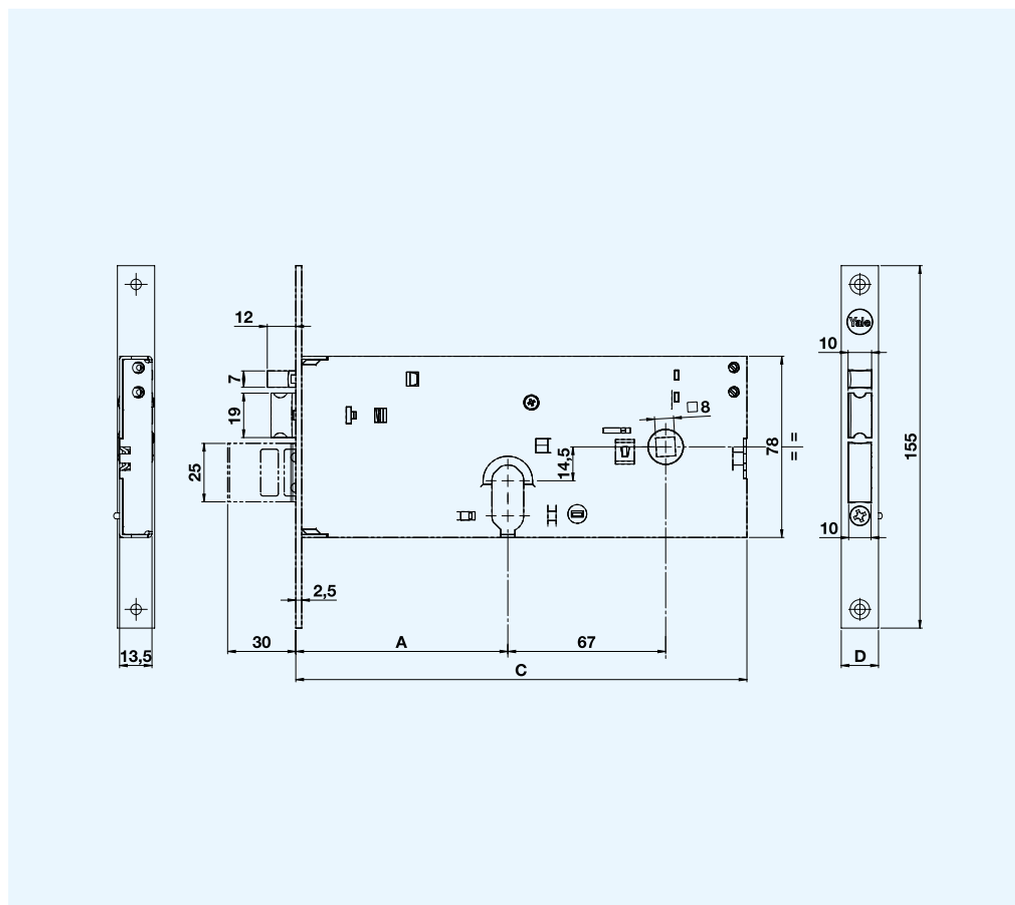


Da ordinare a parte

- Cilindro ovale
- Contropiastre
- Maniglia

Scrocco e pistone reversibili
Catenaccio a 3 mandate

Codice	A Entrata (mm)	B Interasse (mm)	C Lunghezza (mm)	Quadro maniglia	Numero mandate	D Frontale (mm)	Pezzi
Y8520270080	70	67	172	8	3	16	10
Y8520280080	80	67	182	8	3	16	10
Y8520290080	90	67	192	8	3	16	10
Y8570270080	70	67	172	8	3	22	10
Y8570280080	80	67	182	8	3	22	10
Y8570290080	90	67	192	8	3	22	10



SILVER BASIC

Serrature meccaniche da infilare per porte in alluminio con fascia alta

SILVER BASIC

Caratteristiche

- Versioni
 - Scrocco e catenaccio
- Scrocco reversibile
- Nuovo sistema di reversibilità facilitato
- Frontale in acciaio inox
- Cassa in acciaio zincato
- Scrocco e catenaccio nichelati
- Catenaccio a 2 mandate
- Frontale da 16 o 22 mm
- Entrate da 70 mm
- Interasse maniglia/cilindro da 48 mm
- Foro per cilindro profilato
- Sistema di autocentraggio cilindro
- Vite di fissaggio cilindro inclusa

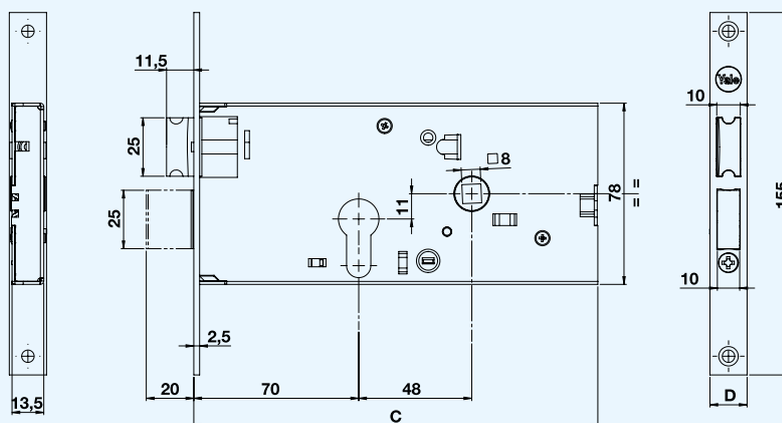


Da ordinare a parte

- Cilindro profilato
- Contropiastre
- Maniglia

Codice	A Entrata (mm)	B Interasse (mm)	C Lunghezza (mm)	Quadro maniglia	Numero mandate	D Frontale (mm)	Pezzi
Y8600570080	70	48	172	8	2	16	10
Y8650570080	70	48	172	8	2	22	10

Scrocco reversibile
Catenaccio a 2 mandate



SILVER BASIC

Serrature meccaniche da infilare per porte in alluminio con fascia alta

SILVER BASIC

Caratteristiche

- Versioni
 - Scrocco e catenaccio
- Scrocco reversibile
- Nuovo sistema di reversibilità facilitato
- Frontale in acciaio inox
- Cassa in acciaio zincato
- Scrocco e catenaccio nichelati
- Catenaccio a 2 mandate
- Frontale da 16 o 22 mm
- Entrate da 70 - 80 - 90 mm
- Interasse maniglia/cilindro da 67 mm
- Foro per cilindro profilato
- Sistema di autocentraggio cilindro
- Vite di fissaggio cilindro inclusa

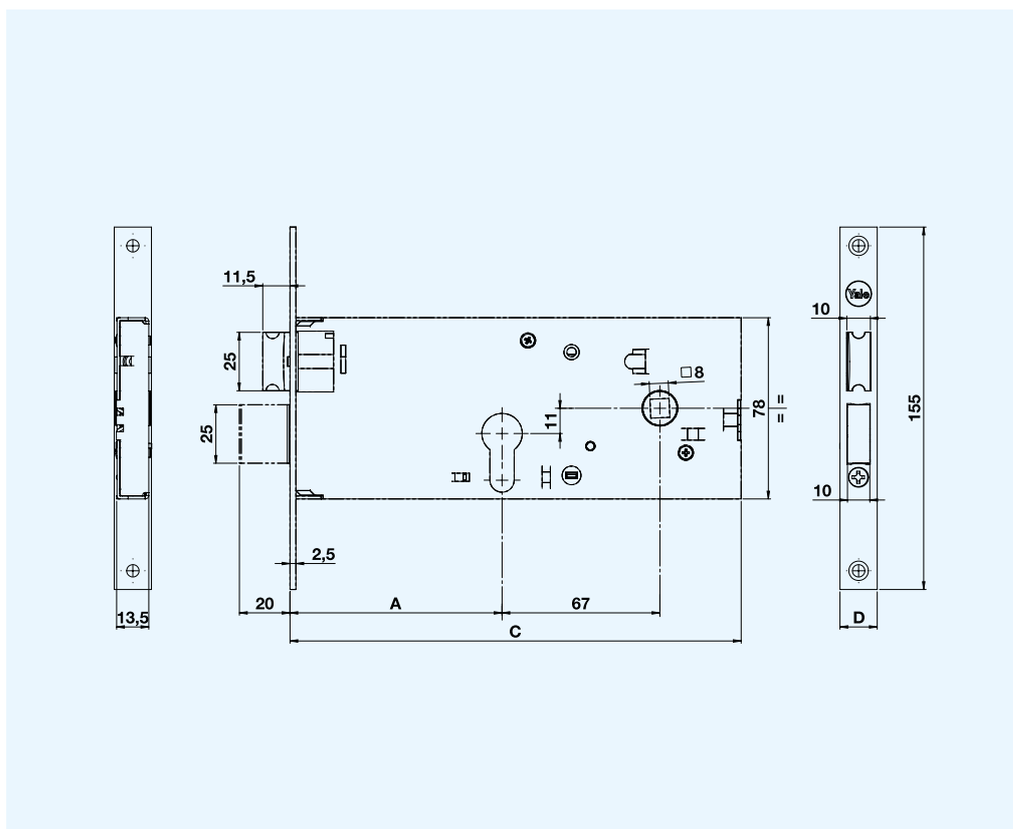


Da ordinare a parte

- Cilindro profilato
- Contropiastre
- Maniglia

Scrocco reversibile
Catenaccio a 2 mandate

Codice	A Entrata (mm)	B Interasse (mm)	C Lunghezza (mm)	Quadro maniglia	Numero mandate	D Frontale (mm)	Pezzi
Y8600770080	70	67	172	8	2	16	10
Y8600780080	80	67	182	8	2	16	10
Y8600790080	90	67	192	8	2	16	10
Y8650770080	70	67	172	8	2	22	10
Y8650780080	80	67	182	8	2	22	10
Y8650790080	90	67	192	8	2	22	10



SILVER BASIC

Caratteristiche

- Versioni
 - Scrocco e pistone di ricarica reversibili
- 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
- Alimentazione 12V AC, 15W
- Vite di fissaggio cilindro inclusa

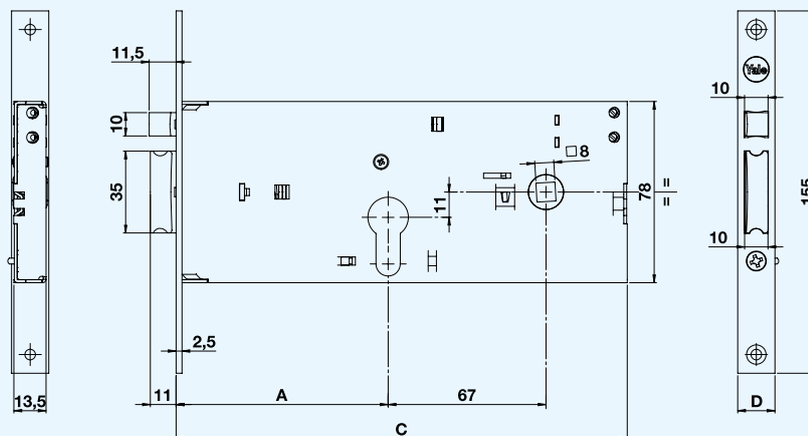


Da ordinare a parte

- Cilindro profilato
- Contropiastre
- Maniglia

Codice	A Entrata (mm)	B Interasse (mm)	C Lunghezza (mm)	Quadro maniglia	Numero mandate	D Frontale (mm)	Pezzi
Y8500770080	70	67	172	8	Solo scrocco	16	10
Y8500780080	80	67	182	8	Solo scrocco	16	10
Y8500790080	90	67	192	8	Solo scrocco	16	10
Y8550770080	70	67	172	8	Solo scrocco	22	10
Y8550780080	80	67	182	8	Solo scrocco	22	10
Y8550790080	90	67	192	8	Solo scrocco	22	10

Scrocco e pistone reversibili





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 mm
- Interasse maniglia/cilindro da 67 mm
- Foro per cilindro profilato
- Alimentazione 12V AC, 15W
- Vite di fissaggio cilindro inclusa

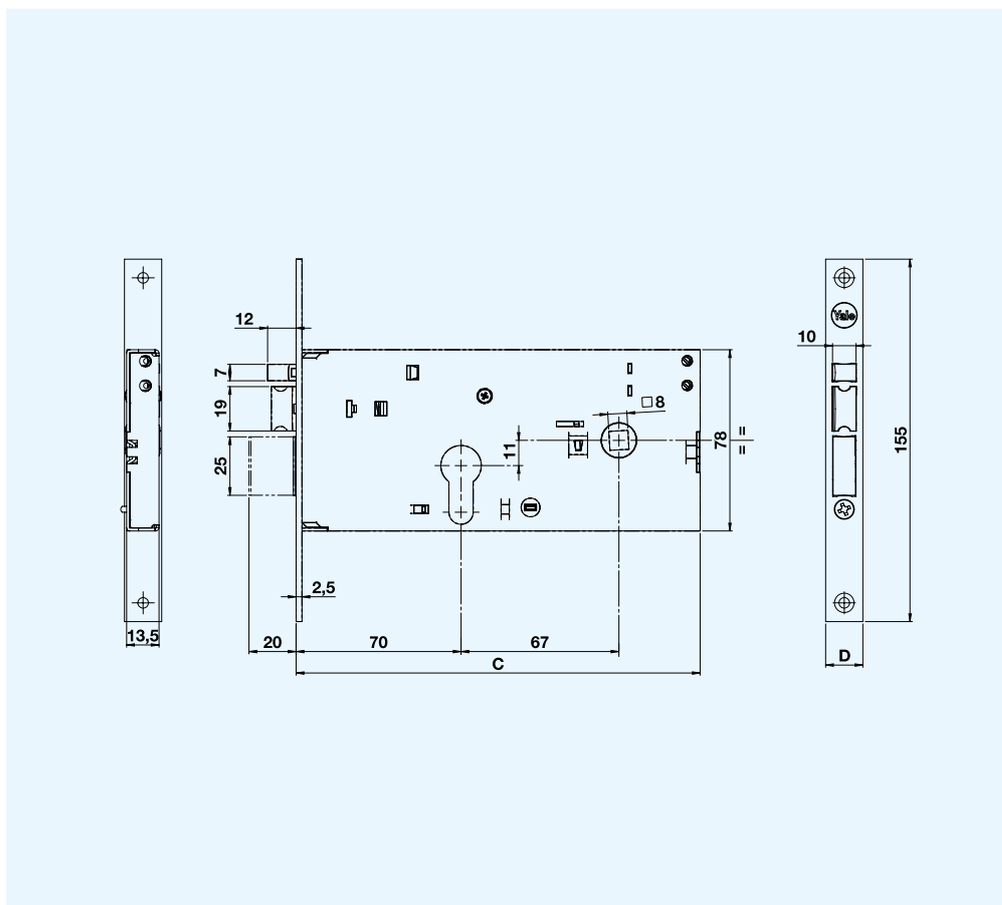


Da ordinare a parte

- Cilindro profilato
- Contropiastre
- Maniglia

Scrocco e pistone reversibili
Catenaccio a 2 mandate

Codice	A Entrata (mm)	B Interasse (mm)	C Lunghezza (mm)	Quadro maniglia	Numero mandate	D Frontale (mm)	Pezzi
Y8520770080	70	67	172	8	2	16	10
Y8570770080	70	67	172	8	2	22	10



SILVER PLUS

Caratteristiche

- Versioni meccaniche
 - Scrocco e catenaccio
 - Rullo e catenaccio
- Catenaccio a 1 mandata maggiorata a 25 mm
- Dispositivo di fermo a giorno ad inserimento/disinserimento facilitati
- Reversibile
- 3 punti di chiusura
- Asole per il montaggio facilitato delle aste interne/esterne
- Frontale in acciaio inox
- Entrata 90 mm
- Foro per cilindro profilato



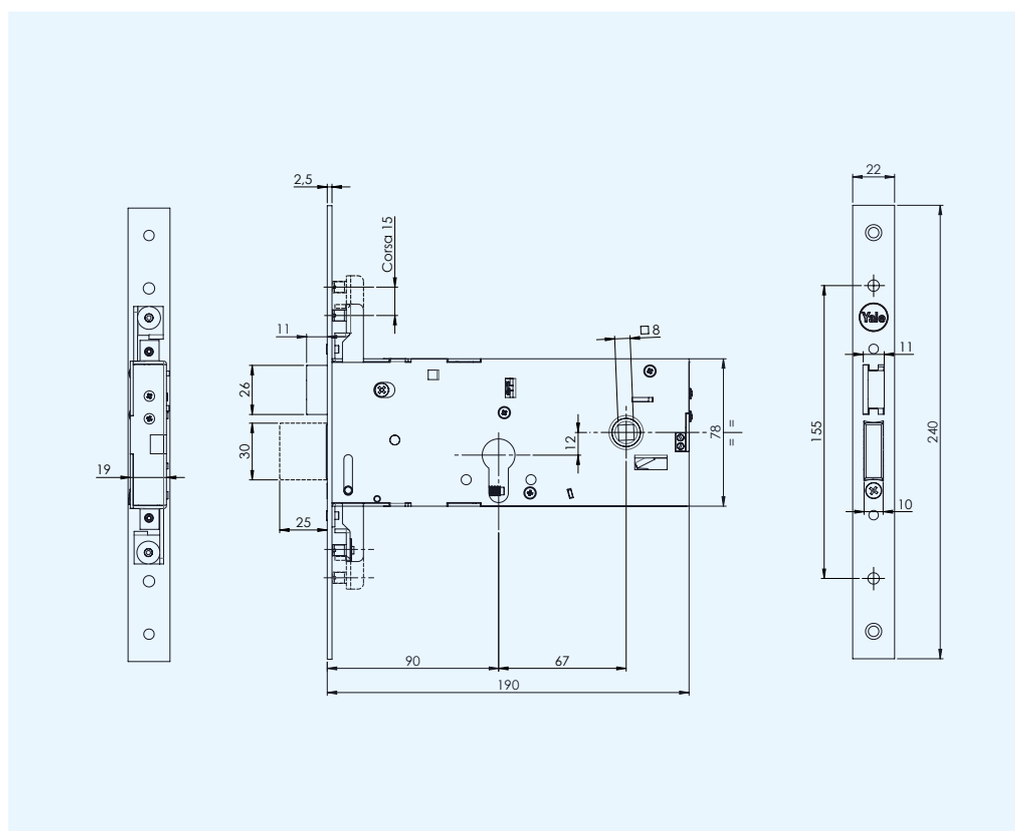
Da ordinare a parte

- Cilindro
- Contropiastre

Codice	A - Entrata (mm)	B - Interasse (mm)	Quadro maniglia	D - Frontale (mm)	Pezzi
Y9400090080	90	67	8	22	10
Y9430090080	90	67	8	22	10

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

Rullo regolabile e catenaccio





SILVER PLUS

Caratteristiche

- Versione elettrica
 - Scrocco e catenaccio
- Catenaccio a 1 mandata maggiorata a 25 mm
- Dispositivo di fermo a giorno ad inserimento/disinserimento facilitati
- Reversibile
- 3 punti di chiusura
- Asole per il montaggio facilitato delle aste interne/esterne
- Frontale in acciaio inox
- Entrata 90 mm
- Foro per cilindro profilato
- Alimentazione 12V AC, 15W

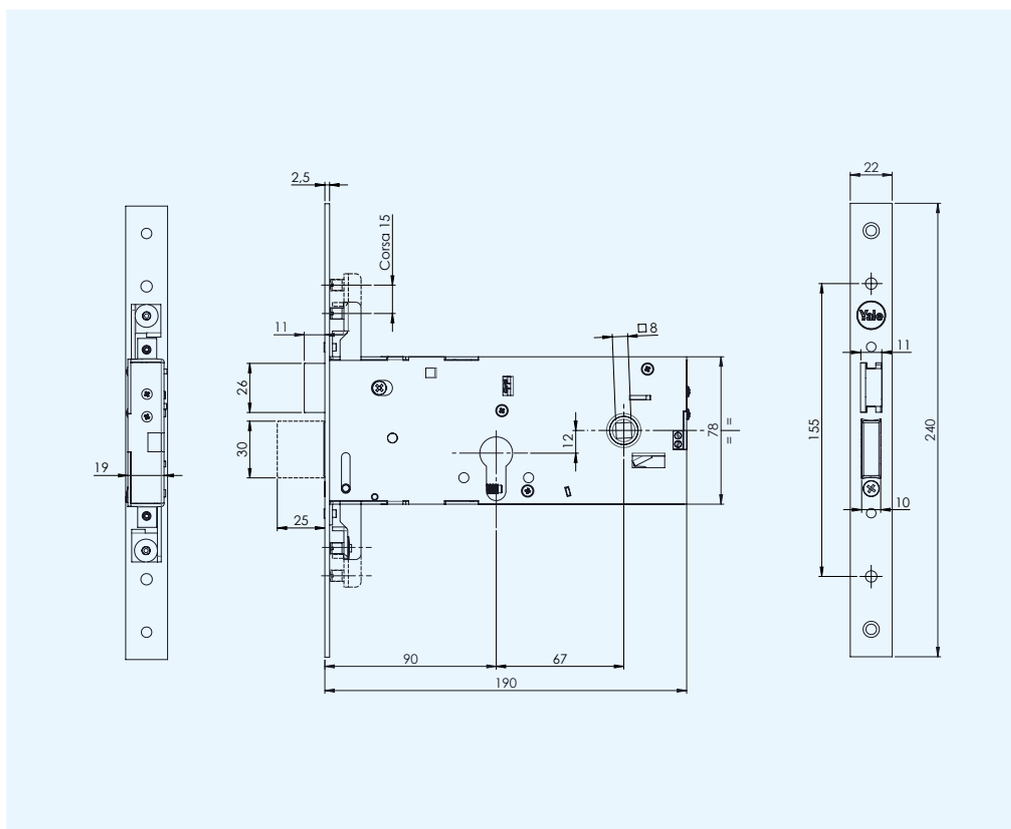


Da ordinare a parte

- Cilindro
- Contropiastre

Codice	A - Entrata (mm)	B - Interasse (mm)	Quadro maniglia	D - Frontale (mm)	Pezzi
Y9490090080	90	67	8	22	4

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



Doppia mappa

Caratteristiche

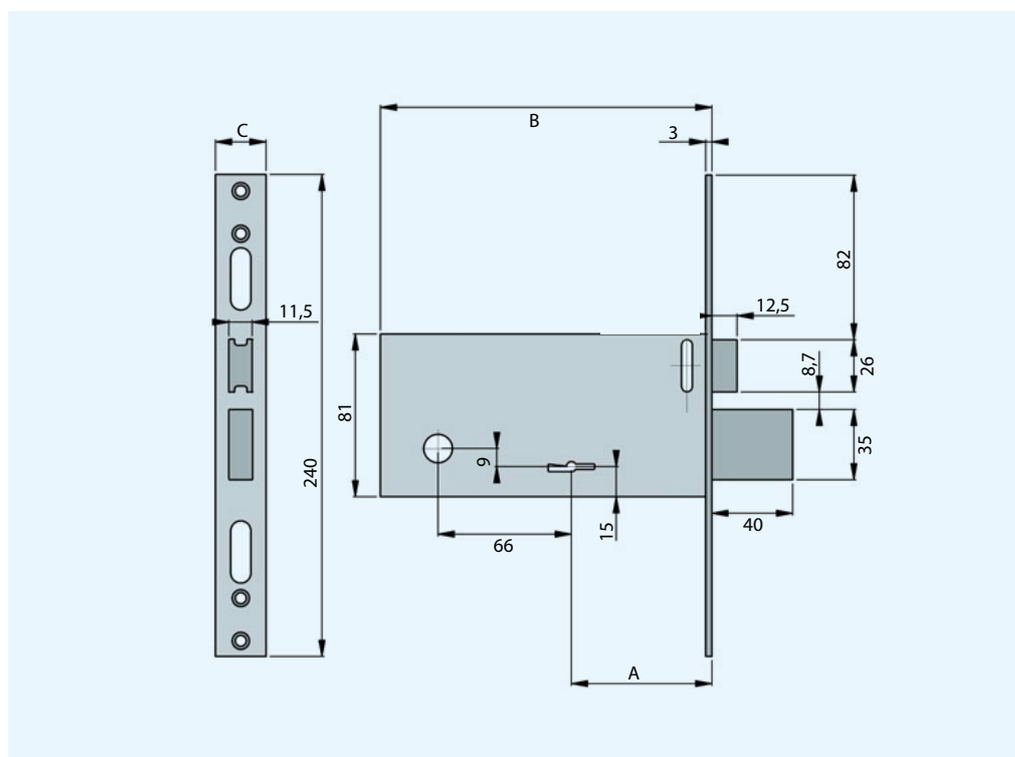
- Versioni
 - Scrocco e catenaccio
 - Solo catenaccio
 - Rullo e catenaccio
- Catenaccio a 4 mandate
- Reversibile
- 1 punto di chiusura
- Asole per il montaggio facilitato delle aste interne/esterne
- Coprifrontale in acciaio inox
- Entrate 70 e 90 mm
- Finitura inox



Da ordinare a parte

- Contropiastre

	Codice	A - Entrata (mm)	Lunghezza (mm)	B - Interasse (mm)	Quadro maniglia	D - Frontale (mm)	Pezzi
Scrocco e catenaccio	F6871	70	165	66	8	25	10
	F6891	90	185	66	8	25	10
Senza aste di rinvio	F6801/SA	70	165	66	8	28	10
Rullo e catenaccio	F6871R	70	165	66	-	25	10
	F6891R	90	185	66	-	25	10
Senza aste di rinvio	F6801R/SA	70	165	66	-	28	10
Solo catenaccio	F6871C	70	165	66	-	25	10



Doppia mappa

Caratteristiche

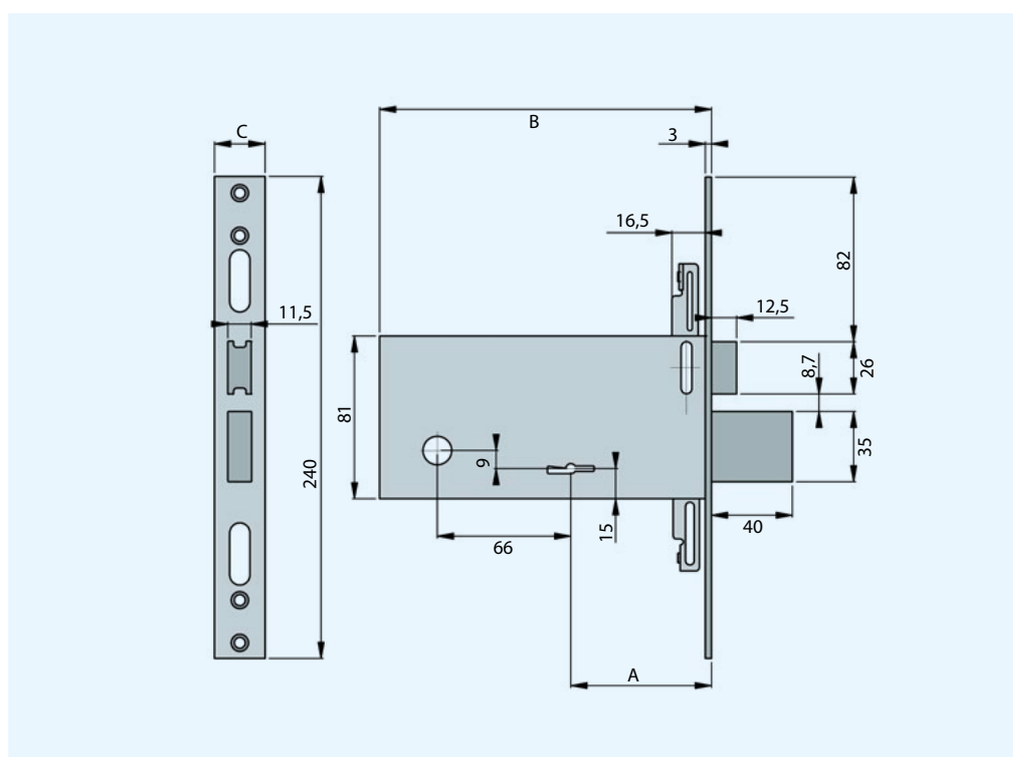
- Versioni
 - Scrocco e catenaccio
 - Solo catenaccio
 - Rullo e catenaccio
- Catenaccio a 4 mandate
- Reversibile
- 3 punti di chiusura
- Asole per il montaggio facilitato delle asteinterne/esterne
- Coprifrontale in acciaio inox
- Entrate 70 e 90 mm
- Finitura inox



Da ordinare a parte

- Contropiastre

	Codice	A - Entrata (mm)	Lunghezza (mm)	B - Interasse (mm)	Quadro maniglia	D - Frontale (mm)	Pezzi
Scrocco e catenaccio	F6873	70	165	66	8	25	10
	F6893	90	185	66	8	25	10
Senza aste di rinvio	F6803/SA	70	165	66	8	28	10
Rullo e catenaccio	F6873R	70	165	66	-	25	10
	F6893R	90	185	66	-	25	10
Senza aste di rinvio	F6803R/SA	70	165	66	-	28	10
Solo catenaccio	F6873C	70	165	66	-	25	10





Doppia mappa

Caratteristiche

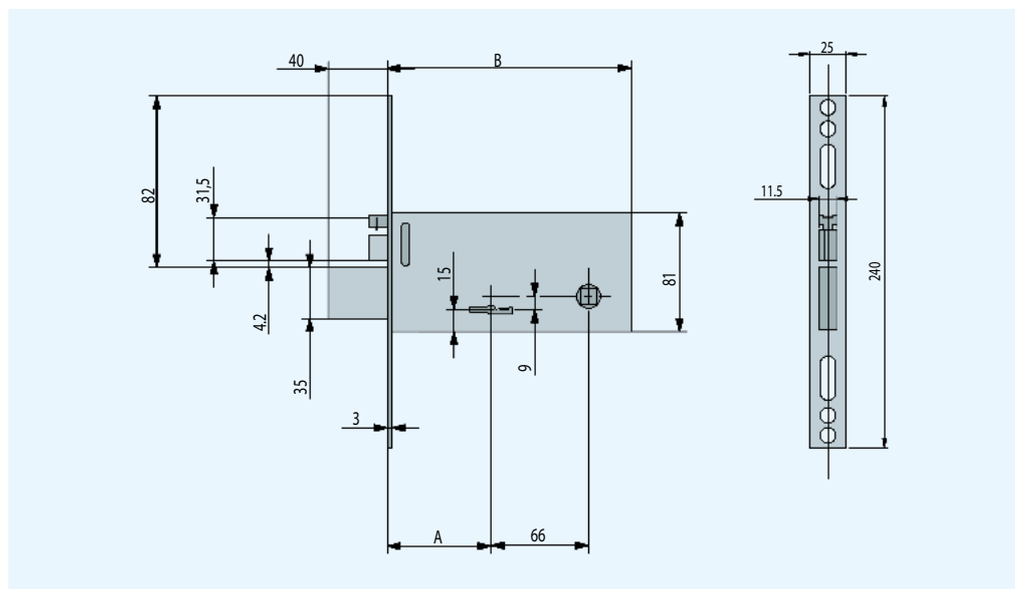
- Scrocco e catenaccio
- Catenaccio a 4 mandate
- Reversibile
- 1 punto di chiusura
- Asole per il montaggio facilitato delle aste interne/esterne
- Coprifrontale in acciaio inox
- Entrate 70 e 90 mm
- Alimentazione 12 VAC
- Finitura inox
- Alimentazione 12V AC, 15W



Da ordinare a parte

- Contropiastre

Codice	A - Entrata (mm)	Lunghezza (mm)	B - Interasse (mm)	Quadro maniglia	D - Frontale (mm)	Pezzi
Scrocco e catenaccio						
F6971	70	165	66	8	25	10
F6991	90	165	66	8	25	10
Senza aste di rinvio						
F6901/SA	70	165	66	8	28	10





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 12V AC, 15W
- Finitura inox



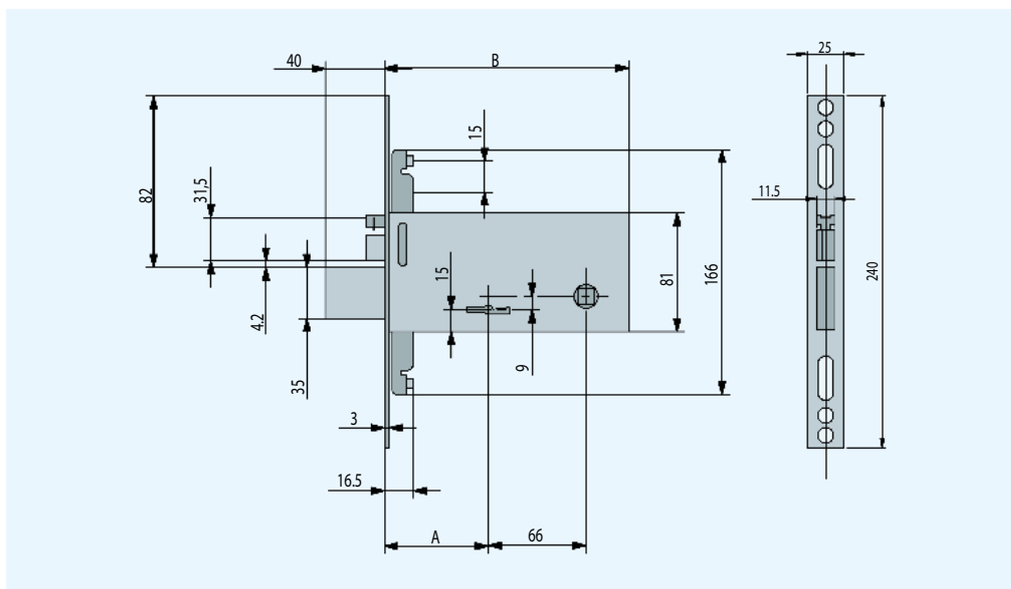
Da ordinare a parte

- Contropiastre

Codice	A - Entrata (mm)	Lunghezza (mm)	B - Interasse (mm)	Quadro maniglia	D - Frontale (mm)	Pezzi
F6973	70	165	66	8	25	10
F6993	90	185	66	8	25	10
F6903/SA	70	165	66	8	28	10

Scrocco e catenaccio

Senza aste di rinvio



Chiave grezza doppia mappa



Codice	Pezzi
F520	10
F520/L	10

Chiave standard
Chiave Lunga



Serrature monopunto MP1

Caratteristiche

- Lo scrocco e il rullo sono intercambiabili sulla stessa serratura, mentre occludendo il foro con il 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 dello scrocco su tutti i modelli
- Catenaccio 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



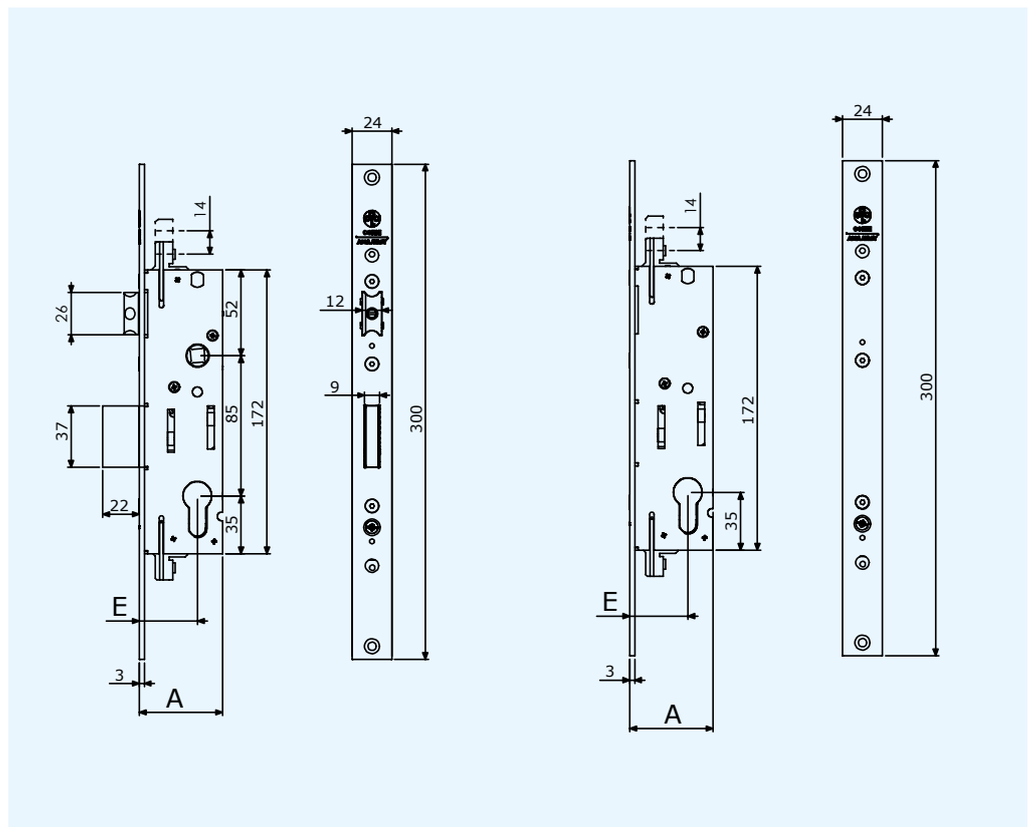
Da ordinare a parte

- Cilindro
- Contropiastre
- Rullo

Codice	E - Entrata (mm)	A - Lunghezza (mm)	Interasse (mm)	Frontale (mm)	Pezzi
N9960025000	25	40	85	24x3	12
N9960030000	30	45	85	24x3	12
N9960035000	35	50	85	24x3	12
N9960040000	40	55	85	24x3	12
Meccanica solo alto/basso					
N9963025000	25	40	-	24x3	12
N9963035000	35	45	-	24x3	12
N9963040000	40	50	-	24x3	12

Meccanica scrocco e catenaccio
alto/basso
3 punti di chiusura

Meccanica solo alto/basso
2 punti di chiusura



Serrature monopunto MP1

Caratteristiche

- Lo scrocco ed il rullo sono intercambiabili sulla stessa serratura, mentre occludendo il foro con il 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
- Catenaccio 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 8-12V AC, 15W
- Finiture:
 - Frontali e viti di fissaggio in acciaio inox
 - Serrature in acciaio zincato

Da ordinare a parte

- Cilindro
- Contropiastre

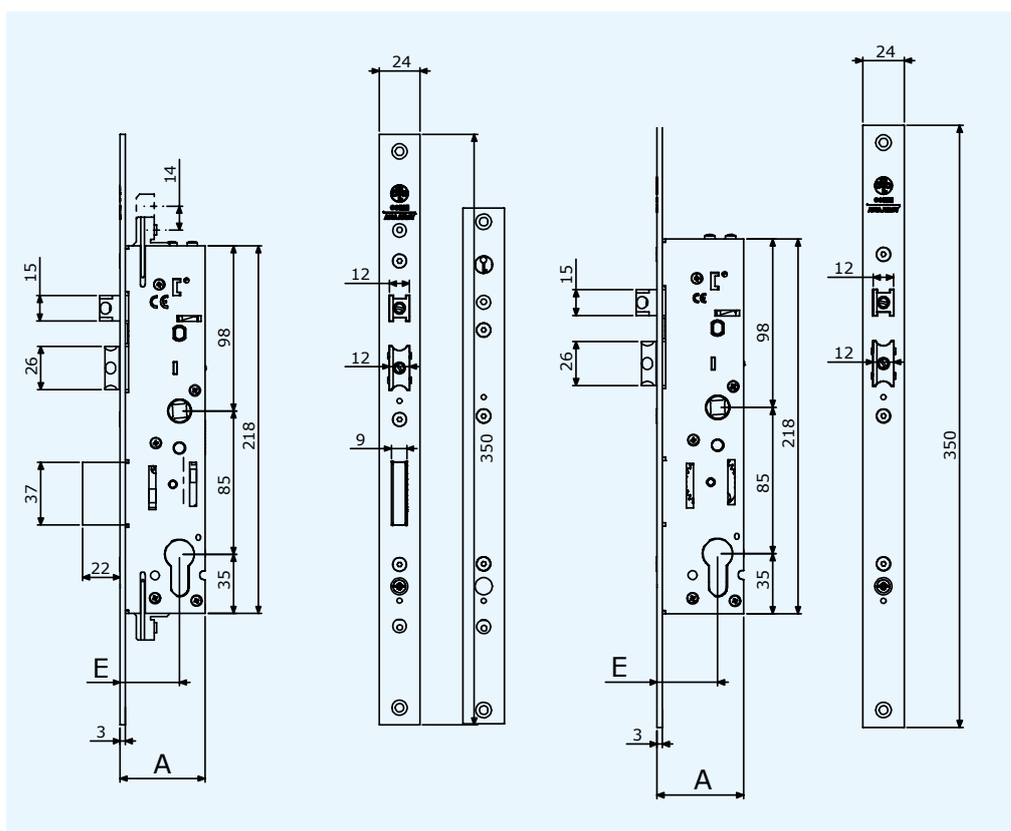


Elettrica scrocco e catenaccio alto/basso
3 punti di chiusura

Codice	E - Entrata (mm)	A - Lunghezza (mm)	Interasse (mm)	Frontale (mm)	Pezzi
N9970025000	25	40	85	24x3	12
N9970030000	30	45	85	24x3	12
N9970035000	35	50	85	24x3	12
N9970040000	40	55	85	24x3	12

Elettrica solo scrocco
1 punto di chiusura

N9975025000	25	40	85	24x3	12
N9975030000	30	45	85	24x3	12
N9975035000	35	50	85	24x3	12
N9975040000	40	55	85	24x3	12



Piattaforma montante MP

Serrature meccaniche MP3 con catenaccio avanzante ad ingranaggi

Serrature multipunto MP3 meccanica

Caratteristiche

- Lo scrocco e il rullo sono intercambiabili sulla stessa serratura, mentre occludendo il foro con il 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
 - Finiture:
 - Frontali e viti di fissaggio in acciaio inox
 - Serrature in acciaio zincato

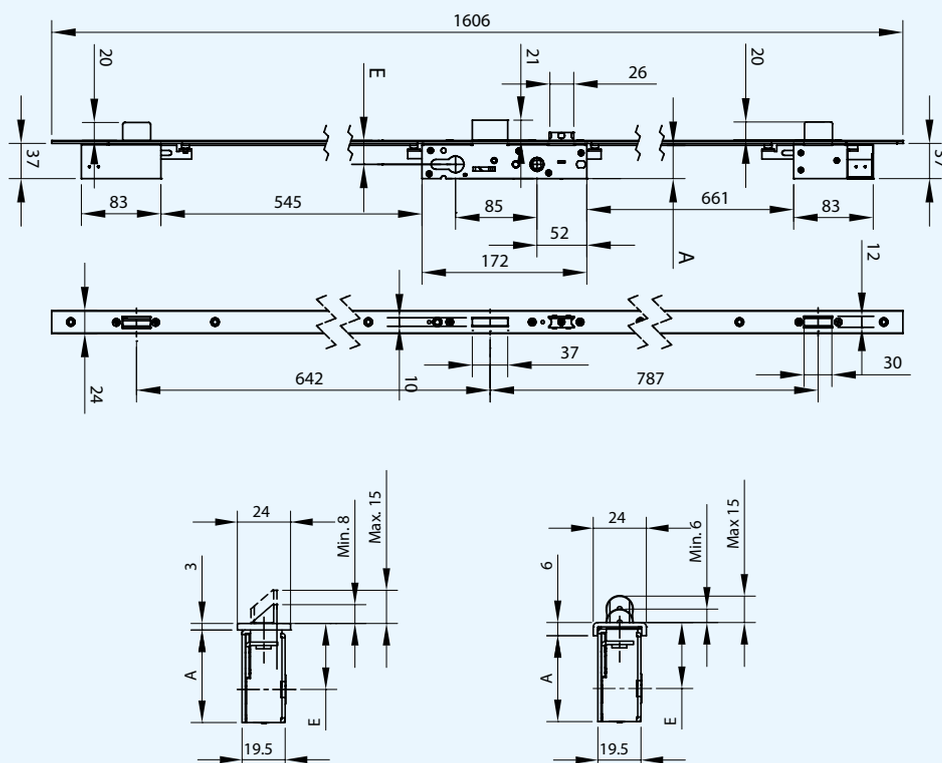
Da ordinare a parte

- Cilindro
- Contropiastre
- Rullo
- Prolunghe

Codice	E - Entrata (mm)	A - Lunghezza (mm)	Interasse (mm)	Frontale (mm)	Pezzi
N9911025080	25	40	85	24x3	4
N9911030080	30	45	85	24x3	4
N9911035080	35	50	85	24x3	4
N9911040080	40	55	85	24x3	4
Frontale U					
N9911125080	25	40	85	24x6	4
N9911130080	30	45	85	24x6	4
N9911135080	35	50	85	24x6	4
N9911140080	40	55	85	24x6	4

Frontale piatto

Frontale U





Serratura multipunto MP3 elettrica

Caratteristiche

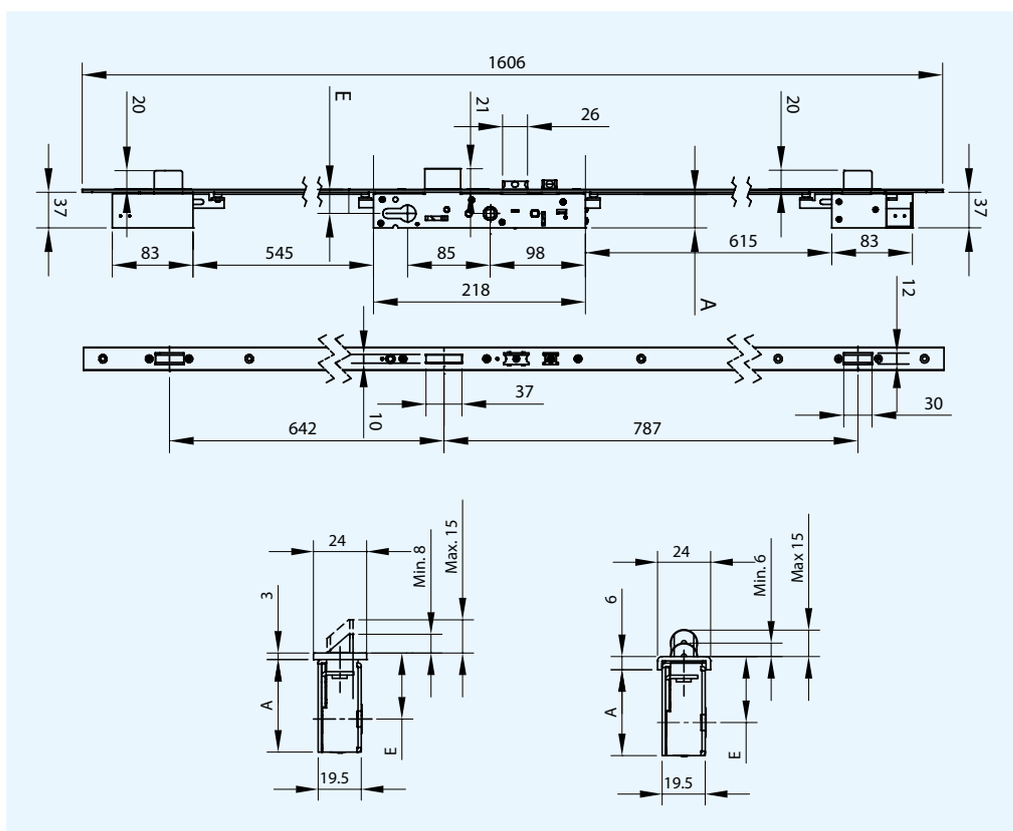
- Lo scrocco e il rullo sono intercambiabili sulla stessa serratura, mentre occludendo il foro con il tappo in dotazione, si trasforma in solo catenaccio
- Regolazione della profondità dello scrocco - da 8 a 15 mm - e del rullo - da 6 a 15 mm
- Reversibilità su tutti i modelli
- Catenacci avanzanti
- Frontale piatto 24x3 mm, a 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
- Tensione nominale 8-12V AC
- Finiture:
 - Frontali e viti di fissaggio in acciaio inox
 - Serrature in acciaio zincato

Da ordinare a parte

- Cilindro
- Contropiastre
- Rullo
- Prolunghe

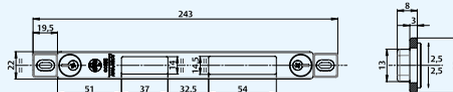
Codice	E - Entrata (mm)	A - Lunghezza (mm)	Interasse (mm)	Frontale (mm)	Pezzi	
Frontale piatto	N9921025080	25	40	85	24x3	4
	N9921030080	30	45	85	24x3	4
	N9921035080	35	50	85	24x3	4
Frontale U	N9921125080	25	40	85	24x6	4
	N9921130080	30	45	85	24x6	4
	N9921135080	35	50	85	24x6	4
	N9921140080	40	55	85	24x6	4



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

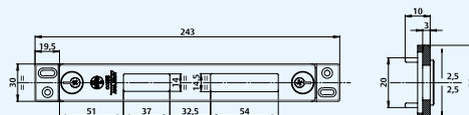
Kit contropiastre camera europea

Codice	Finitura	Interasse (mm)	Frontale (mm)	Pezzi
N0299640000	Acciaio inox / Nero	-	-	12



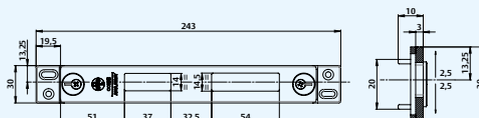
Kit contropiastre R40-R50

Codice	Finitura	Interasse (mm)	Frontale (mm)	Pezzi
N0299643000	Acciaio inox / Nero	-	-	12



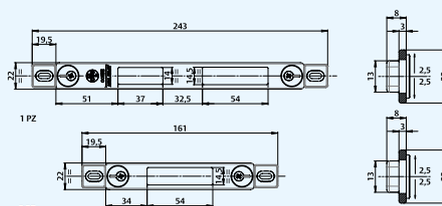
Kit contropiastre decentrate Quarantini 1 anta

Codice	Finitura	Interasse (mm)	Frontale (mm)	Pezzi
N0299644000	Acciaio inox / Nero	-	-	12



Kit contropiastre camera europea

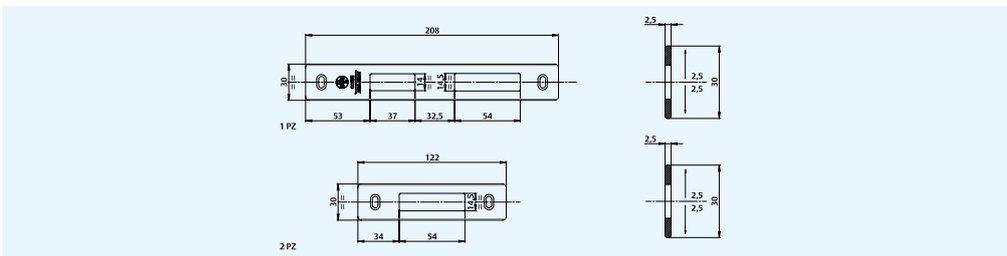
Codice	Finitura	Interasse (mm)	Frontale (mm)	Pezzi
N0299140000	Acciaio inox / Nero	-	-	8



Kit contropiastre ferro

Codice	Finitura	Pezzi
--------	----------	-------

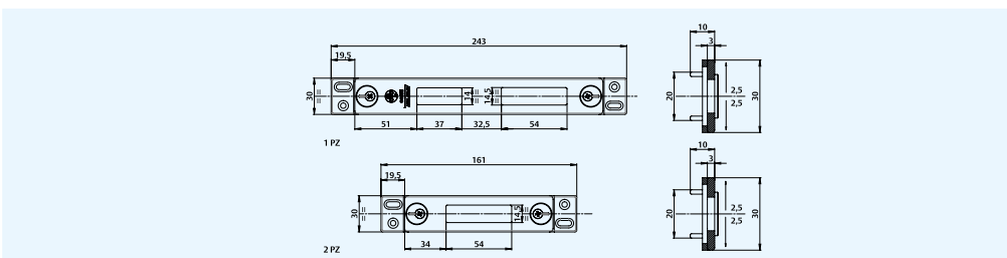
N0299141000	Acciaio inox / Nero	8
-------------	---------------------	---



Kit contropiastre R40-R50

Codice	Finitura	Interasse (mm)	Frontale (mm)	Pezzi
--------	----------	----------------	---------------	-------

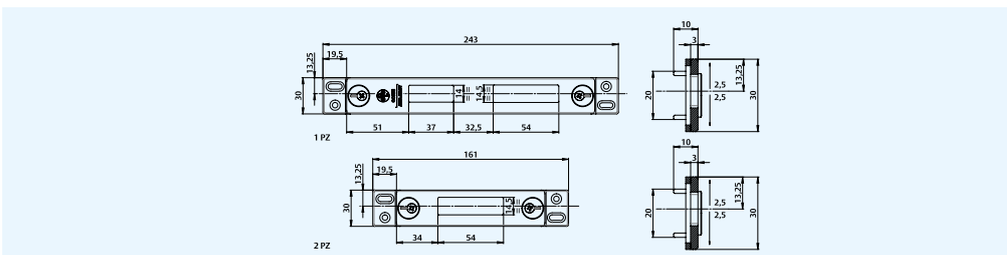
N0299143000	Acciaio inox / Nero	-	-	8
-------------	---------------------	---	---	---



Kit contropiastre decentrate Quarantini 1 anta

Codice	Finitura	Interasse (mm)	Frontale (mm)	Pezzi
--------	----------	----------------	---------------	-------

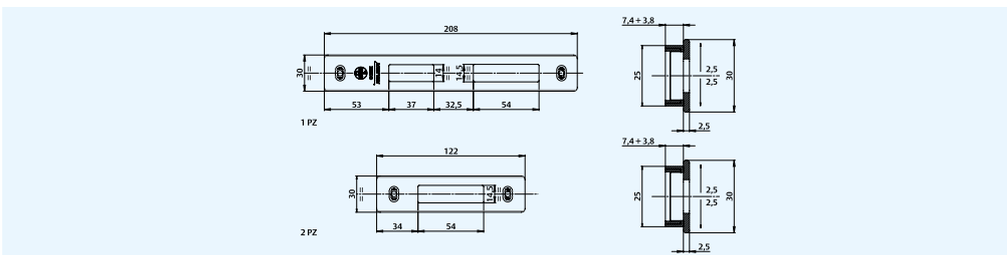
N0299144000	Acciaio inox / Nero	-	-	8
-------------	---------------------	---	---	---



Kit contropiastre alte per sistemi porta

Codice	Finitura	Pezzi
--------	----------	-------

N0299146000	Acciaio inox / Nero	8
-------------	---------------------	---



Rullo MP3

Caratteristiche

- Unico rullo per tutta la piattaforma MP



Codice	Finitura	Pezzi
N0399110000	Acciaio zincato	8



Scrocco e catenaccio senza rinvi

Scrocco e catenaccio con rinvi

Solo gancio senza rinvi

Solo gancio con rinvi

Serie D81

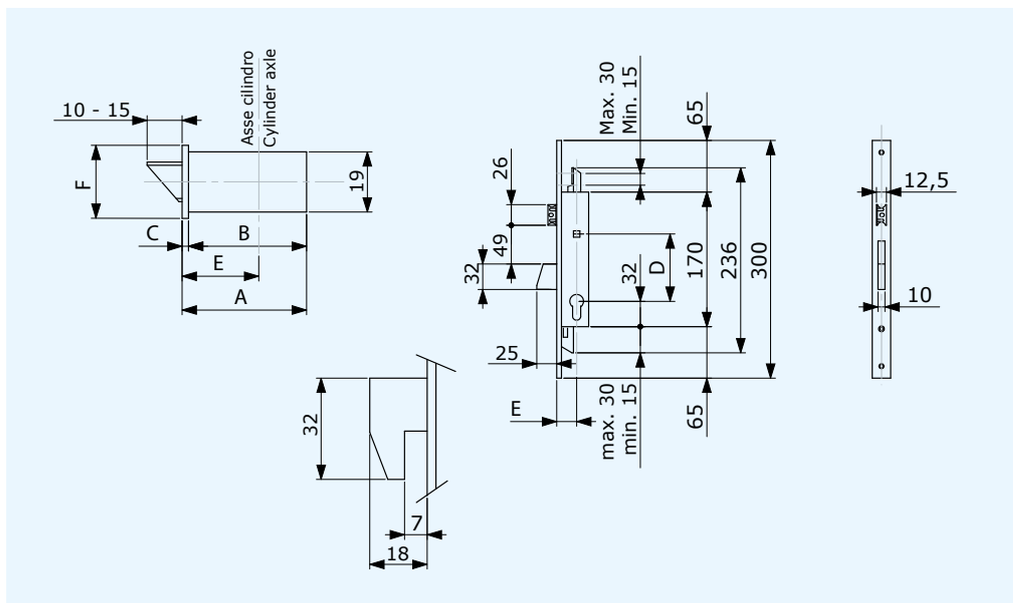
Caratteristiche

- Scrocco silenzioso
- Un punto di chiusura
- 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
- Certificazione volontaria EN12209

Da ordinare a parte

- Cilindro
- Contropiastre
- Kit rullo

Codice	E (mm)	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)	Punti di chiusura	Pezzi
D81125SCA22P850	25	40	37	3	85	22	1	1
D81130SCA22P850	30	45	42	3	85	22	1	1
D81135SCA22P850	35	50	47	3	85	22	1	1
D81125SCA25P850	25	40	37	3	85	25	1	1
D81130SCA25P850	30	45	42	3	85	25	1	1
D81135SCA25P850	35	50	47	3	85	25	1	1
D81125SGA25P850	25	40	37	3	-	25	1	1
D81130SGA25P850	30	45	42	3	-	25	1	1
D81135SGA25P850	35	50	47	3	-	25	1	1
D81325SCA22P850	25	40	37	3	85	22	3	1
D81330SCA22P850	30	45	42	3	85	22	3	1
D81335SCA22P850	35	50	47	3	85	22	3	1
D81325SCA25P850	25	40	37	3	85	25	3	1
D81330SCA25P850	30	45	42	3	85	25	3	1
D81335SCA25P850	35	50	47	3	85	25	3	1
D81325SGA25P850	25	40	37	3	-	25	3	1
D81330SGA25P850	30	45	42	3	-	25	3	1
D81335SGA25P850	35	50	47	3	-	25	3	1



Multipunto Serie D83

Caratteristiche

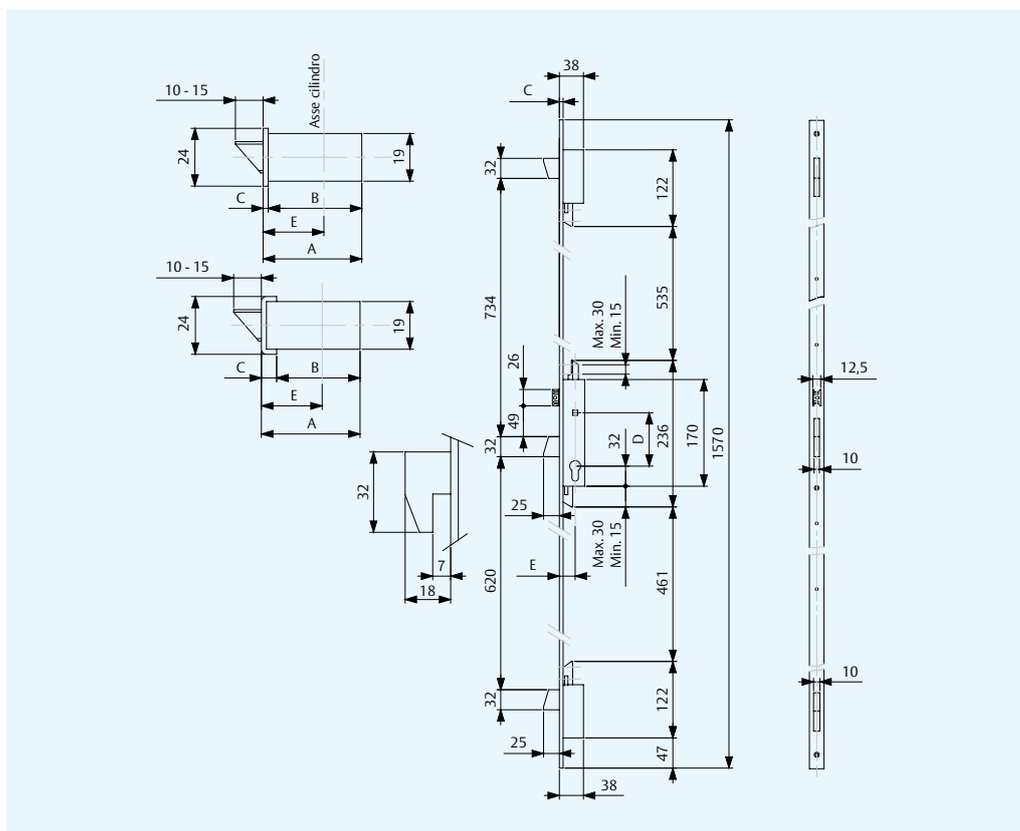
- Scrocco silenzioso
 - Tre punti di chiusura
 - Lo scrocco ed il rullo sono intercambiabili sulla stessa serratura, mentre occludendo il foro si trasforma in solo catenaccio
 - Regolazione della profondità dello scrocco - da 10 a 15 mm - e del rullo - da 6 a 13 mm
 - Reversibilità su tutti i modelli
 - 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
- Contropiastre
- Kit rullo



Codice	Versione	E (mm)	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	Frontale	Pezzi
D83025SCA24U850	Scrocco e catenaccio	25	40	37	6	85	A U	1
D83030SCA24U850	Scrocco e catenaccio	30	45	42	6	85	A U	1
D83035SCA24U850	Scrocco e catenaccio	35	50	47	6	85	A U	1
D83025SGA24U850	Solo catenaccio a gancio	25	40	37	6	-	A U	1
D83030SGA24U850	Solo catenaccio a gancio	30	45	42	6	-	A U	1
D83035SGA24U850	Solo catenaccio a gancio	35	50	47	6	-	A U	1
D83025SCA24P850	Scrocco e catenaccio	25	40	37	3	85	Piatto	1
D83030SCA24P850	Scrocco e catenaccio	30	45	42	3	85	Piatto	1
D83035SCA24P850	Scrocco e catenaccio	35	50	47	3	85	Piatto	1





Kit Rullo - Asta - Molla

Codice	Entrata (mm)	Pezzi
D09801025000	25	12
D09801030000	30	12
D09801035000	35	12

Tappi per scrocco di ricambio

Codice	Descrizione	Pezzi
FC.PLA7603.03	Per frontali piatti	1
FC.PLA7603.04	Per frontali a U	1



Cilindro a spillo

Codice	Lunghezza (mm)	Pezzi
NF6808	L=50	6
NF6808/L	L=70	6



PUNTO PLUS

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

Confezione

- Contropiastra regolabile
- Viti di fissaggio

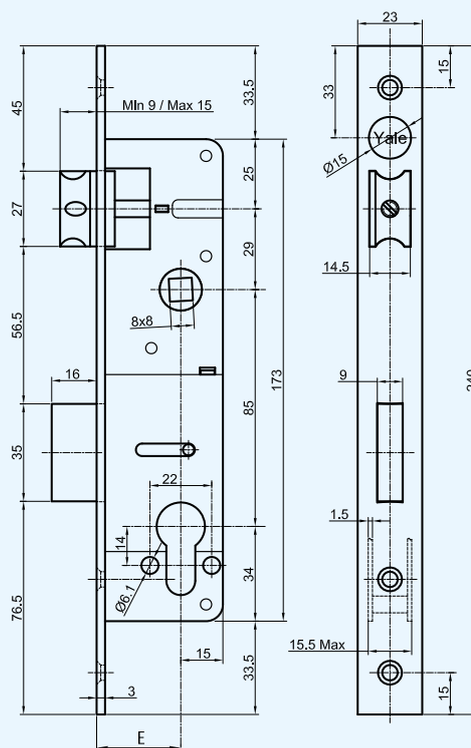
Da ordinare a parte

- Cilindro
- Maniglia



Codice	E - Entrata (mm)	Interasse (mm)	Quadro maniglia	Frontale (mm)	Pezzi
Y20NSL303111V2	30	85	8	23	1
Y20NSL353111V2	35	85	8	23	1

Scrocco reversibile



PUNTO NEW

Caratteristiche

- Versioni
 - Scrocco e catenaccio
 - Rullo regolabile 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

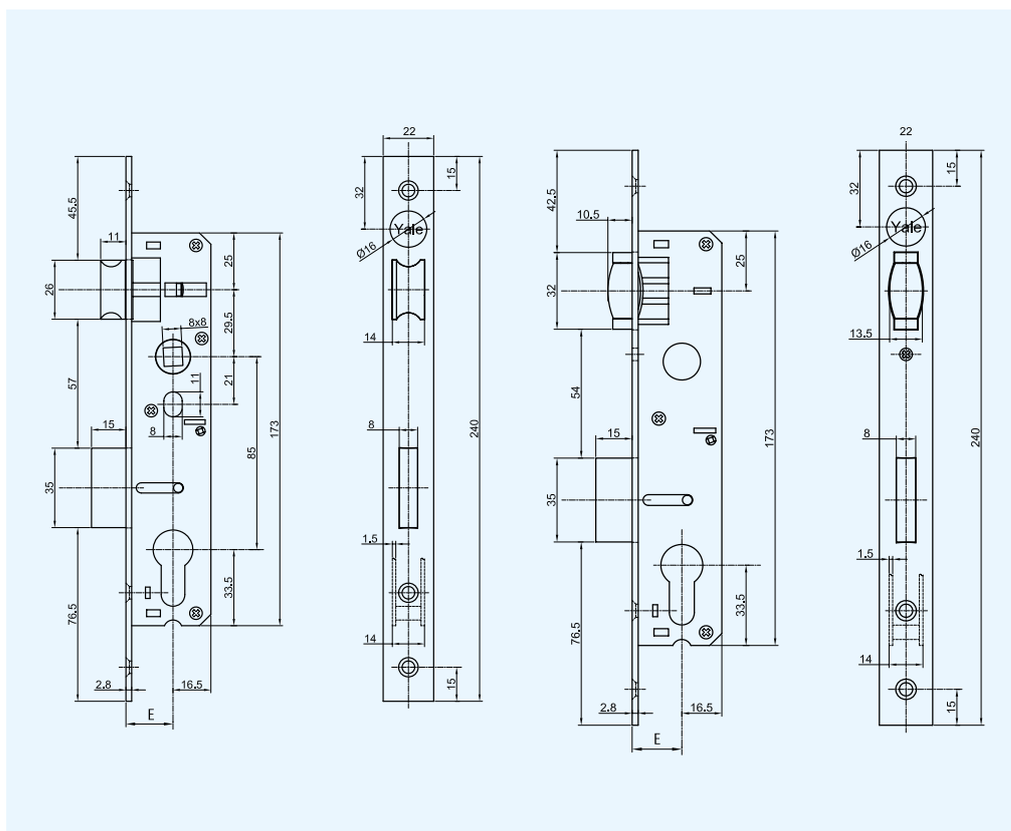
Confezione

- Contropiastra regolabile
- Viti di fissaggio



5

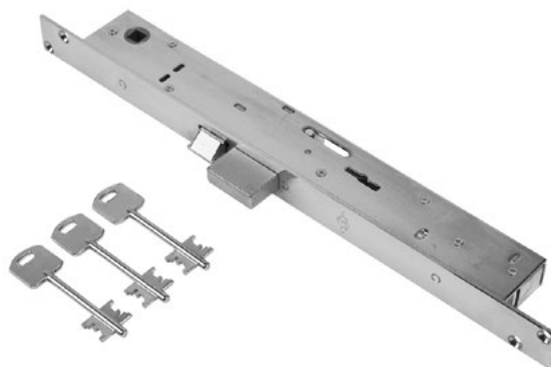
Codice	E - Entrata (mm)	Interasse (mm)	Quadro maniglia	Frontale (mm)	Pezzi
Scrocco e catenaccio					
Y20NLA228520311	20	85	8	22	1
Y20NLA228525311	25	85	8	22	1
Y20NLA228530311	30	85	8	22	1
Y20NLA228535311	35	85	8	22	1
Rullo e catenaccio					
Y20NRA228520311	20	85	-	22	1
Y20NRA228525311	25	85	-	22	1
Y20NRA228530311	30	85	-	22	1
Y20NRA228535311	35	85	-	22	1



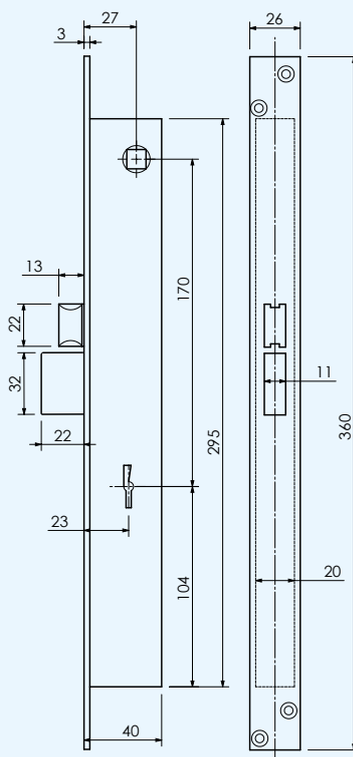
Doppia mappa

Caratteristiche

- Meccanica - 1 punto di chiusura con contropiastra cod. F6819/1
- Catenaccio a 2 mandate
- Scrocco reversibile
- Finitura inox



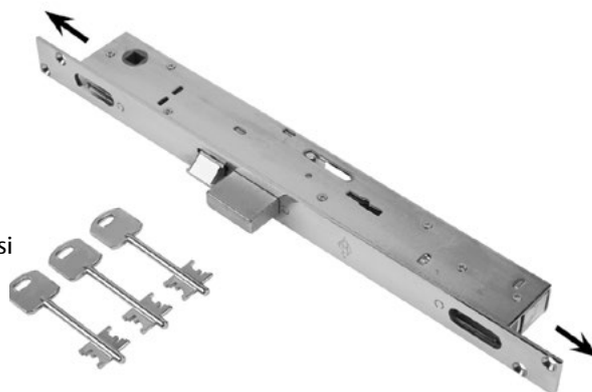
	Codice	Entrata (mm)	Interasse (mm)	Frontale (mm)	Pezzi
Scrocco e catenaccio	F6601	27/23	170	25	1
Rullo e catenaccio	F6601R	27/23	-	25	1
Solo catenaccio	F6601C	27/23	-	25	1



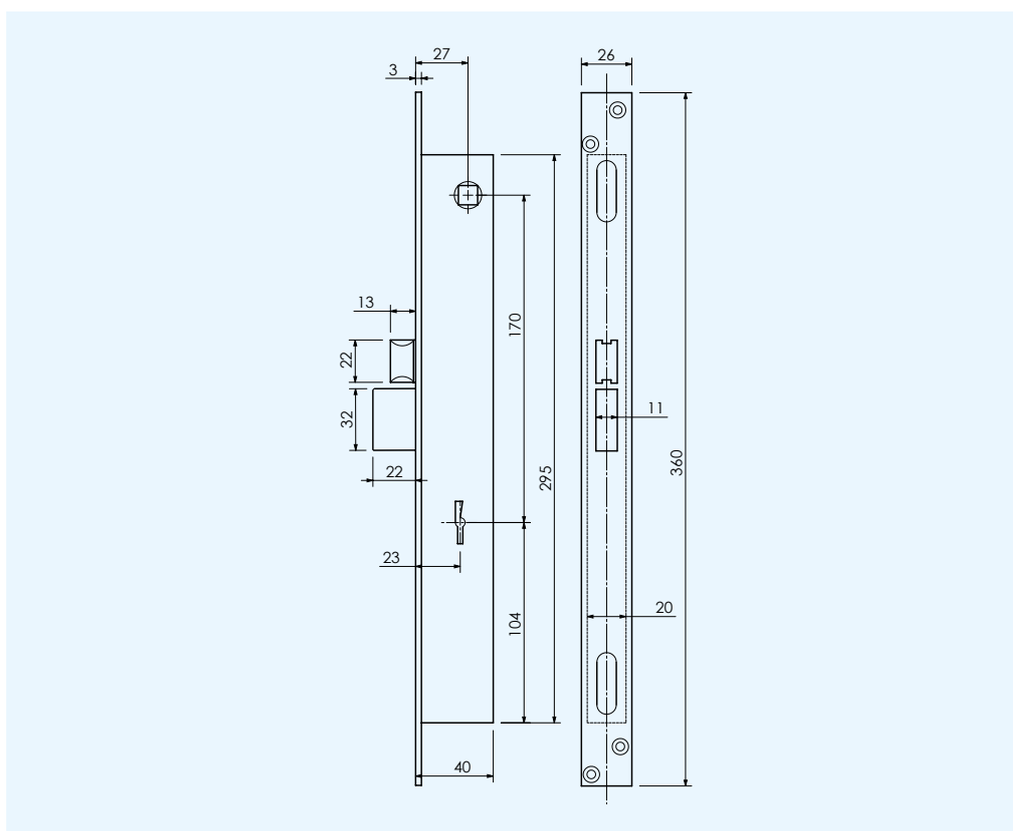
Triplice doppia mappa

Caratteristiche

- Meccanica - 3 punti di chiusura con contropiastra cod. F6819/1
- Catenaccio a 2 mandate
- Asole per montaggio aste
- Scrocco reversibile
- Tappi di copertura asole frontale inclusi
- Finitura inox



	Codice	Entrata (mm)	Interasse (mm)	Quadro maniglia	Frontale (mm)	Pezzi
Scrocco e catenaccio	F6603	27/23	170	8	25	1
Rullo e catenaccio	F6603R	27/23	-	-	25	1
Solo catenaccio	F6603C	27/23	-	-	25	1

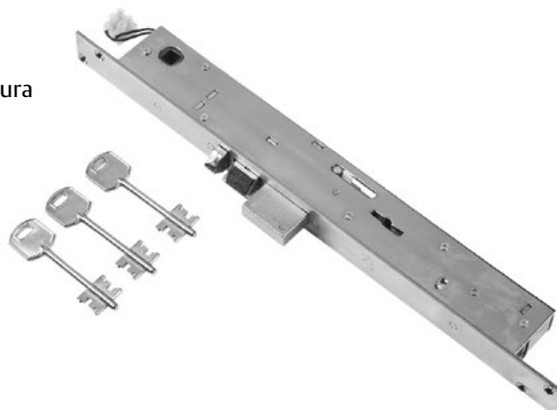




Doppia mappa

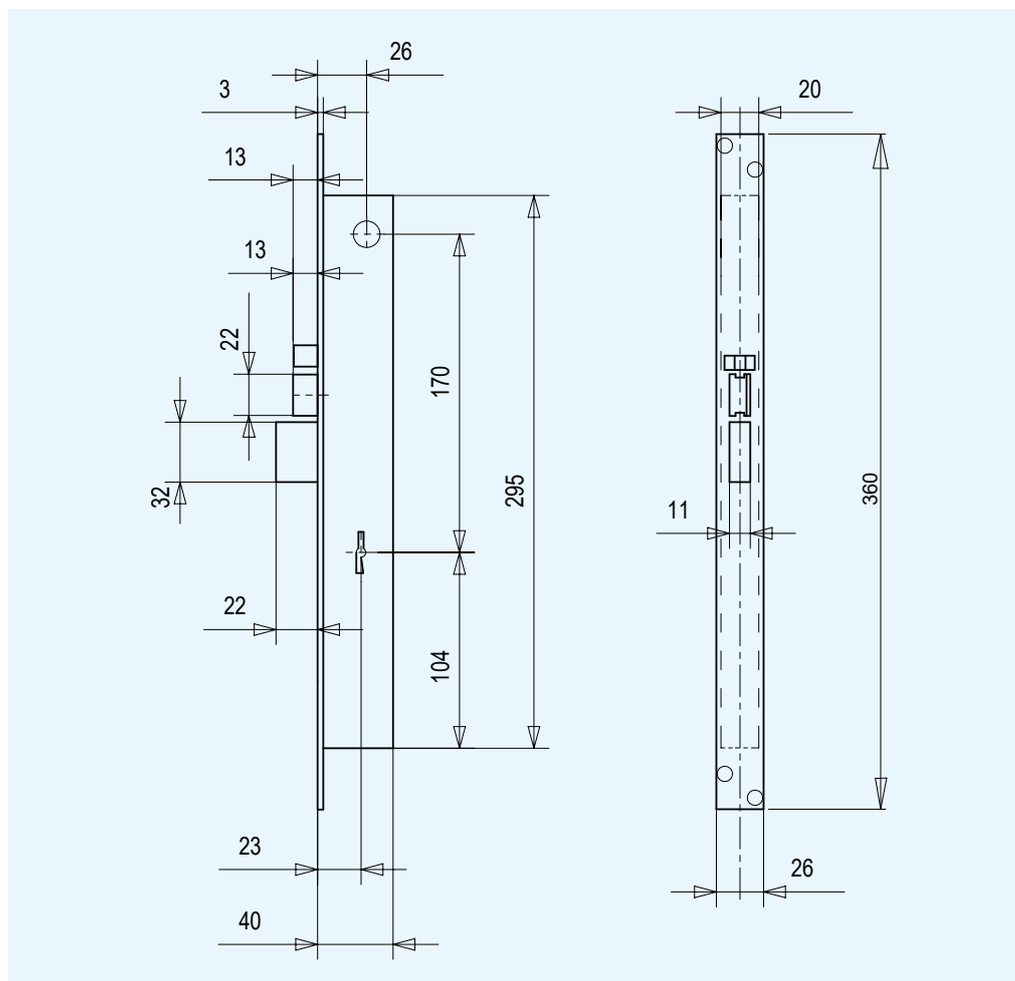
Caratteristiche

- Alimentazione 12V AC - 1 punto di chiusura con contropiastre F6819/1 e F6819/2
- Catenaccio a 2 mandate
- Asole per montaggio aste
- Scrocco reversibile
- Finitura acciaio inox



Codice	Entrata (mm)	Interasse (mm)	Quadro maniglia	Frontale (mm)	Pezzi
F6701	27/23	170	8	25	1

Scrocco e catenaccio

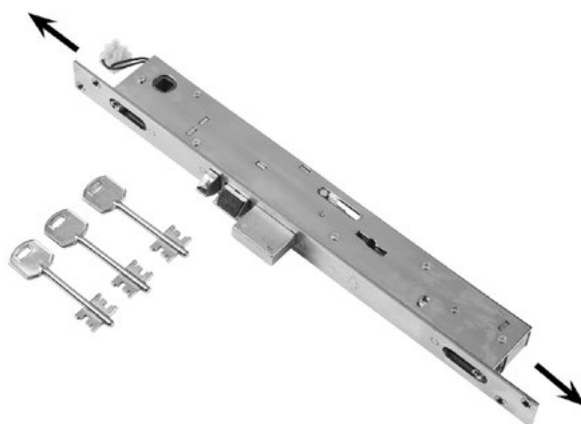




Triplice doppia mappa

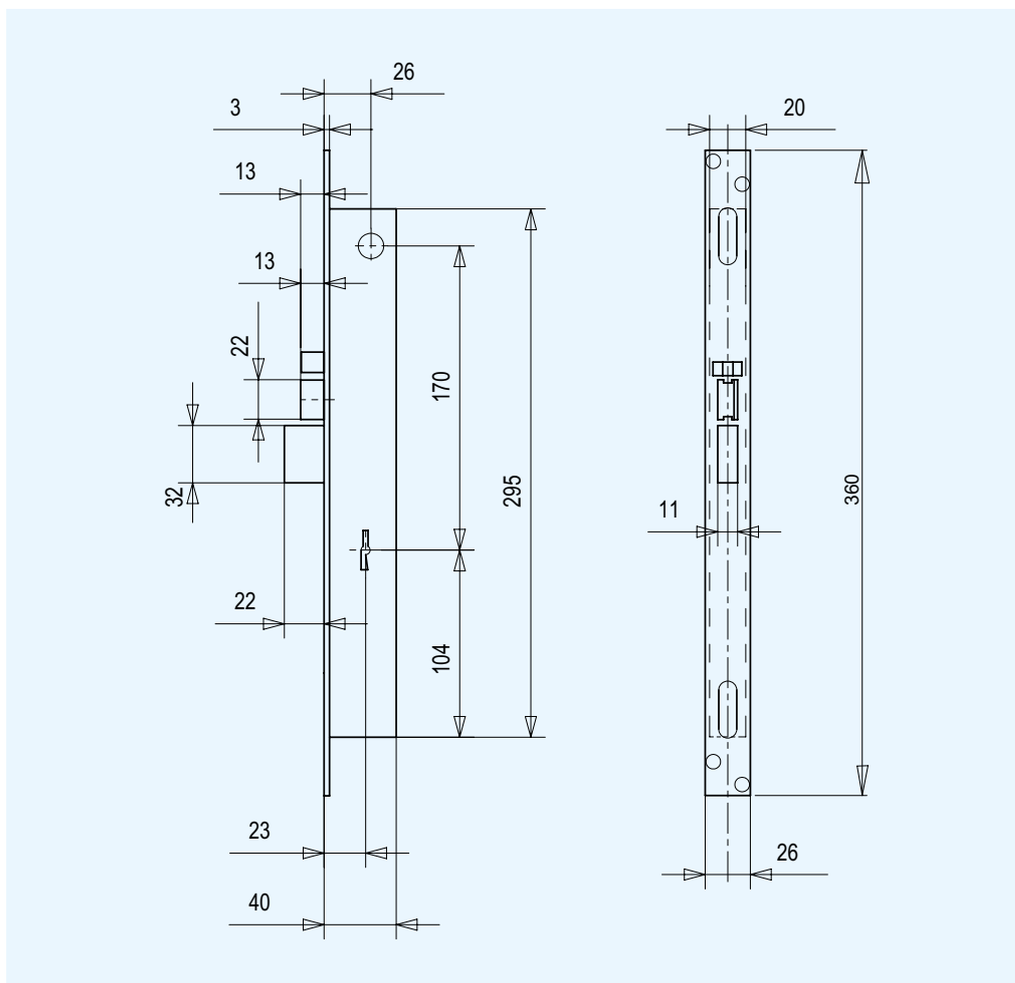
Caratteristiche

- Alimentazione 12V AC - 3 punti di chiusura con contropiastra F6819/1 e F6819/2
- Catenaccio a 2 mandate
- Asole per montaggio aste
- Scrocco reversibile
- Finitura acciaio inox
- Tappi di copertura asole frontale inclusi



Codice	Entrata (mm)	Interasse (mm)	Quadro maniglia	Frontale (mm)	Pezzi
F6703	27/23	170	8	25	1

Scrocco e catenaccio



Serie 92

Caratteristiche

- 1 punto di chiusura
- Predisposta per cilindro ovale

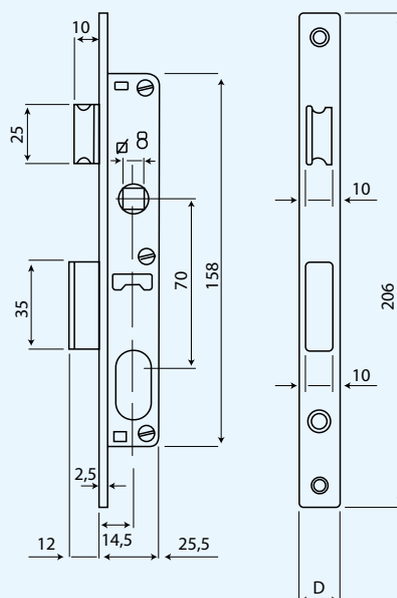
Da ordinare a parte

- Cilindro
- Contropiastre



Codice	Entrata (mm)	Interasse (mm)	Quadro maniglia	D - Frontale (mm)	Pezzi
N9200015080	14,5	70	8	16	10
N9250015080	14,5	70	8	22	10

Scrocco reversibile
e catenaccio



Serie MINI

Caratteristiche

- Versioni
 - Solo catenaccio
- Predisposte per cilindro ovale

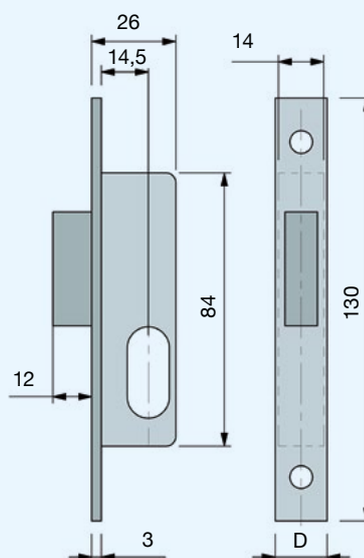
Da ordinare a parte

- Cilindro
- Contropiastre
(fare riferimento al data base per serrature serie 850-878 al capitolo 9)



Solo catenaccio

Codice	Entrata (mm)	D - Frontale (mm)	Pezzi
N9140015000	14,5	16	10
N9190015000	14,5	20	10



Serie YF58

Funzionamento

- Gancio o catenaccio basculante
- Catenaccio avanzante

Caratteristiche

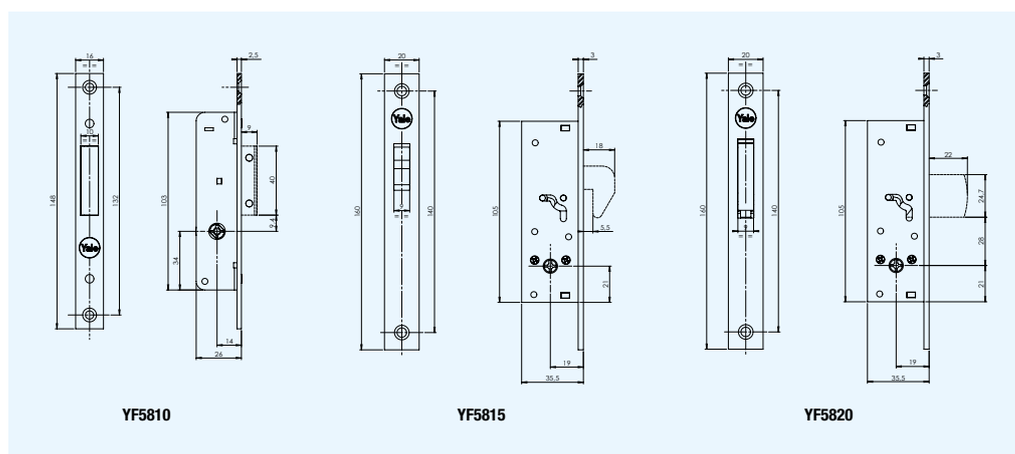
- Entrata 14 o 19 mm
- 1 mandata
- Cilindro a spillo incorporato nella serratura
- Frontale e contropiastra in acciaio nichelato da 16 o 20 mm
- 3 chiavi in dotazione con cappuccio di protezione
- Disponibile in versione KA



Dotazione

- 3 Chiavi
- Contropiastra
- Coppia di mostrine in plastica
- Viti di fissaggio

	Codice	Finitura	Entrata (mm)	Mandate	Frontale (mm)	Pezzi
Catenaccio avanzante Chiavi uguali	YF5810	Acciaio zincato	14	1	148x16x3	1
	YF5810KA	Acciaio zincato	14	1	148x16x3	1
Solo gancio Chiavi uguali	YF5815	Acciaio zincato	19	1	160x20x3	1
	YF5815KA	Acciaio zincato	19	1	160x20x3	1
Catenaccio basculante Chiavi uguali	YF5820	Acciaio zincato	19	1	160x20x3	1
	YF5820KA	Acciaio zincato	19	1	160x20x3	1



Chiave grezza

Codice	Finitura	Pezzi
YF527	Nichelato	20

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	Pezzi
YF6360	-	15
YF6360/1	-	1

Rosette in nylon

Caratteristiche

- Per cilindri profilati



Codice	Finitura	Pezzi
NF6823	Nero	1
NF6823/GR	Grigio	1
NF6823/WH	Bianco	1

Rosette in nylon

Caratteristiche

- Per cilindri ovali



Codice	Finitura	Pezzi
NF6825	Nero	1



Rosette in nylon

Caratteristiche

- Per doppia mappa da montante



Codice	Finitura	Pezzi
NF6824	Nero	1

Attacchi

Caratteristiche

- Coppia attacchi per aste esterne
- Per serie D81, MP1, doppia mappa da fascia



Codice	Spessore aste (mm)	Pezzi
D0980002000	5	1
D0980003000	7	1

Bobine

Caratteristiche

- Per serrature da fascia e da montante



Codice	Tipo serrature	Pezzi
NF805	Da fascia tripla ed elettromappa	1
NF812	Serie 525-550	1
NF815	Avant - Miniavant - MP1 - MP3	1

Bocchette a pavimento ø16 di ricambio

Caratteristiche

- Senza molla
- Per Serie D81, doppia mappa da montante serie 66-67, serie MP1



Codice	Finitura	Pezzi
D0980008000	-	1

Coppia aste piegate

Caratteristiche

- Complete di: 2 puntali universali e 1 bocchetta a pavimento
- Per Serie D81, doppia mappa da montante serie 66-67, serie MP1
- Da abbinare a bocchetta cod. D0980008000



Codice	Finitura	Pezzi
D0980001000	-	10

Coppia aste diritte

Caratteristiche

- Complete di: 2 puntali e 1 bocchetta a pavimento
- Per Serie D81, doppia mappa da montante serie 66-67, serie MP1
- Da abbinare a bocchetta cod. D0980008000



Codice	Finitura	Pezzi
D0980000000	-	10

Coppia puntali antiseqa di ricambio

Caratteristiche

- ø 8 mm



Codice	Finitura	Pezzi
D0980009000	-	1



Kit deviatori per aste interne

Caratteristiche

- Basculanti per Serie D81
- 3 punti



Codice	Finitura	Pezzi
D0980010000	-	1

Prolunghe

Caratteristiche

- Per multipunto, MP3, Serie D83 e Avant



Codice	Finitura	Frontale	Pezzi
D0980004000	Acciaio inox	Ad U	4
D0980005000	Acciaio inox	Piatto	4

Coppia attacco aste M8 di ricambio

Caratteristiche

- Per Serie D81, doppia mappa da montante serie 66-67, serie MP1



Codice	Finitura	Pezzi
D0980006000	-	100

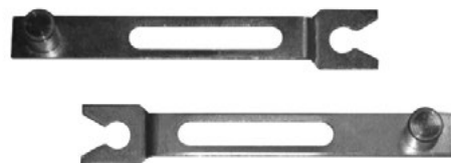


Accessori

Coppia piastrini

Caratteristiche

- Coppia piastrini trascinamento aste per comando aste esterne per serrature serie SILVER PLUS



Codice	Finitura	Pezzi
Y0494060000	Nichelato	10

Coppia bobine

Caratteristiche

- Coppia bobine a tensione alternata per elettroserrature



Codice	Finitura	Pezzi
YY0492100000	-	10
YY0498900000		10

SILVER BASIC
SILVER PLUS

Bocchette a pavimento ø 12 di ricambio

Caratteristiche

- Per aste ø 10
- Per serie SILVER PLUS



Codice	Finitura	Pezzi
D0498003000	-	1



5

6

Serrature per porte in ferro



6



Bocchetta intelligente	201	Serrature da montante da infilare con cilindro a spillo	219
MULTIPLA CORNI	202	Serrature da infilare a doppia mappa	220
Accessori per MULTIPLA	207	Serrature da infilare a cilindro europeo	223
Serrature elettriche da applicare Yale	209	Accessori	224
Accessori per Yale	216	Serrature per porte basculanti	228
Maniglia con manico inclinabile per serrature per inferriate o persiane	217	Serrature per serrande	230
Serratura per inferriate o persiane di sicurezza ..	218	Serrature per cantina	232



**Inquadra il QR Code
con il tuo smartphone**
e scopri di più sul capitolo delle
serrature per porte in ferro.

Bocchetta intelligente

Caratteristiche

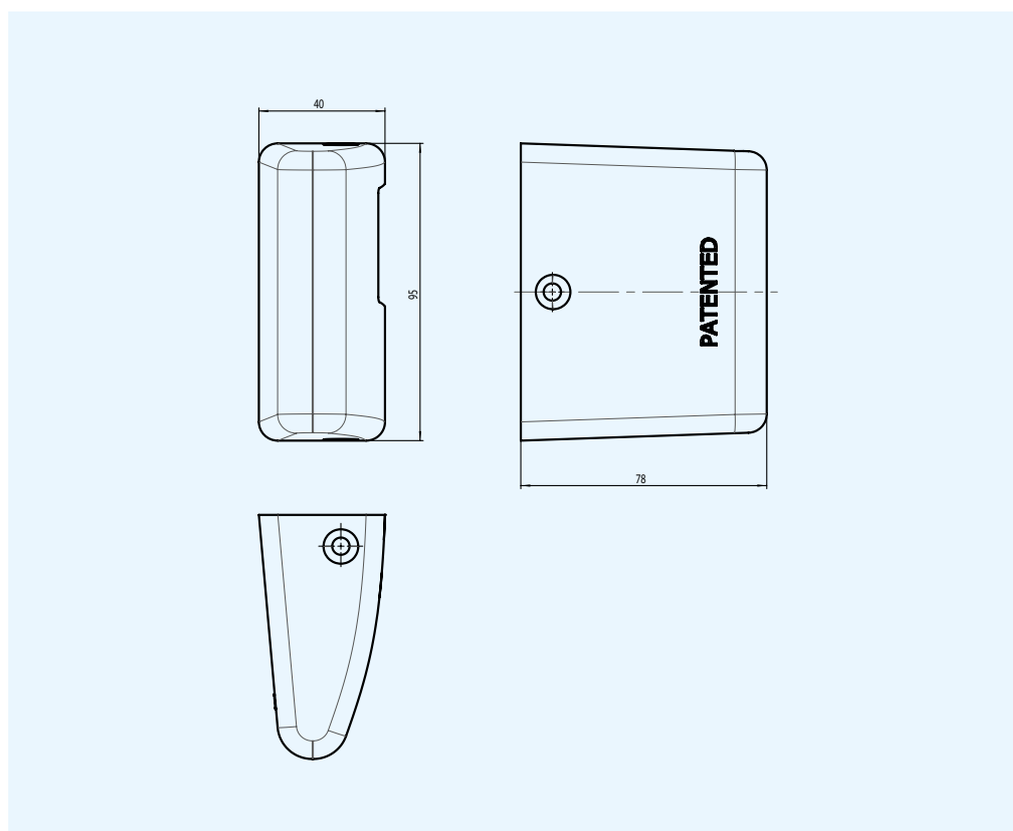
- Sistema brevettato
- Per serrature elettriche da applicare per portoncini e cancelli
- Sostituisce la bocchetta originale della serratura
- Compatibile con serrature Yale, CORNI e di altri marchi
- Riduce il rumore provocato dalla chiusura dell'anta
- Permette la chiusura in sicurezza della serratura, 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	Entrata	Pezzi
NOA5000000	Bocchetta intelligente compatibile con serrature CORNI multipla reversibile	1
YOA60001000	Bocchetta intelligente compatibile con serrature Yale, mano destra	1
YOA60002000	Bocchetta intelligente compatibile con serrature Yale, mano sinistra	1
YOA5CIV1000	Bocchetta intelligente compatibile con serrature Cisa, Iseo, Viro, mano destra	1
YOA5CIV2000	Bocchetta intelligente compatibile con serrature Cisa, Iseo, Viro, mano sinistra	1



MULTIPLA - Solo cilindro

Caratteristiche

- Reversibile
- Entrata regolabile da 50 a 70 mm
- Incontro regolabile in altezza
- Scrocco autobloccante
- Cassa in acciaio
- Alimentazione 8 - 12V AC
- Cilindro nichelato

Versioni disponibili

- Solo cilindro
- Con cilindro fisso oppure cilindro staccato

Confezione

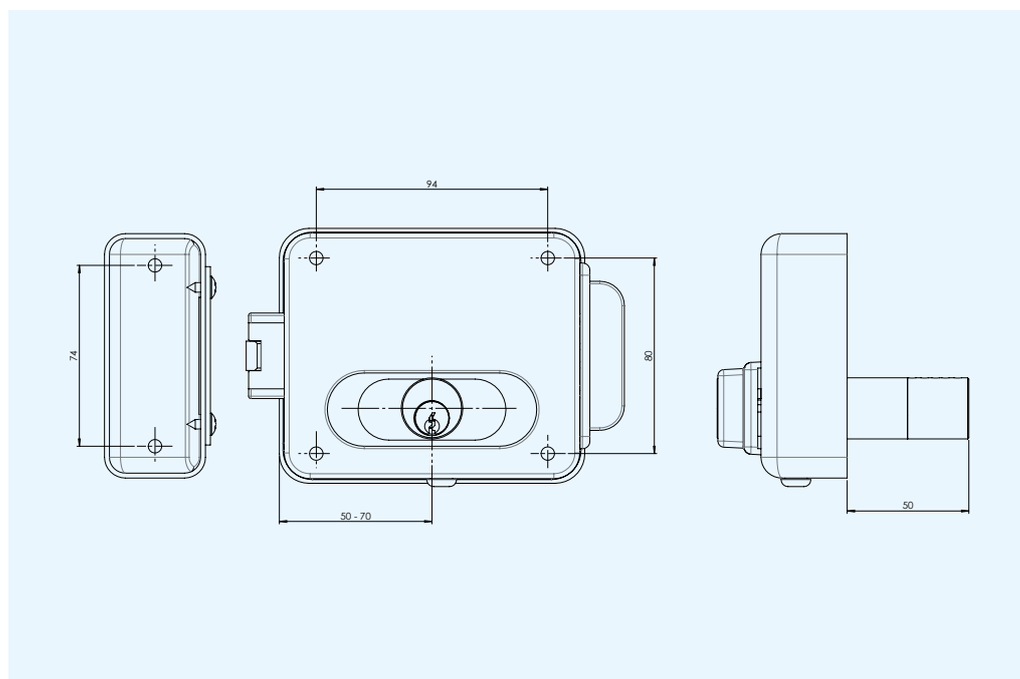
- 3 Chiavi
- 1 Bocchetta
- Viti di fissaggio

Da ordinare a parte

- Piastra copriserratura



Codice	Finitura	Lunghezza cilindro esterno (A) (mm)	Cilindro	Pezzi	
Cilindro fisso	NF5011/1GR	Acciaio grigio	50	NF112FN	1
	NF5011/1Z	Acciaio zincato	50	NF112FN	1
	NF5011/1NE	Acciaio nero	50	NF112FN	1
	NF5011/60/1GR	Acciaio grigio	60	NF112/1FN	1
	NF5011/60/1Z	Acciaio zincato	60	NF112/1FN	1



MULTIPLA - Solo pulsante

Caratteristiche

- Reversibile
- Entrata regolabile da 50 a 70 mm
- Incontro regolabile in altezza
- Scrocco autobloccante
- Cassa in acciaio
- Alimentazione 8 - 12V AC
- Cilindro nichelato
- Finiture
 - Acciaio zincato
 - Verniciato grigio metallizzato



Confezione

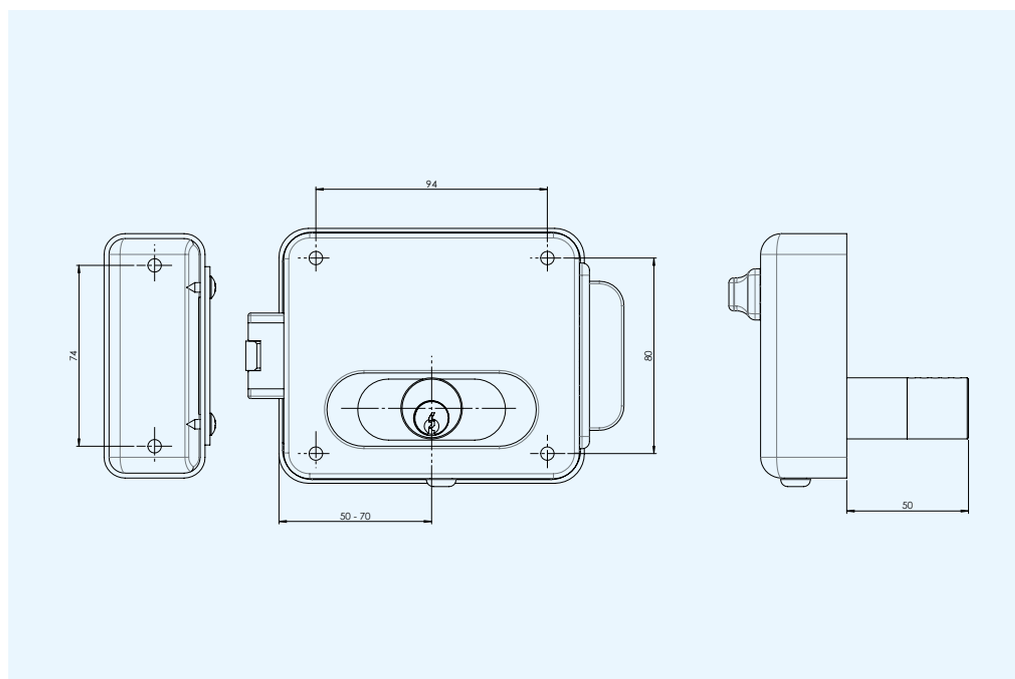
- 3 Chiavi
- 1 Bocchetta
- Viti di fissaggio

Da ordinare a parte

- Piastra copriserratura

Cilindro fisso

Codice	Finitura	Lunghezza cilindro esterno (A) (mm)	Cilindro	Pezzi
NF5013/1GR	Verniciato grigio metallizzato	50	NF107FN	1
NF5013/1Z	Acciaio zincato	50	NF107FN	1



MULTIPLA - Pulsante e cilindro

Caratteristiche

- Reversibile
- Entrata regolabile da 50 a 70 mm
- Incontro regolabile in altezza
- Scrocco autobloccante
- Cassa in acciaio
- Alimentazione 8 - 12V AC
- Cilindro nichelato
- Finiture
 - Acciaio zincato
 - Verniciato grigio metallizzato
 - Verniciato nero



Confezione

- 3 Chiavi
- 1 Bocchetta
- Viti di fissaggio

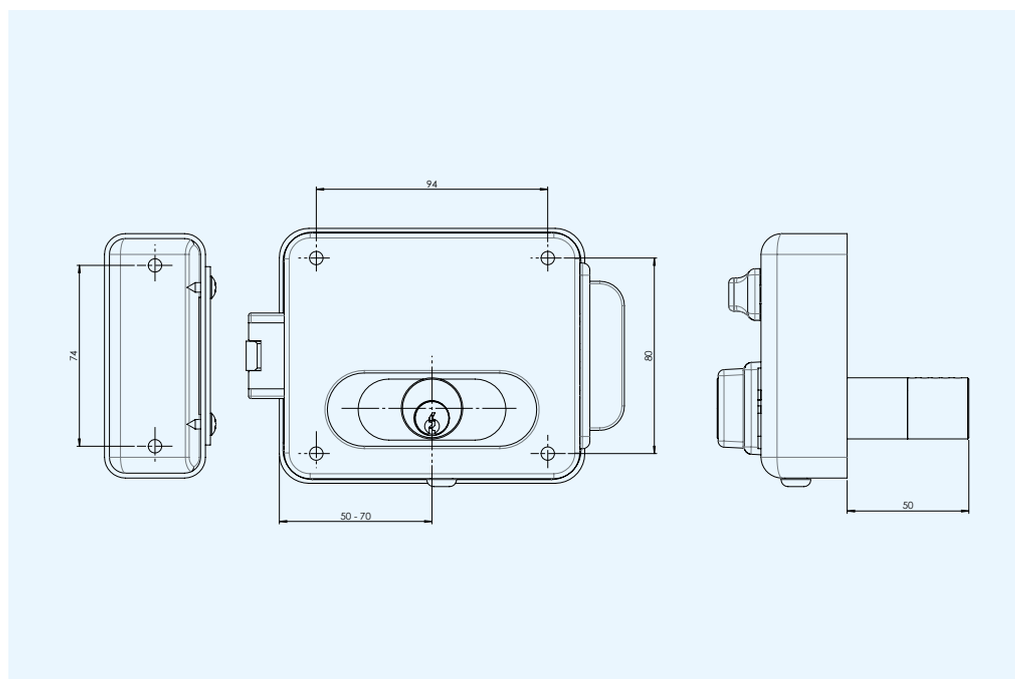
Da ordinare a parte

- Piastra copriserratura



Codice	Finitura	Lunghezza cilindro esterno (A) (mm)	Cilindro	Pezzi
NF5015/1GR	Verniciato grigio metallizzato	50	NF112FN	1
	Acciaio zincato	50	NF112FN	1
NF5015/60/1GR	Verniciato grigio metallizzato	60	NF112/1FN	1
	Acciaio zincato	60	NF112/1FN	1

Cilindro fisso



MULTIPLA Scrocco rovesciato - Solo cilindro

Caratteristiche

- Reversibile
- Scrocco rovesciato per cancelli con apertura a spingere
- Entrata unica regolabile da 50 a 70 mm
- Incontro regolabile in altezza
- Scrocco autobloccante
- Alimentazione 8 - 12V AC
- Cilindro nichelato
- Finitura acciaio zincato

Confezione

- 3 chiavi
- 1 bocchetta
- Scivolo per lo scrocco
- Viti di fissaggio

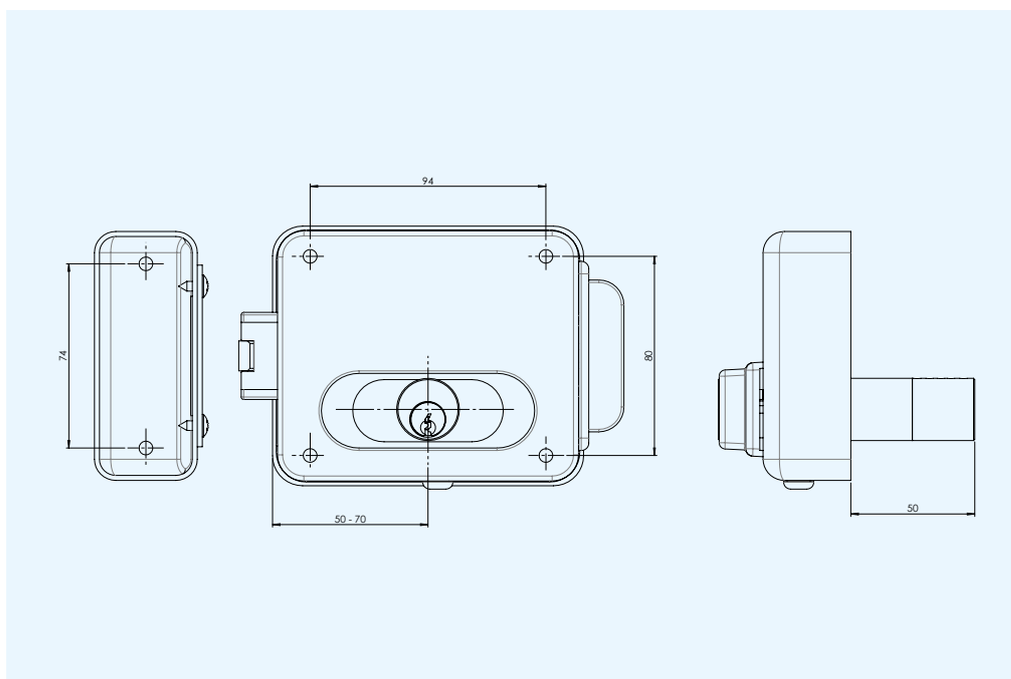
Da ordinare a parte

- Piastra copriserratura



Codice	Finitura	Lunghezza cilindro esterno (A) (mm)	Cilindro	Pezzi
NF5021/1Z	Acciaio zincato	50	NF112FN	1

Cilindro fisso



MULTIPLA Scrocco rovesciato - Pulsante e cilindro

Caratteristiche

- Reversibile
- Scrocco rovesciato per cancelli con apertura a spingere
- Entrata unica regolabile da 50 a 70 mm
- Incontro regolabile in altezza
- Scrocco autobloccante
- Alimentazione 8 - 12V AC
- Cilindro nichelato
- Finitura acciaio zincato

Confezione

- 3 chiavi
- 1 bocchetta
- Scivolo per lo scrocco
- Viti di fissaggio

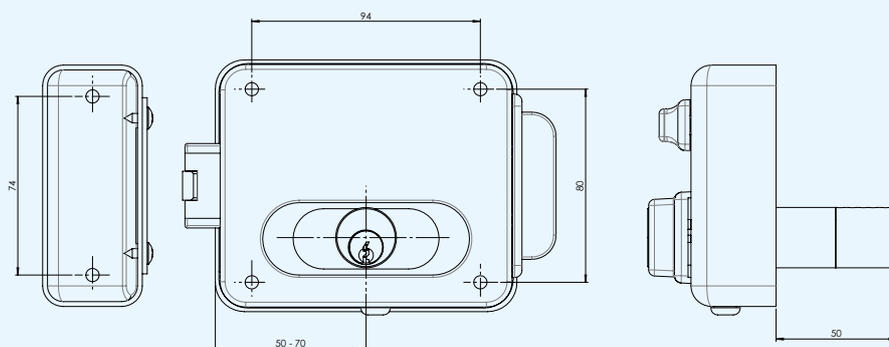
Da ordinare a parte

- Piastra copriserratura



Codice	Finitura	Lunghezza cilindro esterno (A) (mm)	Cilindro	Pezzi
NF5025/1Z	Acciaio zincato	50	NF112FN	1

Cilindro fisso



Controbocchetta

Codice	Finitura	Pezzi
F5040/Z	Acciaio zincato	1

Bobina

Caratteristiche

- Bobina di ricambio per MULTIPLA

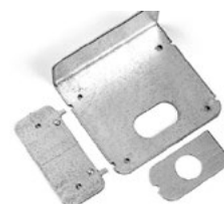


Codice	Pezzi
NF804	1

Piastra copriserratura

Caratteristiche

- Piastra copriserratura in acciaio zincato per MULTIPLA



Codice	Pezzi
NF5050	30

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



F5100

F5120

Codice	Pezzi
F5100	20
F5120	20

Cerniera regolabile
Perno regolabile



Battente

Caratteristiche

- Battente per cancelli
- In acciaio zincato



Codice	Pezzi
F5220	10

Cilindri

Caratteristiche

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



Codice	Finitura	Lunghezza cilindro esterno (A) (mm)	Pezzi
NF108FN	Nichelato	-	1

Cilindri

Caratteristiche

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



Codice	Finitura	Lunghezza cilindro esterno (A) (mm)	Pezzi
NF112FN	Nichelato	50	1
NF112/1FN	Nichelato	60	1

Kit prolunga cilindri fissi



Codice	Finitura	Lunghezza cilindro esterno (A) (mm)	Pezzi
NF112/80N	Nichelato	80	1
NF112/100N	Nichelato	100	1
NF112/110N	Nichelato	110	1

Serie Y680

Da applicare per cancelli.

Funzionamento

- Scrocco azionato dall'esterno e dall'interno mediante chiave e a distanza mediante impulso elettrico a basso voltaggio: 8 - 12V AC

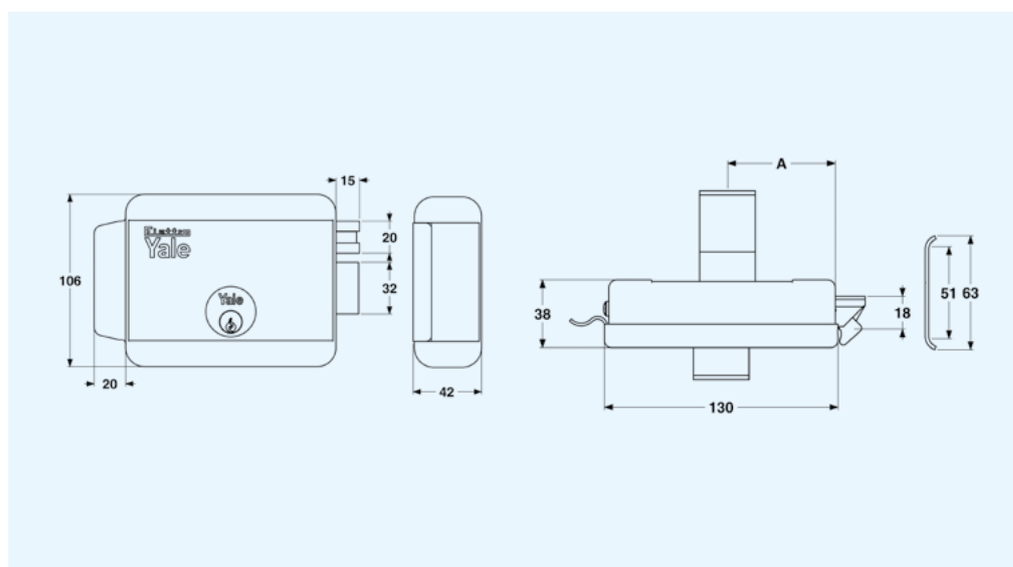
Caratteristiche

- Entrata 40, 50, 60, 70, 80 mm
- Finitura acciaio zincato
- Controbocchetta inclusa
- Coppia cilindri interno/esterno inclusi
- 3 chiavi incluse
- Chiave grezza cod. Y01008001VX
- Con copriserratura incluso
- Serratura doppio cilindro



Cilindro fisso

Codice	Finitura	Mano	A (mm)	Cilindro	Pezzi
Y6800050105	Acciaio zincato	Destra	50	Y2252245	1
Y6800060105	Acciaio zincato	Destra	60	Y2252245	1
Y6800070105	Acciaio zincato	Destra	70	Y2252245	1
Y6800080105	Acciaio zincato	Destra	80	Y2252245	1
Y6800050205	Acciaio zincato	Sinistra	50	Y2252245	1
Y6800060205	Acciaio zincato	Sinistra	60	Y2252245	1
Y6800070205	Acciaio zincato	Sinistra	70	Y2252245	1
Y6800080205	Acciaio zincato	Sinistra	80	Y2252245	1



Serie Y68060

Applicazione verticale per cancelli
o portoni industriali.

Funzionamento

- Scrocco azionato dall'esterno e dall'interno
mediante chiave e a distanza mediante impulso
elettrico a basso voltaggio: 8 - 12V AC

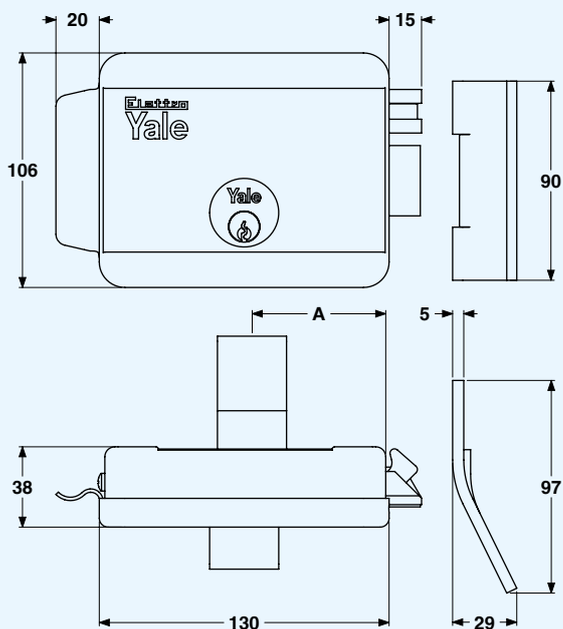
Caratteristiche

- Entrata 60 mm
- Finitura acciaio zincato
- Piastra a pavimento inclusa
- Coppia cilindri interno/esterno inclusi
- 3 chiavi incluse
- Chiave grezza cod. Y01008001VX
- Con copriserratura incluso
- Serratura verticale ambidestra
- 1 mandata



Codice	Finitura	Mano	A (mm)	Cilindro	Pezzi
Y6806080005	Acciaio zincato	Ambidestra	60	Y2252245	1

Cilindro fisso



Serie Y68080

Da applicare con catenaccio per cancelli.

Funzionamento

- Scrocco azionato dall'esterno e dall'interno mediante chiave e a distanza mediante impulso elettrico a basso voltaggio: 8 - 12V AC
- Catenaccio meccanico azionato mediante chiave dall'interno e dall'esterno

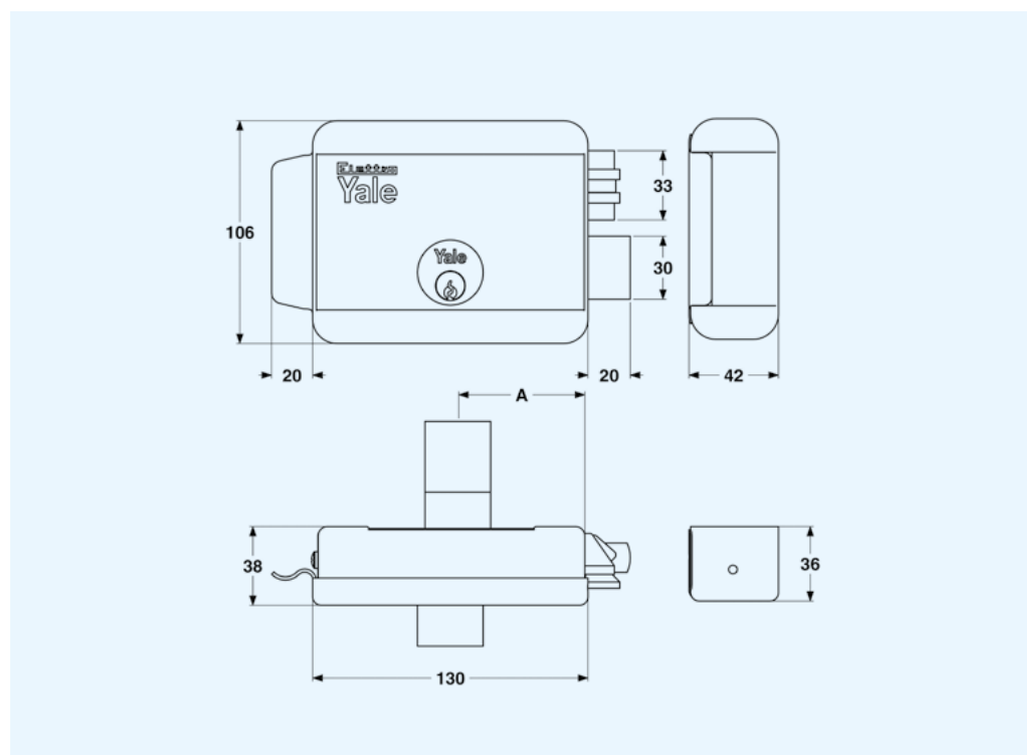


Caratteristiche

- Entrata 50, 60, 70 mm
- Finitura acciaio zincato e verniciato
- Controbocchetta inclusa
- Coppia cilindri interno/esterno inclusi
- 3 chiavi incluse
- Chiave grezza cod. Y01008001VX
- Catenaccio 2 mandate
- Con copriserratura incluso
- Serratura doppio cilindro

Cilindro fisso

Codice	Finitura	Mano	A (mm)	Cilindro	Pezzi
Y6808060105	Acciaio zincato	Destra	60	Y2252845	1
Y6808070105	Acciaio zincato	Destra	70	Y2252845	1
Y6808050205	Acciaio zincato	Sinistra	50	Y2252845	1
Y6808060205	Acciaio zincato	Sinistra	60	Y2252845	1
Y6808070205	Acciaio zincato	Sinistra	70	Y2252845	1



Serie Y68090

Scrocco rovesciato per cancelli con apertura a spingere.

Funzionamento

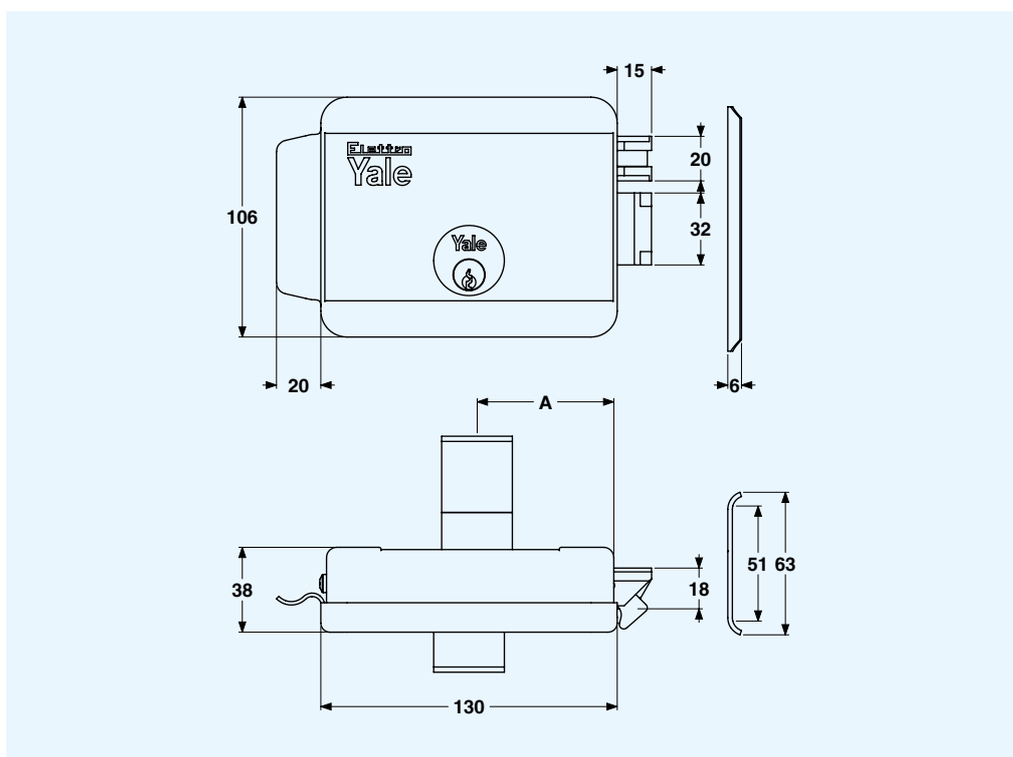
- Scrocco azionato dall'esterno e dall'interno mediante chiave e a distanza mediante impulso elettrico a basso voltaggio: 8 - 12V AC

Caratteristiche

- Entrata 60 mm
- Finitura acciaio verniciato
- Controbocchetta inclusa
- Coppia cilindri interno/esterno inclusi
- 3 chiavi incluse
- Chiave grezza cod. Y01008001VX
- Con copriserratura incluso
- Serratura doppio cilindro



Codice	Finitura	Mano	A (mm)	Cilindro	Pezzi
Y6809060105	Acciaio zincato	Destra	60	Y2202231	1
Y6809060205	Acciaio zincato	Sinistra	60	Y2202231	1



Serie Y684

Da applicare per cancelli.

Funzionamento

- Scrocco azionato dall'esterno mediante chiave e dall'interno mediante pulsante e distanza mediante impulso elettrico a basso voltaggio: 8 -12V AC

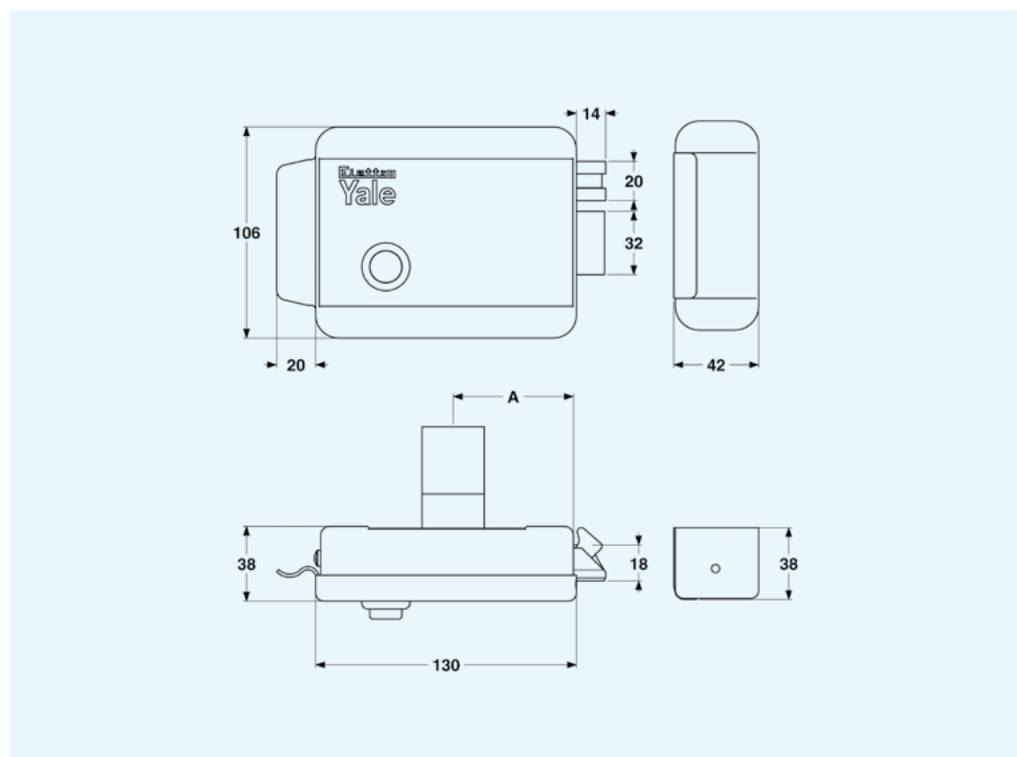
Caratteristiche

- Entrata 40, 50, 60, 70, 80 mm
- Finitura acciaio zincato
- Controbocchetta inclusa
- Cilindro esterno incluso
- 3 chiavi incluse
- Chiave grezza cod. Y01008001VX
- Con copriserratura incluso
- Serratura cilindro/pulsante



Cilindro fisso

Codice	Finitura	Mano	A (mm)	Cilindro	Pezzi
Y6840040105	Acciaio zincato	Destra	40	Y2250045	1
Y6840050105	Acciaio zincato	Destra	50	Y2250045	1
Y6840060105	Acciaio zincato	Destra	60	Y2250045	1
Y6840070105	Acciaio zincato	Destra	70	Y2250045	1
Y6840080105	Acciaio zincato	Destra	80	Y2250045	1
Y6840040205	Acciaio zincato	Sinistra	40	Y2250045	1
Y6840050205	Acciaio zincato	Sinistra	50	Y2250045	1
Y6840060205	Acciaio zincato	Sinistra	60	Y2250045	1
Y6840070205	Acciaio zincato	Sinistra	70	Y2250045	1
Y6840080205	Acciaio zincato	Sinistra	80	Y2250045	1



Serie Y688

Da applicare per cancelli.

Funzionamento

- Scrocco azionato dall'esterno mediante chiave e dall'interno mediante pulsante e distanza mediante impulso elettrico a basso voltaggio: 8 - 12V AC

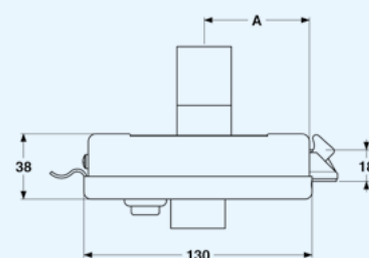
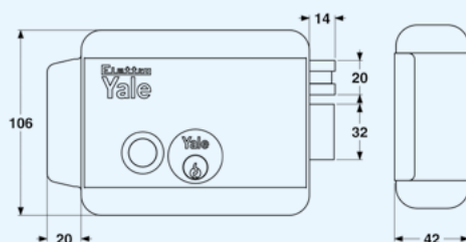
Caratteristiche

- Entrata 50, 60, 70, 80 mm
- Finitura acciaio zincato
- Controbocchetta inclusa
- Cilindro esterno incluso
- 3 chiavi incluse
- Chiave grezza cod. Y01008001VX
- Con copriserratura incluso
- Serratura cilindro/pulsante destra



Cilindro fisso

Codice	Finitura	Mano	A (mm)	Cilindro	Pezzi
Y6880050105	Acciaio zincato	Destra	50	Y2252245	1
Y6880060105	Acciaio zincato	Destra	60	Y2252245	1
Y6880070105	Acciaio zincato	Destra	70	Y2252245	1
Y6880080105	Acciaio zincato	Destra	80	Y2252245	1
Y6880050205	Acciaio zincato	Sinistra	50	Y2252245	1
Y6880060205	Acciaio zincato	Sinistra	60	Y2252245	1
Y6880070205	Acciaio zincato	Sinistra	70	Y2252245	1
Y6880080205	Acciaio zincato	Sinistra	80	Y2252245	1



Serie Y68880

Da applicare 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: 8 -12V AC
- Catenaccio meccanico azionato mediante chiave dall'interno e dall'esterno

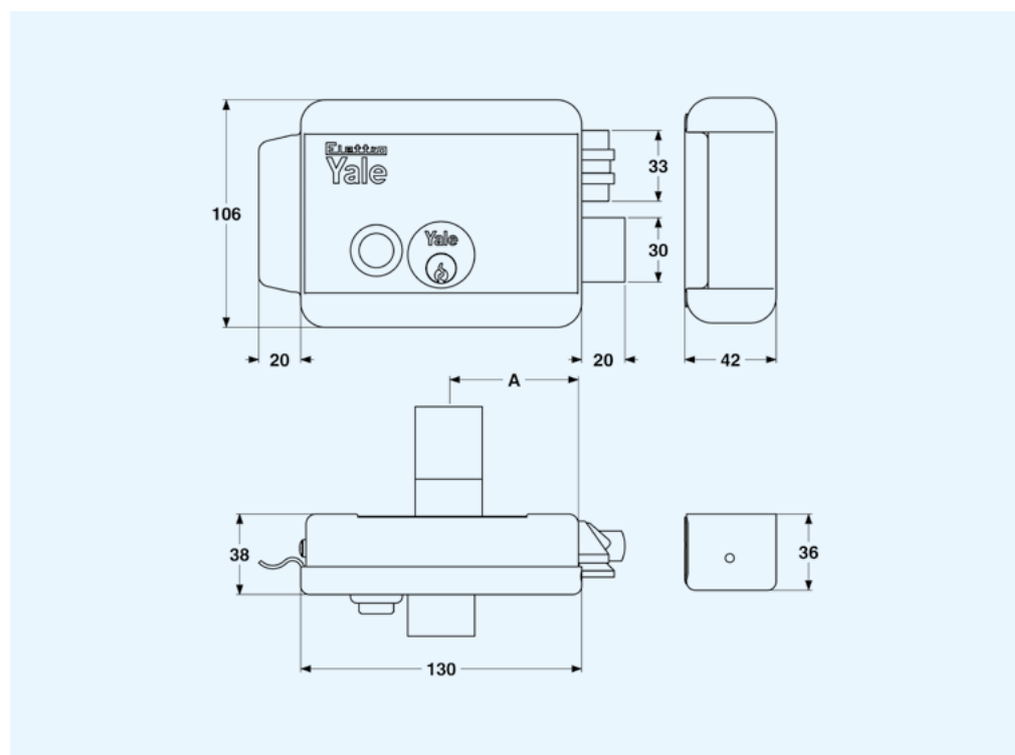


Caratteristiche

- Entrata 50, 60, 70 mm
- Finitura acciaio zincato
- Controbocchetta inclusa
- Coppia cilindri interno/esterno inclusi
- 3 chiavi incluse
- Chiave grezza cod. Y01008001VX
- Catenaccio 2 mandate
- Con copriserratura incluso
- Serratura doppio cilindro/pulsante

Cilindro fisso

Codice	Finitura	Mano	A (mm)	Cilindro	Pezzi
Y6888050105	Acciaio zincato	Destra	50	Y2252245	1
Y6888060105	Acciaio zincato	Destra	60	Y2252245	1
Y6888070105	Acciaio zincato	Destra	70	Y2252245	1
Y6888050205	Acciaio zincato	Sinistra	50	Y2252245	1
Y6888060205	Acciaio zincato	Sinistra	60	Y2252245	1
Y6888070205	Acciaio zincato	Sinistra	70	Y2252245	1



Coppia di bobine

Caratteristiche

- Coppia di bobine per serie Y670, Y678, Y680, Y688

Codice	Mano	Pezzi
Y067010001	Destra	1
Y067010002	Sinistra	1

Kit di prolunga cilindri

Caratteristiche

- Kit di prolunga per cilindri fissi per serie Y670, Y678, Y680, Y688

Codice	Finitura	Lunghezza cilindro esterno (mm)	Pezzi
Y0R2250080511	Nichelato	80	1

Controbocchetta

Caratteristiche

- Bocchetta di ricambio per serrature Yale da applicare



Codice	Finitura	Mano	Pezzi
YR6800040141205	Acciaio zincato	Sinistra	1
YR6800040141105	Acciaio zincato	Destra	1

Maniglia con manico inclinabile per serrature per inferriate o persiane

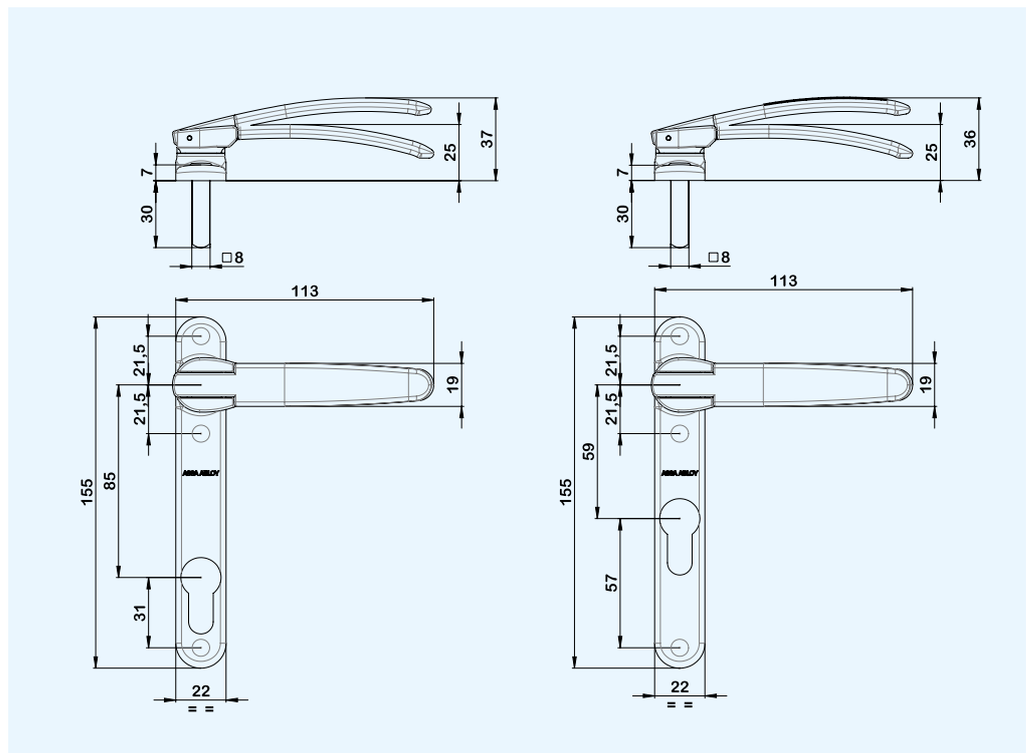
Maniglia con manico inclinabile - In esaurimento

Caratteristiche

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



Codice	Finitura	Entrata (mm)	Interasse (mm)	Frontale (mm)	Pezzi
N049880000	PVC nero	-	85	-	12





Serie D81

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

Caratteristiche

- Scrocco silenziato brevettato BST
- 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 NF6808
- Finiture:
 - Coprifrontali in acciaio inox
 - Serrature in acciaio zincato

Confezione

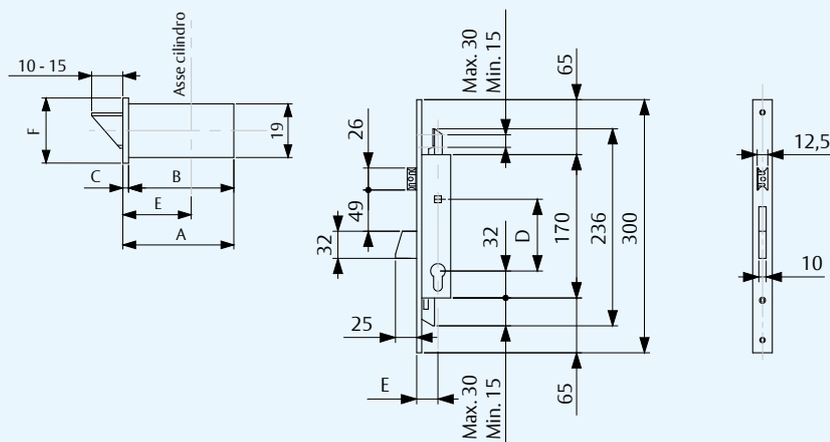
- 1 coprifrontale in acciaio inox
- 2 rosette in acciaio zincato per cilindro
- 2 attacchi M8 per aste filettate
- 1 vite di fissaggio cilindro
- 1 tappo di copertura foro scrocco
- 2 boccole/viti per il fissaggio delle aste

Da ordinare a parte

- Cilindro
- Contropiastre
- Aste

Codice	Punti di chiusura	Finitura	Entrata (mm)	Interasse (mm)	Frontale (mm)	Pezzi
D81125SCF25P851	1	Acciaio inox	25	85	25x3	24
D81130SCF25P851	1	Acciaio inox	30	85	25x3	24
D81135SCF25P851	1	Acciaio inox	35	85	25x3	24
D81325SCF25P851	3	Acciaio inox	25	85	25x3	24
D81330SCF25P851	3	Acciaio inox	30	85	25x3	24
D81335SCF25P851	3	Acciaio inox	35	85	25x3	24

Foto e disegno modello a 3 punti di chiusura



Kit rullo - Asta - Molla

Caratteristiche

- Per serrature D81-D83



Codice	Finitura	Entrata (mm)	Pezzi
D09801025000	Nichelato	25	12
D09801030000	Nichelato	30	12
D09801035000	Nichelato	35	12

Serie YF58

Funzionamento

- Gancio o catenaccio basculante
- Catenaccio avanzante azionato dalla chiave

Caratteristiche

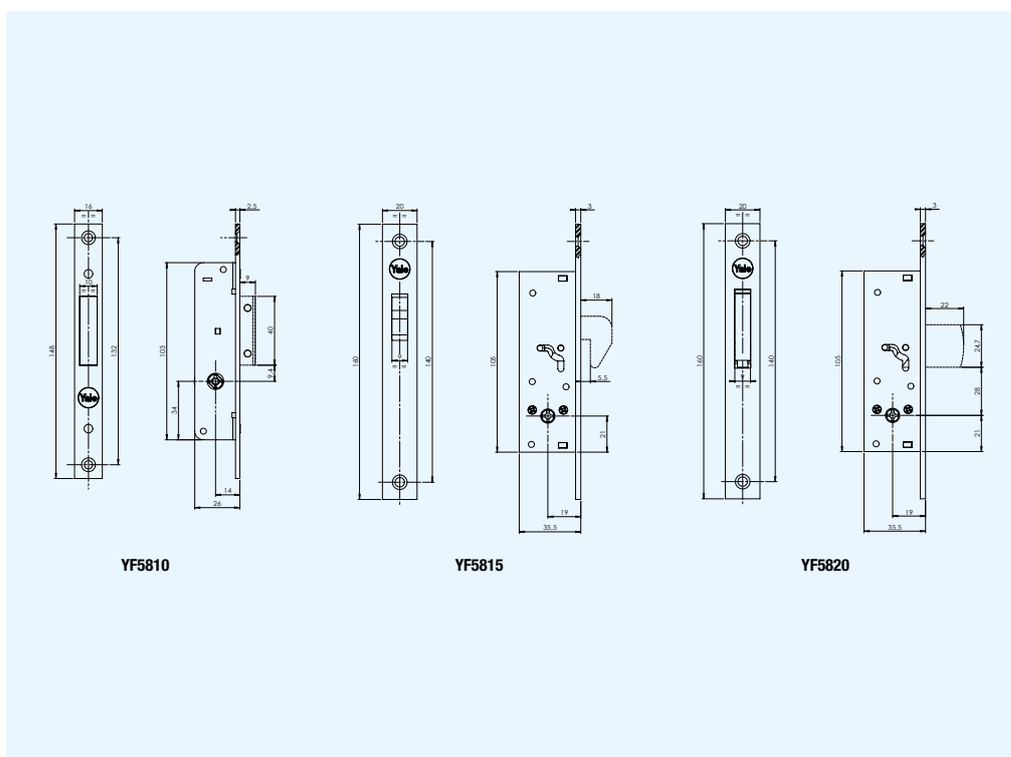
- Entrata 14 o 19 mm
- 1 mandata
- Cilindro a spillo incorporato nella serratura
- Frontale e contropiastra in acciaio nichelato da 16 o 20 mm
- 3 chiavi in dotazione con cappuccio di protezione
- Chiave grezza cod. YF527
- Disponibile in versione KA

Dotazione

- Contropiastra
- Coppia di mostrine in plastica
- Viti di fissaggio



	Codice	Finitura	Entrata (mm)	Mandata	Frontale (mm)	Pezzi
Catenaccio avanzante Chiavi uguali	YF5810	Acciaio zincato	14	1	148x16x3	1
	YF5810KA	Acciaio zincato	14	1	148x16x3	1
Solo gancio Chiavi uguali	YF5815	Acciaio zincato	19	1	160x20x3	1
	YF5815KA	Acciaio zincato	19	1	160x20x3	1
Catenaccio basculante Chiavi uguali	YF5820	Acciaio zincato	19	1	160x20x3	1
	YF5820KA	Acciaio zincato	19	1	160x20x3	1



Serratura da infilare a doppia mappa per porte in ferro

Serie Y8TD - Serrature a doppia mappa

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

Caratteristiche

- Solo catenaccio, 4 mandate
- Entrate 52, 60, 70 mm
- Ambidestra
- 1 o 3 punti di chiusura
- Attacchi M8 per aste filettate inclusi (su versione triplice)
- Frontale 240x25x3 mm
- Altezza scatola serratura 82 mm
- Serratura e frontale in acciaio zincato
- Disponibile in versione KA
- Confezione industriale in sacchetto di nylon
- Chiave grezza cod. Y0190100000

Confezione

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

Da ordinare a parte

- Contropiastra
- Coppia aste con innesto M8
- Coppia puntali antisega per aste M8
- Bocchetta a pavimento

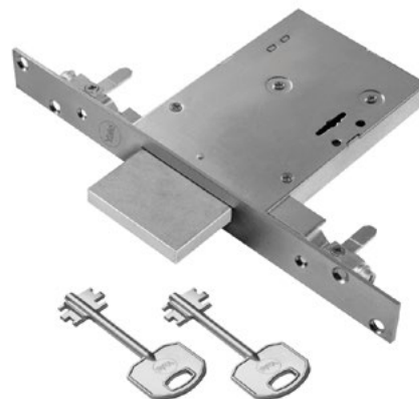
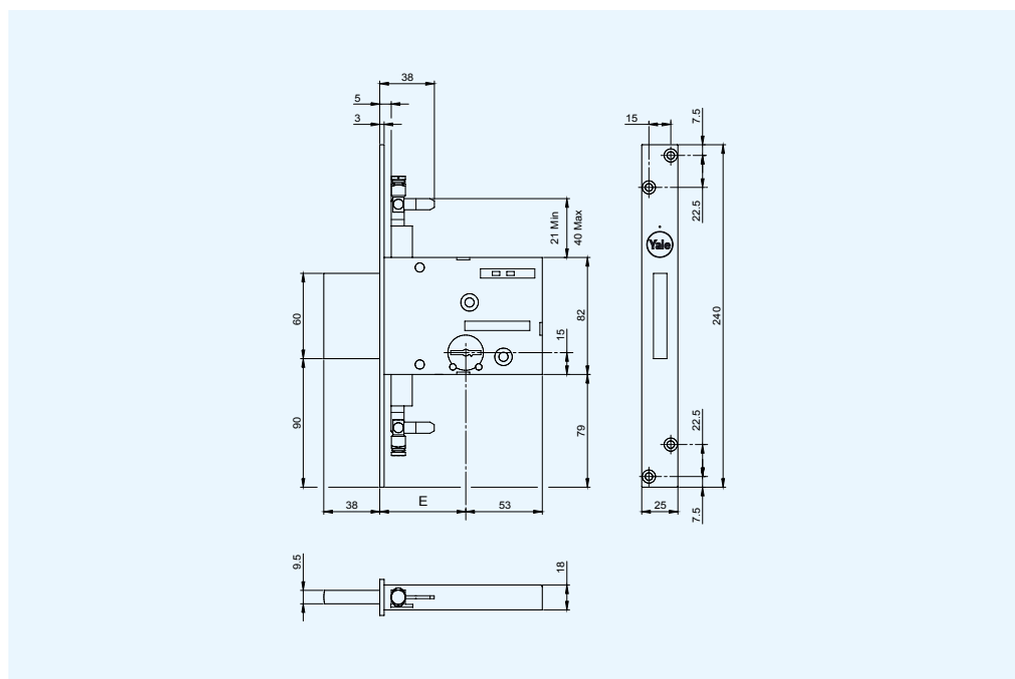


Foto e disegno modello a 3 punti di chiusura

	Codice	Finitura	Entrata (mm)	Mandate	Frontale (mm)	Pezzi
1 punto di chiusura	Y8TD10045200000	Acciaio zincato	52	4	240x25x3	12
	Y8TD10046000000	Acciaio zincato	60	4	240x25x3	12
	Y8TD10047000000	Acciaio zincato	70	4	240x25x3	12
Chiavi uguali	Y8TD10045200KA	Acciaio zincato	52	4	240x25x3	12
	Y8TD10046000KA	Acciaio zincato	60	4	240x25x3	12
	Y8TD10047000KA	Acciaio zincato	70	4	240x25x3	12
3 punti di chiusura	Y8TD10146000000	Acciaio zincato	60	4	240x25x3	12
	Y8TD10147000000	Acciaio zincato	70	4	240x25x3	12
Chiavi uguali	Y8TD10146000KA	Acciaio zincato	60	4	240x25x3	12
	Y8TD10147000KA	Acciaio zincato	70	4	240x25x3	12



Serratura da infilare a doppia mappa per porte in ferro

Serie Y8TD - Serrature a doppia mappa

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

Caratteristiche

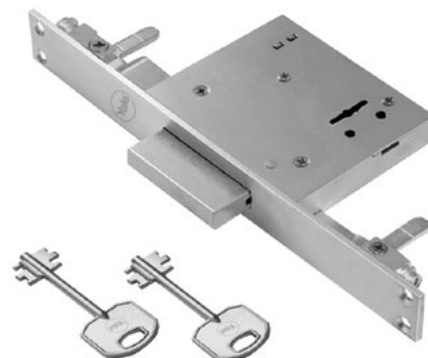
- Solo catenaccio, 2 mandate
- Entrate 45, 50, 60 mm
- Ambidestra
- 3 punti di chiusura
- Attacchi M8 per aste filettate inclusi
- Frontale 240x25x3 mm
- Altezza scatola serratura 82 mm
- Serratura e frontale in acciaio zincato
- Disponibile in versione KA
- Confezione industriale in sacchetto di nylon
- Chiave grezza cod. Y0190100000

Confezione

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

Da ordinare a parte

- Contropiastre
- Coppia aste con innesto M8
- Coppia puntali antisega per aste M8
- Bocchetta a pavimento

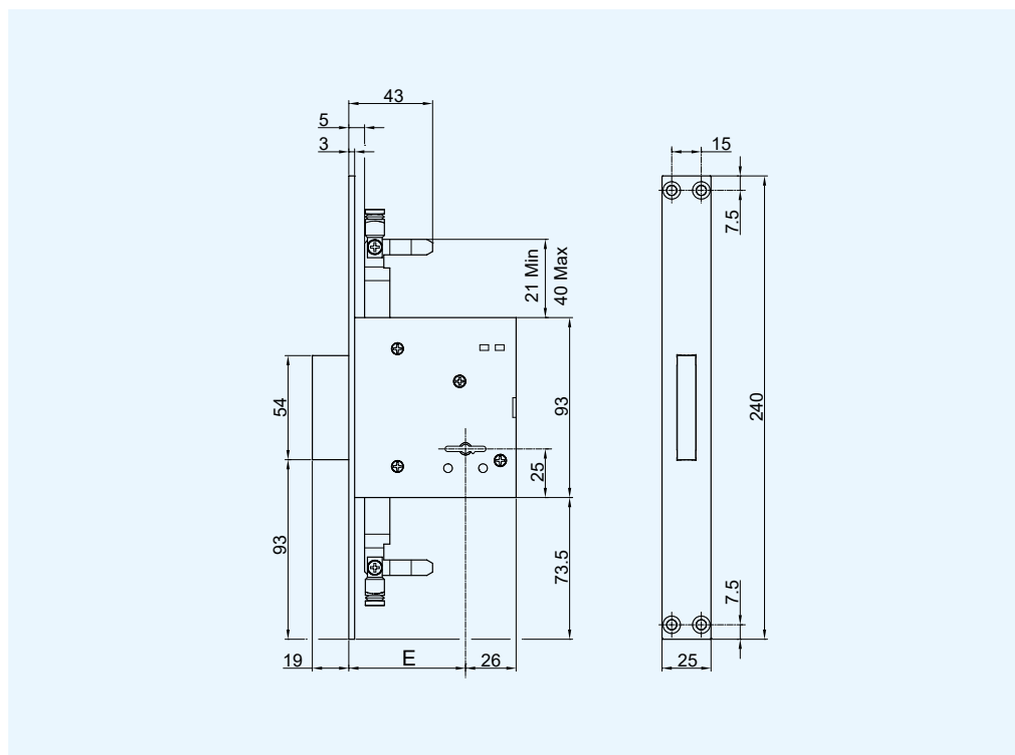


3 punti di chiusura

Codice	Finitura	Entrata (mm)	Mandate	Frontale (mm)	Pezzi
Y8TD10124500000	Acciaio zincato	45	2	240X25x3	12
Y8TD10125000000	Acciaio zincato	50	2	240X25x3	12
Y8TD10126000000	Acciaio zincato	60	2	240X25x3	12

Chiavi uguali

Y8TD10124500KA	Acciaio zincato	45	2	240X25x3	12
Y8TD10125000KA	Acciaio zincato	50	2	240X25x3	12
Y8TD10126000KA	Acciaio zincato	60	2	240X25x3	12

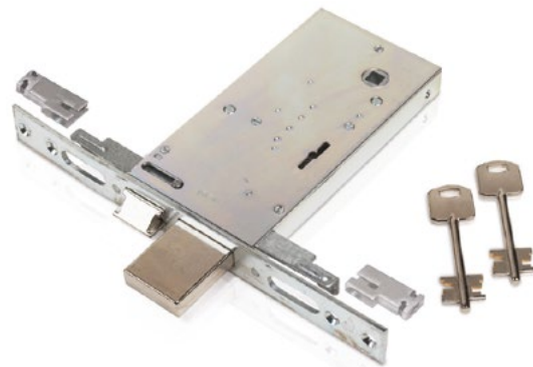


Serratura da infilare a doppia mappa per porte in ferro

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

Caratteristiche

- Versione con scrocco e 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
- Chiave grezza cod. F520



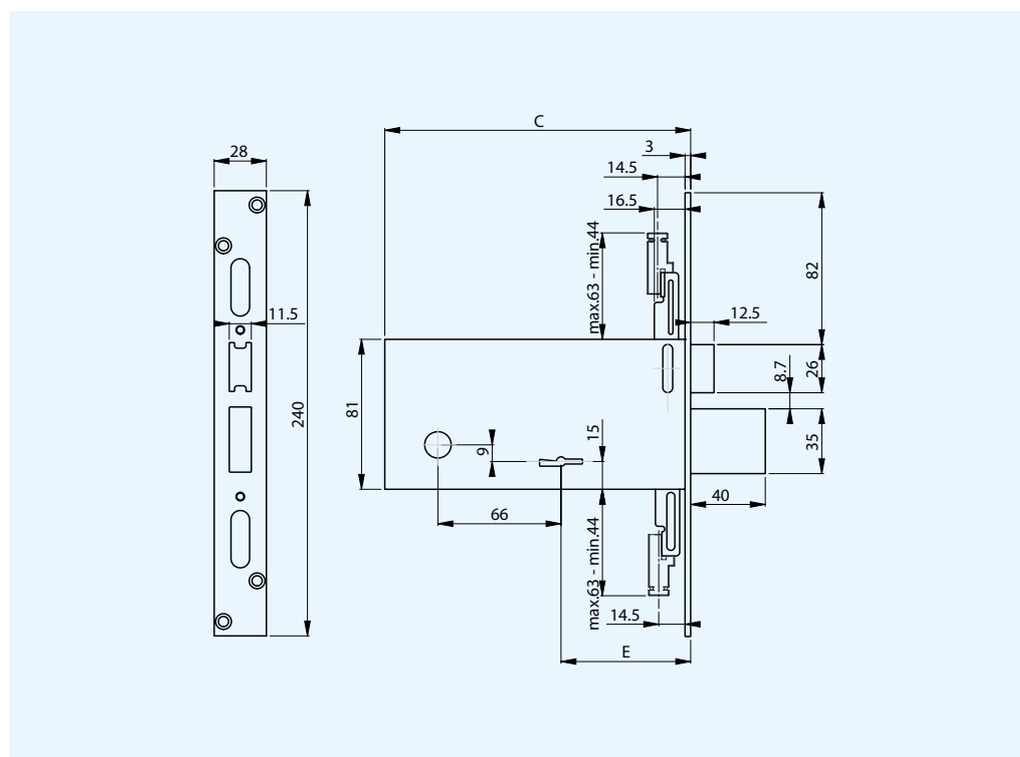
Confezione

- 2 Chiavi
- 2 viti/boccole fissaggio aste: 3 punti
- 1 coprifrontale in acciaio inox
- 1 rosetta in acciaio zincato per chiavi doppia mappa
- 2 attacchi M8 per aste filettate (su versione triplice)
- 1 asta guida chiave

Da ordinare a parte

- Contropiastre
- Aste

	Codice	Finitura	Entrata (mm)	Interasse (mm)	Frontale (mm)	Pezzi
1 punto di chiusura 2 chiavi	F6871FE	Acciaio inox	70	66	28	12
	F6891FE	Acciaio inox	90	66	28	12
3 punti di chiusura 2 chiavi	F6873FE	Acciaio inox	70	66	28	12
	F6893FE	Acciaio inox	90	66	28	12



Serratura da infilare a cilindro europeo per porte in ferro

Serie Y8TC - Serrature a cilindro

Serratura di sicurezza 3 mandate per cilindro a profilo europeo, per inferriate e cancelletti.

Caratteristiche

- Solo catenaccio, 3 mandate
- Entrate 52, 60, 70 mm
- Ambidestra
- 1 o 3 punti di chiusura
- Attacchi M8 per aste filettate inclusi (su versioni triplice)
- Frontale 240x25x3 mm
- Altezza scatola serratura 82 mm
- Serratura e frontale in acciaio zincato
- Confezione industriale in sacchetto di nylon



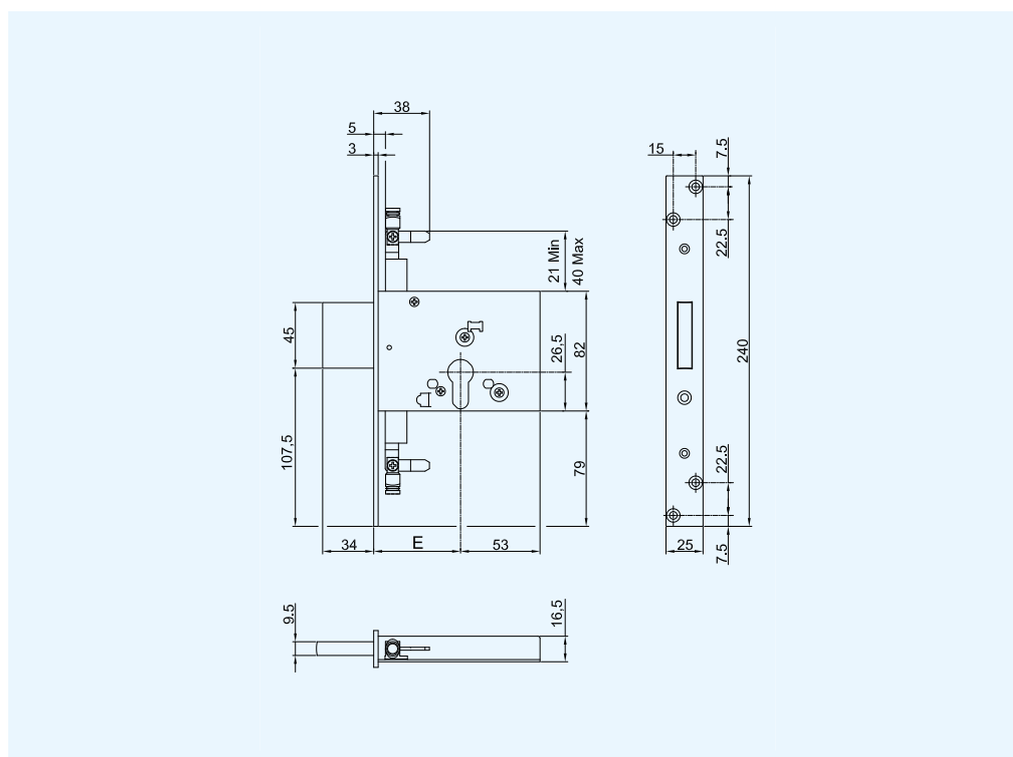
Confezione

- 1 rosetta in acciaio zincato
- Attacchi aste M8 (su versioni triplice)

Da ordinare a parte

- Contropiastra
- Coppia aste con innesto M8 (per versioni triplice)
- Coppia puntali antisega per aste M8 (per versioni triplice)
- Bocchetta a pavimento (per versioni triplice)

	Codice	Finitura	Entrata (mm)	Mandata	Frontale (mm)	Pezzi
1 punto di chiusura	Y8TC10035200000	Acciaio zincato	52	3	240x25x3	12
	Y8TC10036000000	Acciaio zincato	60	3	240x25x3	12
	Y8TC10037000000	Acciaio zincato	70	3	240x25x3	12
3 punti di chiusura	Y8TC10136000000	Acciaio zincato	60	3	240x25x3	12
	Y8TC10137000000	Acciaio zincato	70	3	240x25x3	12



Chiave Y8TD

Caratteristiche

- Chiave grezza doppia mappa
- Compatibile con serie Y8TD Yale



Codice	Pezzi
Y0190100000	12

Chiave doppia mappa grezza

Caratteristiche

- Chiave standard e lunga



Standard
Lunga

Codice	Pezzi
F520	10
F520/L	10

Coppia aste dritte

Caratteristiche

- Con attacco filettato M8
- Completa di 2 puntali antitaglio
- Per D81, doppia mappa ferro, Y8TD



Codice	Pezzi
D0980001800	10

Coppia puntali - Ricambio



Codice	Pezzi
D0980009000	1

Coppia attacco aste M8 - Ricambio

Caratteristiche

- Per D81, doppia mappa ferro, Tripla, Y8TD, Y8TC



Codice	Pezzi
D098006000	100

Bocchetta a pavimento ø 12

Caratteristiche

- Per aste ø 10

Codice	Pezzi
D0498003000	1

Bocchette a pavimento ø 16

Caratteristiche

- Bocchette a pavimento ø 16



Codice	Pezzi
D098008000	1

Doppia maniglia in lega

Caratteristiche

- Doppia maniglia in lega



Codice	Finitura	Quadro maniglia (mm)	Pezzi
NF7510	Nero	8	15
NF7510/GR	Grigio	8	15
NF7510/WH	Bianco	8	15

Standard
Lunga



Rosette

Caratteristiche

- Per serie D81



Codice	Finitura	Pezzi
D0980007000	Acciaio zincato	12

Contropiastre

Caratteristiche

- Per serie D81 e D83



Codice	Finitura	Frontale (mm)	Pezzi
N0298001000	Acciaio inox	25x2,5	10

Contropiastre

Caratteristiche

- Per deviatore serie D83, confezione 1 pezzo



Codice	Finitura	Frontale (mm)	Pezzi
N0298101000	Acciaio inox	25x2,5	10

Contropiastre

Caratteristiche

- Per serie D81



Codice	Finitura	Frontale (mm)	Pezzi
F6347/1	Acciaio inox	23x1,5	10

Contropiastre

Caratteristiche

- Per serie D81 e D83



Codice	Finitura	Frontale (mm)	Pezzi
F6347	Inox	23x1,5	10

Bobina

Caratteristiche

- Per elettroserrature serie Tripla ed elettromappa

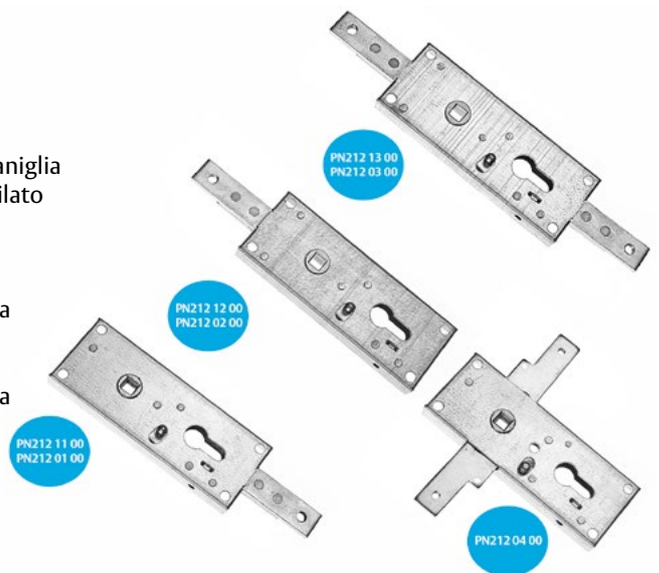


Codice	Finitura	Pezzi
NF805	-	1

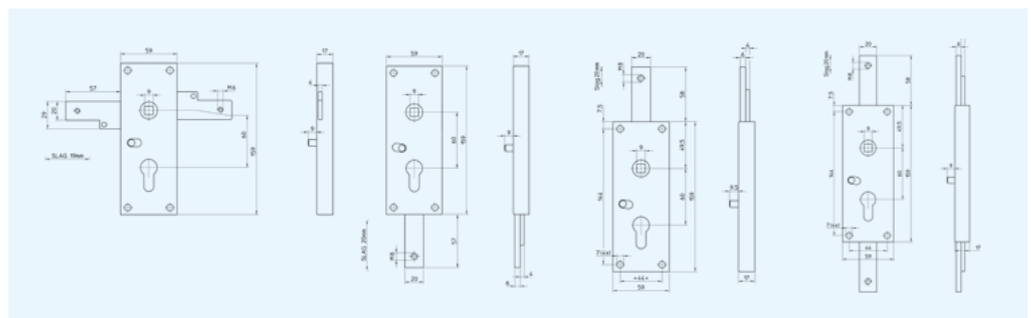
Serrature per porte basculanti

Caratteristiche

- Serrature in acciaio zincato
- 1 mandata
- Quadro maniglia 9 mm
- Il cilindro abilita e disabilita la maniglia
- Predisposizione per cilindro profilato
- Versioni:
 - Con molla, non necessita che il cilindro sia bloccato e la maniglia ruotata per la chiusura
 - Senza molla, necessita che il cilindro venga bloccato e la maniglia ruotata per la chiusura



	Codice	Finitura	Entrata (mm)	Interasse (mm)	Frontale (mm)	Pezzi
Con molla	PN2121100000000	Acciaio zincato	-	-	9	1
Senza molla	PN2120100000000	Acciaio zincato	-	-	9	1
Con molla	PN2121200000000	Acciaio zincato	-	-	9	1
Senza molla	PN2120200000000	Acciaio zincato	-	-	9	1
Con molla	PN2121300000000	Acciaio zincato	-	-	9	1
Senza molla	PN2120300000000	Acciaio zincato	-	-	9	1
Senza molla	PN2120400000000	Acciaio zincato	-	-	9	1



Coppia maniglia

Caratteristiche

- Senza molla



Codice	Frontale (mm)	Pezzi
PAN213034000000	9	1

Serie Y9B0

Serrature per porte basculanti.

Funzionamento

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

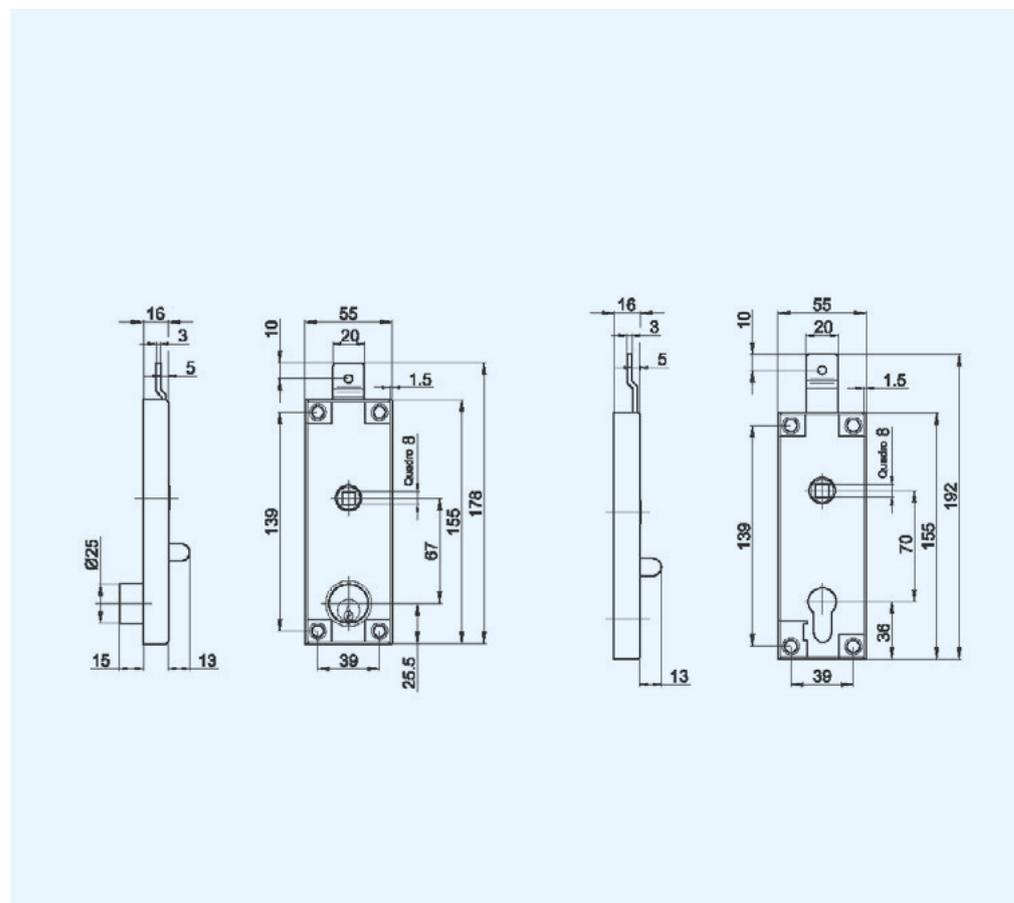
Caratteristiche

- Cassa 155x55 mm
- Cassa e catenaccio in acciaio zincato
- Per serratura Y9B03415 cilindro profilato da ordinare a parte
- Per serratura Y9B08415 cilindro fisso incluso con 2 chiavi



cod. Y9B03415

Codice	Finitura	Descrizione	Cassa (mm)	Chiave	Pezzi
Y9B03415	Acciaio zincato	Con foro cilindro profilato	115x55	-	1
Y9B08415	Acciaio zincato	Con cilindro fisso	115x55	Y01009001VX	1



Serie Y9B6

Serrature per avvolgibili, chiave doppia mappa.

Funzionamento

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

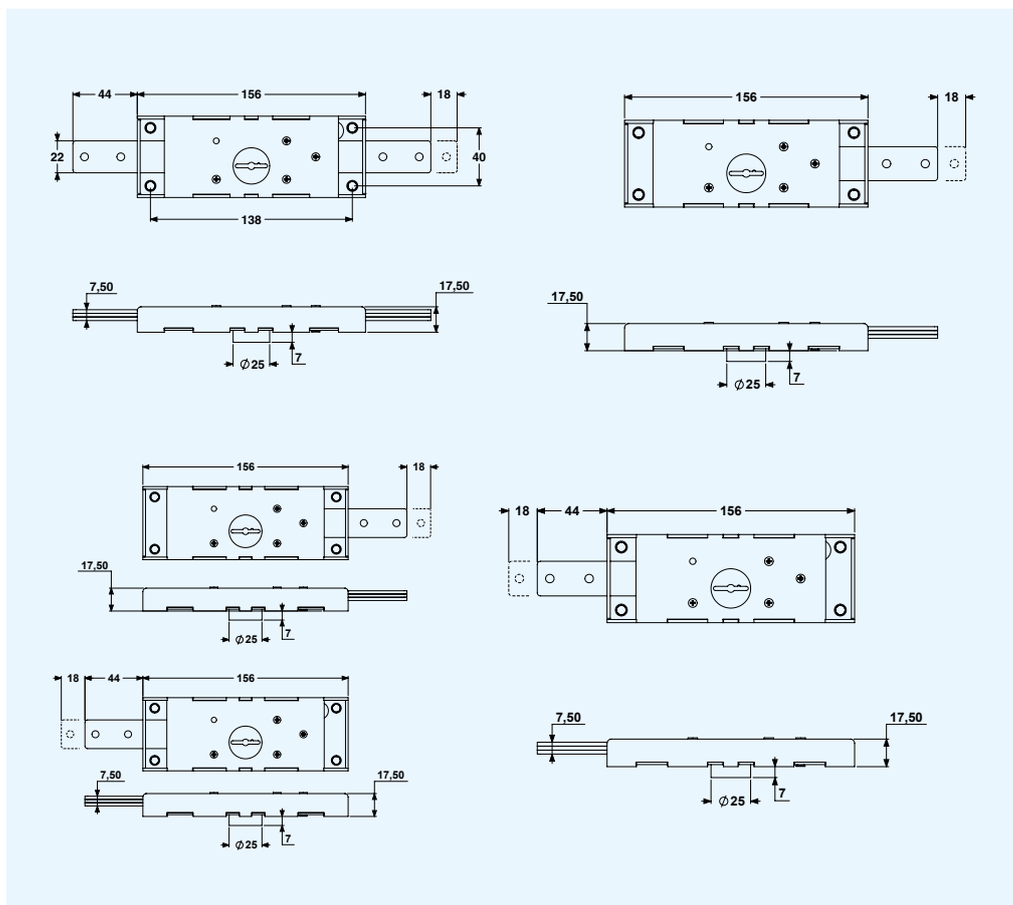
Caratteristiche

- Cassa 157x56 mm
- Cassa e catenacci in acciaio zincato
- 2 chiavi Y0143100



cod. Y9B68015

Codice	Finitura	Descrizione	Cassa (mm)	Chiave	Pezzi
Y9B68015	Acciaio zincato	Chiusura centrale	157x56	Y0143100	1
Y9B680151	Acciaio zincato	Chiusura laterale destra	157x56	Y0143100	1
Y9B680152	Acciaio zincato	Chiusura laterale sinistra	157x56	Y0143100	1
Y9B68215	Acciaio zincato	Chiusura coppia a chiavi unificate	157x56	Y0143100	1



Serie Y9B5

Serrature per avvolgibili.

Funzionamento

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

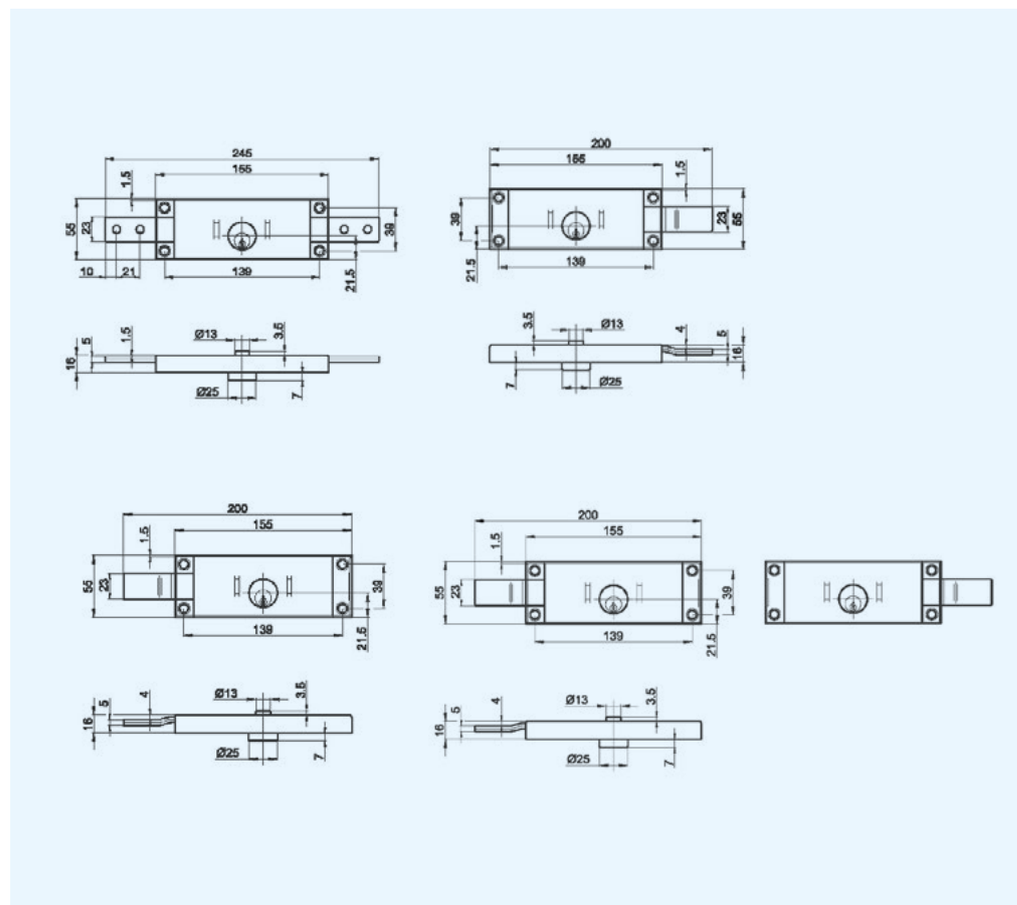
Caratteristiche

- Cassa 155x55 mm
- Cassa e catenacci in acciaio zincato
- Cilindro incluso
- 2 chiavi Y0105800



cod. Y9B58015

Codice	Finitura	Descrizione	Cassa (mm)	Chiave	Pezzi
Y9B58015	Acciaio zincato	Chiusura centrale	115x55	Y0105800	1
Y9B580151	Acciaio zincato	Chiusura laterale destra	115x55	Y0105800	1
Y9B580152	Acciaio zincato	Chiusura laterale sinistra	115x55	Y0105800	1
Y9B58215	Acciaio zincato	Chiusura coppia a chiavi unificate	115x55	Y0105800	1



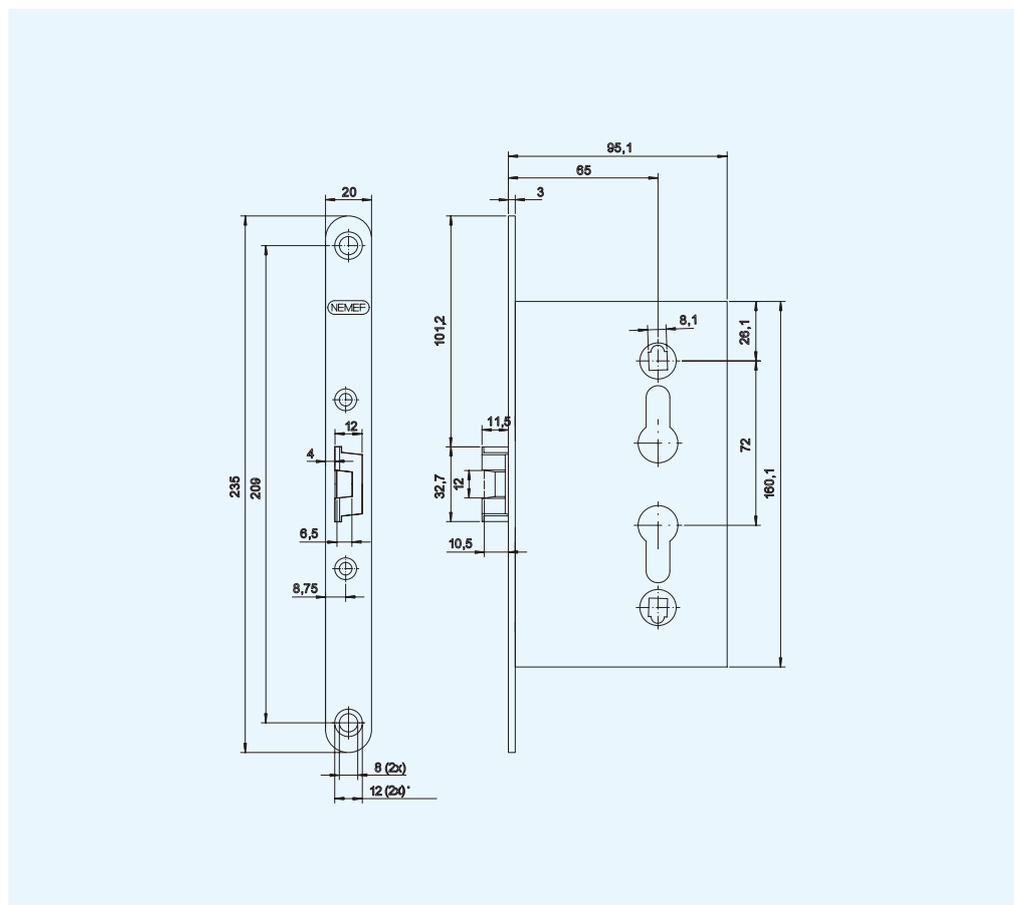
Serratura per porte cantina

Caratteristiche

- Finitura: acciaio zincato
- Reversibile
- Una mandata
- Quadro maniglia 8 mm



Codice	Finitura	Entrata (mm)	Interasse (mm)	Frontale (mm)	Pezzi
PN5C00165000000	Acciaio zincato	65	72	20	1



7

Serrature per porte in legno



7



Serrature da infilare a cilindro	235
Accessori	236
Serrature da infilare multipunto	237
Contropiastre	238
Serrature elettriche da infilare	239
Serrature da infilare	240
Serrature meccaniche da applicare	241
Apriporta elettrico da applicare	244
MULTIPLA CORNI	245
Accessori per MULTIPLA	248
Serrature elettriche da applicare Yale	249
Bocchetta intelligente	252
Serrature elettriche da applicare di sicurezza	253
Accessori e ricambi	254
Minisbarre	257
Accessori	259
Ferroglietti	260



**Inquadra il QR Code
con il tuo smartphone**
e scopri di più sul capitolo delle
serrature per porte in legno.

Serie Y52X

Caratteristiche

- Scrocco e catenaccio a 2 mandate
- Scrocco reversibile
- Frontale in acciaio
- Cassa verniciata
- Contropiastra senza aletta inclusa
- Finiture standard: nichel satinato, ottone lucido
- Finiture a richiesta: nero*

* Disponibilità e tempi di consegna da verificare con l'azienda

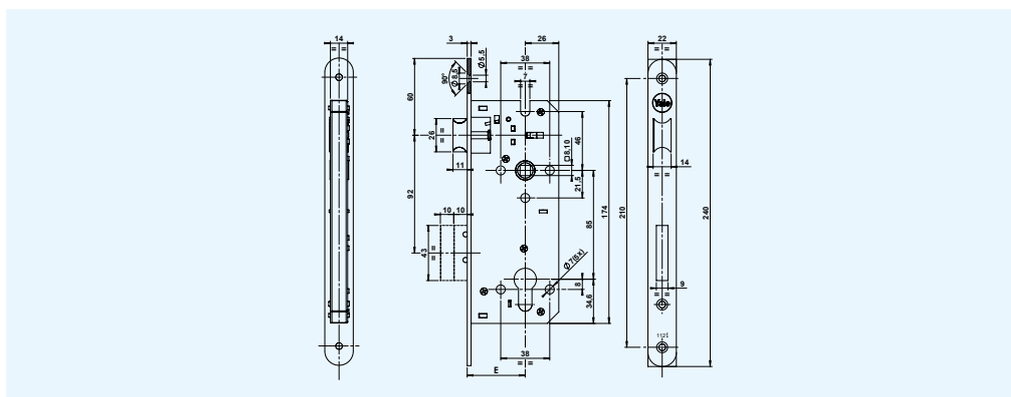


Bordi quadrati

Codice	Finitura	E - Entrata (mm)	Interasse (mm)	Pezzi
Y52X0025	Ottone lucido	25	85	1
Y52X0030	Ottone lucido	30	85	1
Y52X0035	Ottone lucido	35	85	1
Y52X0040	Ottone lucido	40	85	1
Y52X0045	Ottone lucido	45	85	1
Y52X0050	Ottone lucido	50	85	1
Y52X0060	Ottone lucido	60	85	1
Y52X0070	Ottone lucido	70	85	1
Y52X00250S2	Nichel satinato	25	85	1
Y52X00300S2	Nichel satinato	30	85	1
Y52X00350S2	Nichel satinato	35	85	1
Y52X00400S2	Nichel satinato	40	85	1
Y52X00450S2	Nichel satinato	45	85	1
Y52X00500S2	Nichel satinato	50	85	1
Y52X00600S2	Nichel satinato	60	85	1
Y52X00700S2	Nichel satinato	70	85	1

Bordi tondi

Y52X1025	Ottone lucido	25	85	1
Y52X1030	Ottone lucido	30	85	1
Y52X1035	Ottone lucido	35	85	1
Y52X1040	Ottone lucido	40	85	1
Y52X1045	Ottone lucido	45	85	1
Y52X1050	Ottone lucido	50	85	1
Y52X1060	Ottone lucido	60	85	1
Y52X1070	Ottone lucido	70	85	1
Y52X10250S2	Nichel satinato	25	85	1
Y52X10300S2	Nichel satinato	30	85	1
Y52X10350S2	Nichel satinato	35	85	1
Y52X10400S2	Nichel satinato	40	85	1
Y52X10450S2	Nichel satinato	45	85	1
Y52X10500S2	Nichel satinato	50	85	1
Y52X10600S2	Nichel satinato	60	85	1
Y52X10700S2	Nichel satinato	70	85	1



Contropiastre

Caratteristiche

- Per serrature codice Y52X



	Codice	Finitura	Dimensioni (mm)	Bordi	Pezzi
Con aletta	YOR52X200	Ottone lucido	238x25x1,5	Quadri	12
	YOR52X200S2	Nichel satinato	238x25x1,5	Quadri	12
	YOR52X210	Ottone lucido	238x25x1,5	Tondi	12
	YOR52X210S2	Nichel satinato	238x25x1,5	Tondi	12
Senza aletta	YOR52X300	Ottone lucido	238x25x1,5	Quadri	12
	YOR52X300S2	Nichel satinato	238x25x1,5	Quadri	12
	YOR52X310	Ottone lucido	238x25x1,5	Tondi	12
	YOR52X310S2	Nichel satinato	238x25x1,5	Tondi	12



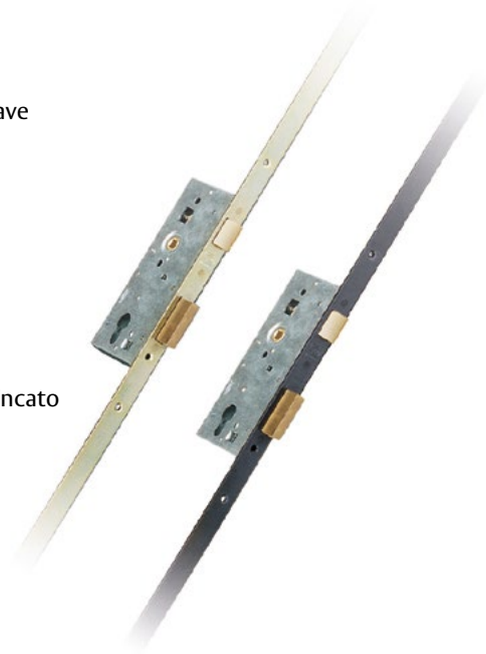
Serie Y530 multipunto Yale

Funzionamento

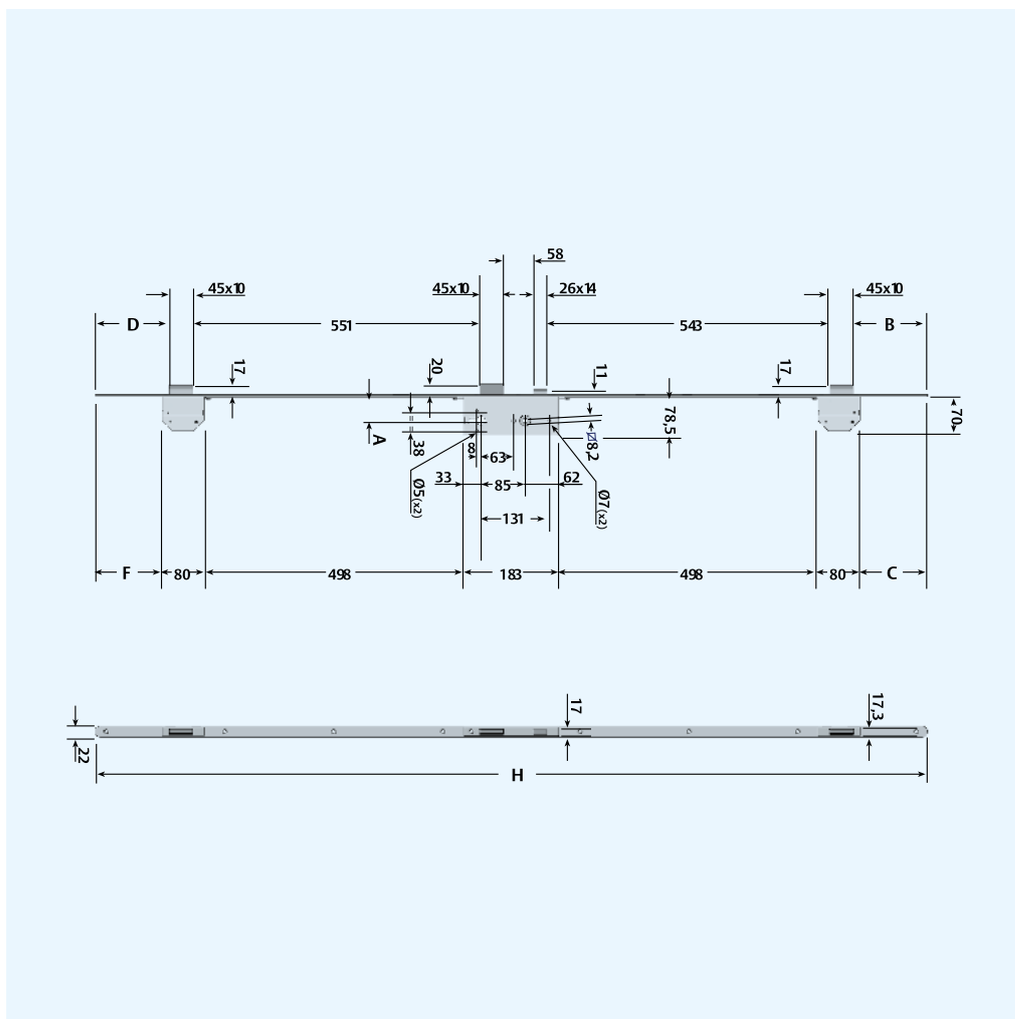
- Scrocco azionato sia dalla maniglia che dalla chiave
- Catenaccio azionato dalla chiave

Caratteristiche

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



Codice	Finitura	Entrata (mm)	H (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	F (mm)	Pezzi
Y5302050	Acciaio ottonato	50	1600	58	27	31	4	2
Y5302050001	Antracite	50	1600	58	27	31	4	2
Y5302050005	Acciaio zincato	50	1600	58	27	31	4	2



Contropiastre

Contropiastre

Caratteristiche

- Per serie Y530
- Frontale 1600 mm



Codice	Finitura	Pezzi
YOR530201	Acciaio ottonato	6
YOR53020101	Antracite	6
YOR53020105	Acciaio zincato	6

Contropiastre

Caratteristiche

- Per serie Y530
- Frontale 2285 mm



Codice	Finitura	Pezzi
YOR530001	Acciaio ottonato	6

Contropiastre

Caratteristiche

- Per serie Y530
- Kit da 3



Codice	Finitura	Pezzi
YOR530203	Acciaio ottonato	6
YOR53020301	Antracite	6
YOR53020305	Acciaio zincato	6

Serie Y580-Y581

Funzionamento

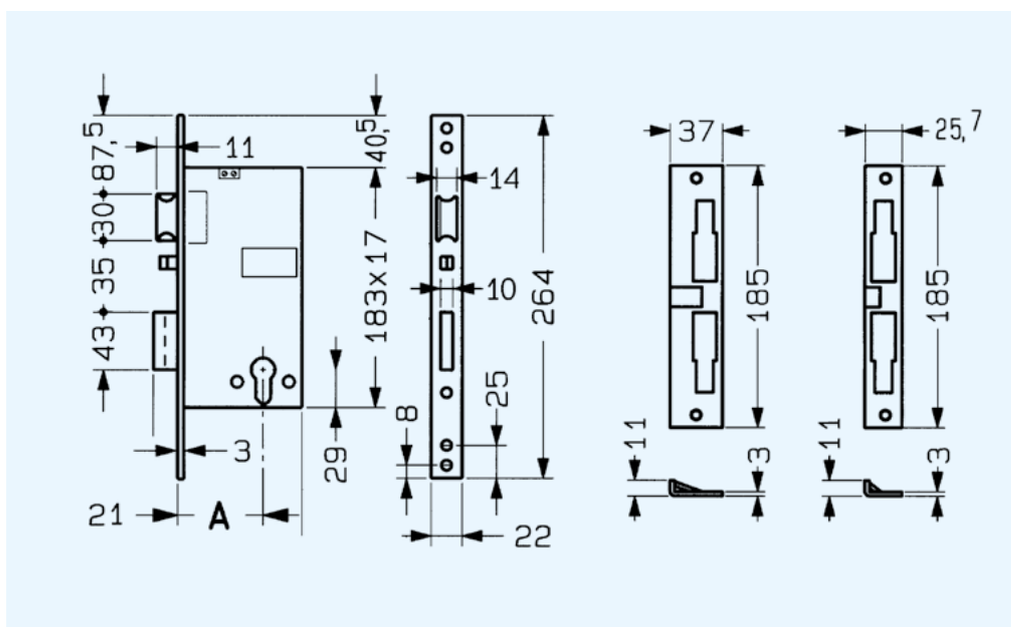
- Y580 - Catenaccio azionato dalla chiave. Scrocco azionato dalla chiave, dal pulsante meccanico e a distanza mediante impulso elettrico a basso voltaggio: 15W - 12V AC
- Y581 - Scrocco e catenaccio azionati dalla chiave, dal pulsante meccanico e a distanza mediante impulso elettrico a basso voltaggio: 15W - 12V AC

Caratteristiche

- Frontale 22 mm bordo quadro
- Fori DIN sul cilindro
- Entrate 40, 50, 60 mm
- Catenaccio 2 mandate
- Finiture acciaio verniciato
- Contropiastre incluse
- Coppia contatti inclusa
- Viti di fissaggio incluse



	Codice	Finitura	A (mm)	Pezzi
Serratura con ritrazione solo scrocco	Y5800040P	Acciaio verniciato	39,5	1
	Y5800050P	Acciaio verniciato	49,5	1
	Y5800060P	Acciaio verniciato	59,5	1
Serratura con ritrazione scrocco e catenaccio	Y5810050	Acciaio verniciato	49,5	1
	Y5810060P	Acciaio verniciato	59,5	1
Gruppo bobine di ricambio	Y05801000	-	-	1



Serie Y518 solo scrocco tubolare

Funzionamento

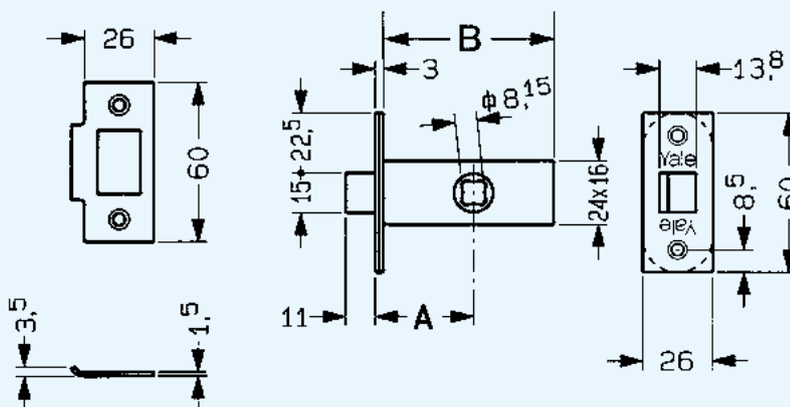
- Scrocco azionato dalla maniglia

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



Codice	Finitura	A (mm)	B (mm)	Pezzi
Y5180035	Acciaio zincato	35	65	1
Y5180040	Acciaio zincato	40	70	1
Y5180045	Acciaio zincato	45	75	1
Y5180050	Acciaio zincato	50	80	1
Y5180060	Acciaio zincato	60	90	1



Serie Y610

Funzionamento

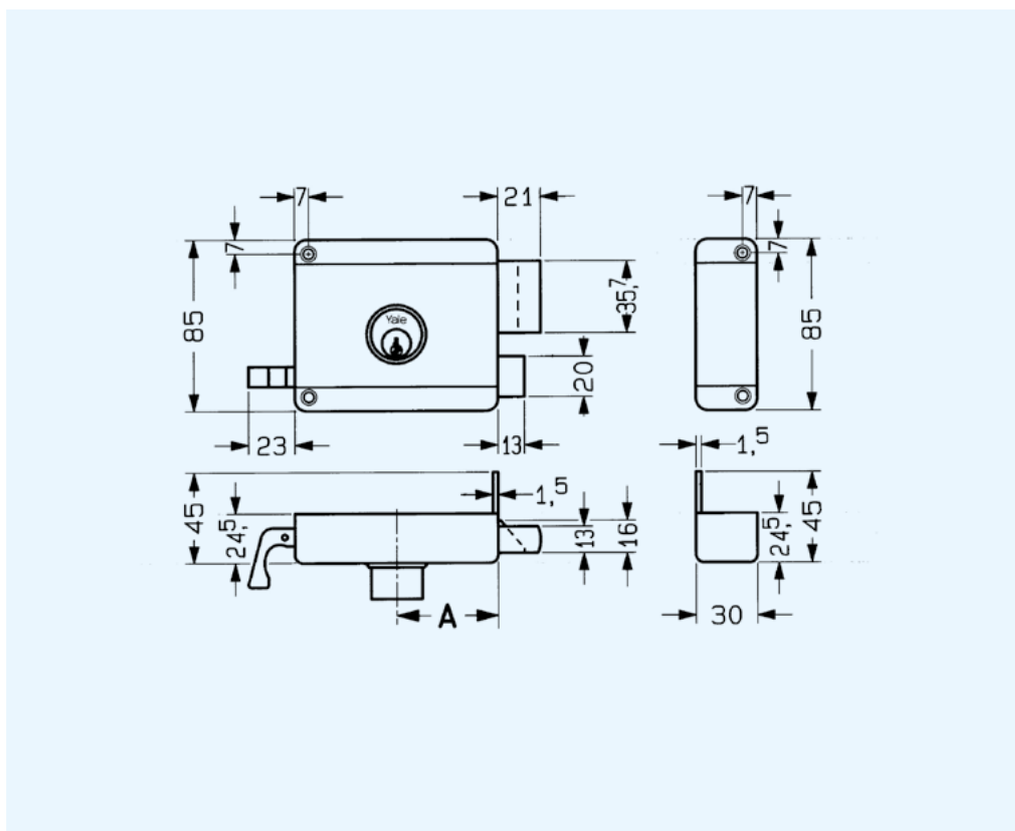
- Scrocco azionato dall'esterno mediante chiave e dall'interno mediante tiretto
- Catenaccio azionato mediante chiave dall'esterno e dall'interno

Caratteristiche

- Entrate 40, 50, 60, 70 mm
- Finiture acciaio verniciato
- Controbocchetta inclusa
- Coppia cilindri interno inclusi
- 2 mandate
- 3 chiavi incluse
- Chiave grezza cod. Y01008001VX



	Codice	Finitura	Cilindro	A (mm)	Pezzi
Destra	Y61000401	Acciaio verniciato	Y2200031	40	1
	Y61000501	Acciaio verniciato	Y2200031	50	1
	Y61000601	Acciaio verniciato	Y2200031	60	1
Sinistra	Y61000701	Acciaio verniciato	Y2200031	70	1
	Y61000402	Acciaio verniciato	Y2200031	40	1
	Y61000502	Acciaio verniciato	Y2200031	50	1
	Y61000602	Acciaio verniciato	Y2200031	60	1
	Y61000702	Acciaio verniciato	Y2200031	70	1



Serie Y630

Funzionamento

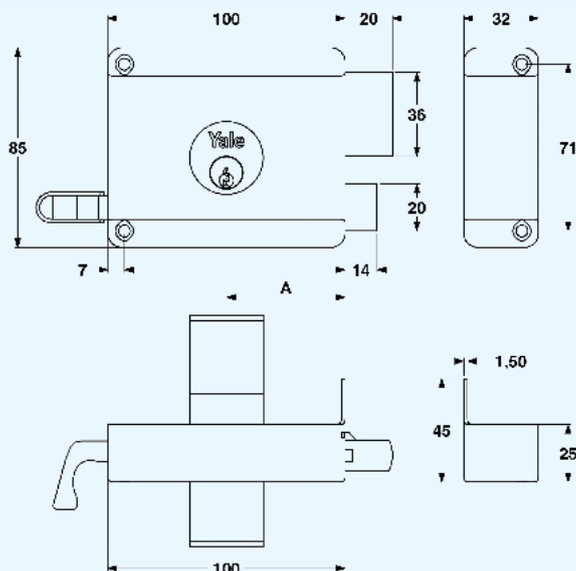
- Cilindro esterno fisso. Scrocco azionato dall'esterno mediante chiave e dall'interno mediante tiretto
- Catenaccio azionato mediante chiave interno ed esterno

Caratteristiche

- Entrate 40, 50, 60, 70 mm
- Finiture acciaio verniciato
- Controbocchetta inclusa
- Coppia cilindri inteno/esterno inclusi
- 2 mandate
- 3 chiavi incluse
- Chiave grezza cod. Y01008001VX



	Codice	Finitura	Cilindro	A (mm)	Pezzi
Destra	Y63000401	Acciaio verniciato	Y2250045	40	1
	Y63000501	Acciaio verniciato	Y2250045	50	1
	Y63000601	Acciaio verniciato	Y2250045	60	1
Sinistra	Y63000701	Acciaio verniciato	Y2250045	70	1
	Y63000402	Acciaio verniciato	Y2250045	40	1
	Y63000502	Acciaio verniciato	Y2250045	50	1
	Y63000602	Acciaio verniciato	Y2250045	60	1
	Y63000702	Acciaio verniciato	Y2250045	70	1



Serie Y620

Funzionamento

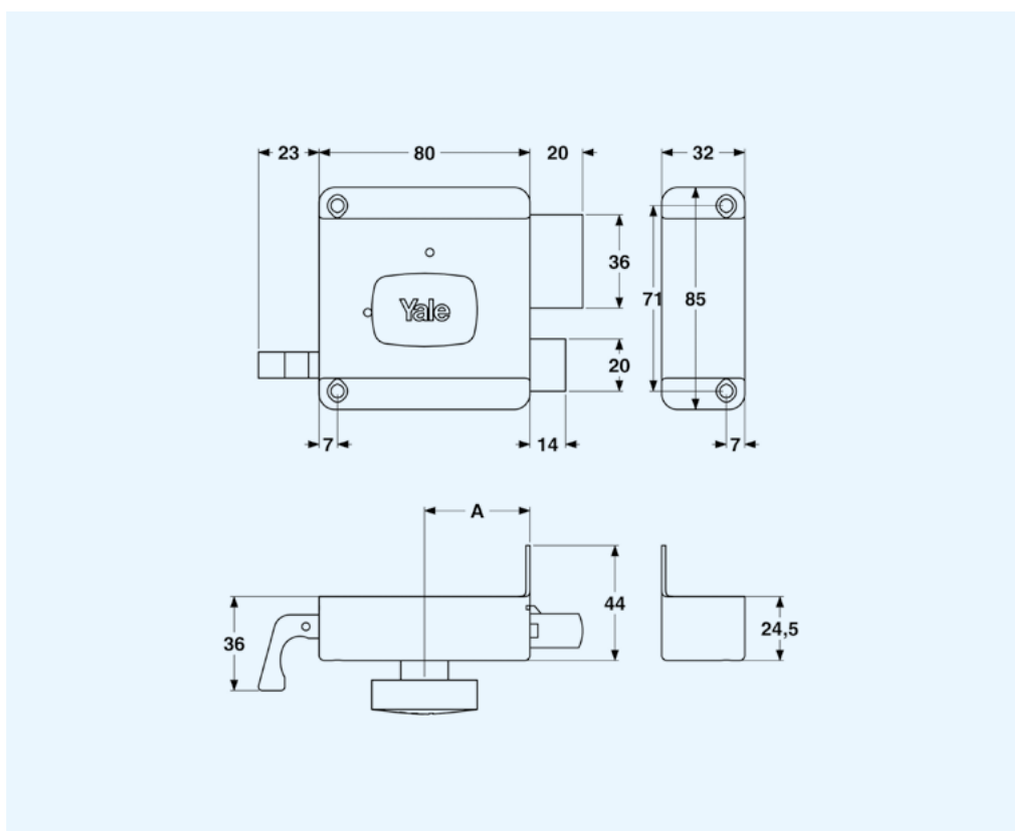
- Serrature pomolo interno, cilindro esterno staccato. Scrocco azionato dall'esterno mediante chiave e dall'interno mediante tiretto
- Catenaccio azionato mediante pomolo dall'interno e chiave dall'esterno

Caratteristiche

- Entrate 40, 50, 60, 70 mm
- Finiture acciaio verniciato
- Controbocchetta inclusa
- Cilindro esterno incluso
- 2 mandate
- 3 chiavi incluse
- Chiave grezza cod. Y01008001VX



	Codice	Finitura	Cilindro	A (mm)	Pezzi
Destra	Y62000401	Acciaio verniciato	Y2200031	40	1
	Y62000501	Acciaio verniciato	Y2200031	50	1
	Y62000601	Acciaio verniciato	Y2200031	60	1
Sinistra	Y62000701	Acciaio verniciato	Y2200031	70	1
	Y62000402	Acciaio verniciato	Y2200031	40	1
	Y62000502	Acciaio verniciato	Y2200031	50	1
	Y62000602	Acciaio verniciato	Y2200031	60	1
	Y62000702	Acciaio verniciato	Y2200031	70	1



Apriporta elettrico da applicare

Apriporta elettrico da applicare

Caratteristiche

- Da abbinare a serrature meccaniche da applicare
- Versione destra e sinistra



	Codice	Finitura	Voltaggio	Pezzi
Destra	F500/5	-	12 V	1
Sinistra	F500/6	-	12 V	1

Bobina

Caratteristiche

- Bobina per codice 500

	Codice	Finitura	A (mm)	Pezzi
	F803/1	-	-	1

MULTIPLA - Solo cilindro

Caratteristiche

- Reversibile
- Entrata regolabile da 50 a 70 mm
- Incontro regolabile in altezza
- Scrocco autobloccante
- Cassa in acciaio
- Alimentazione 8 - 12V AC
- Cilindro nichelato

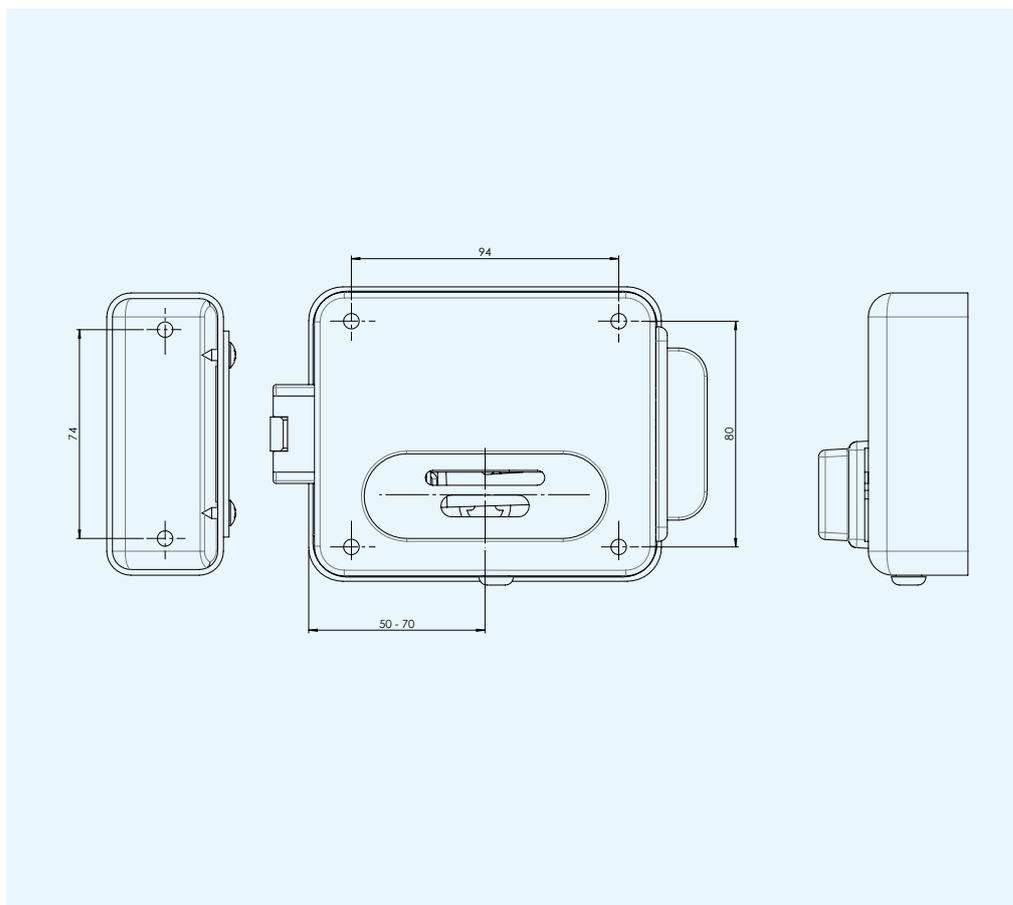
Confezione

- 3 chiavi
- 1 bocchetta
- Viti di fissaggio



Cilindro staccato

Codice	Finitura	Cilindro	Pezzi
NF5012/1GR	Grigio	NF113FN	10
NF5012/1Z	Acciaio zincato	NF113FN	10
NF5012/1NE	Nero	NF113FN	10



MULTIPLA - Solo pulsante

Caratteristiche

- Reversibile
- Entrata regolabile da 50 a 70 mm
- Incontro regolabile in altezza
- Scrocco autobloccante
- Cassa in acciaio
- Alimentazione 8 - 12V AC
- Cilindro nichelato
- Finiture
 - Acciaio zincato
 - Nero

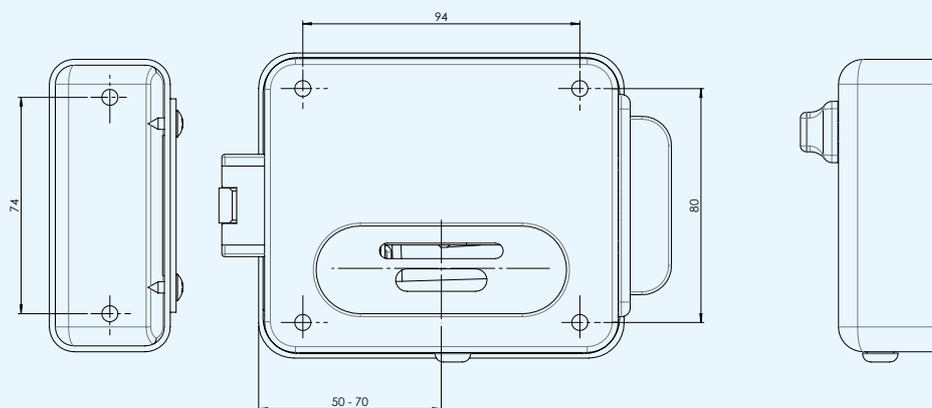


Confezione

- 3 chiavi
- 1 bocchetta
- Viti di fissaggio

Codice	Finitura	Cilindro	Pezzi
NF5014/1Z	Acciaio zincato	NF108FN	10
NF5014/1NE	Nero	NF108FN	10

Cilindro staccato



MULTIPLA - Pulsante e cilindro

Caratteristiche

- Reversibile
- Entrata regolabile da 50 a 70 mm
- Incontro regolabile in altezza
- Scrocco autobloccante
- Cassa in acciaio
- Alimentazione 8 - 12V AC
- Cilindro nichelato
- Finiture
 - Acciaio zincato
 - Verniciato grigio metallizzato
 - Nero

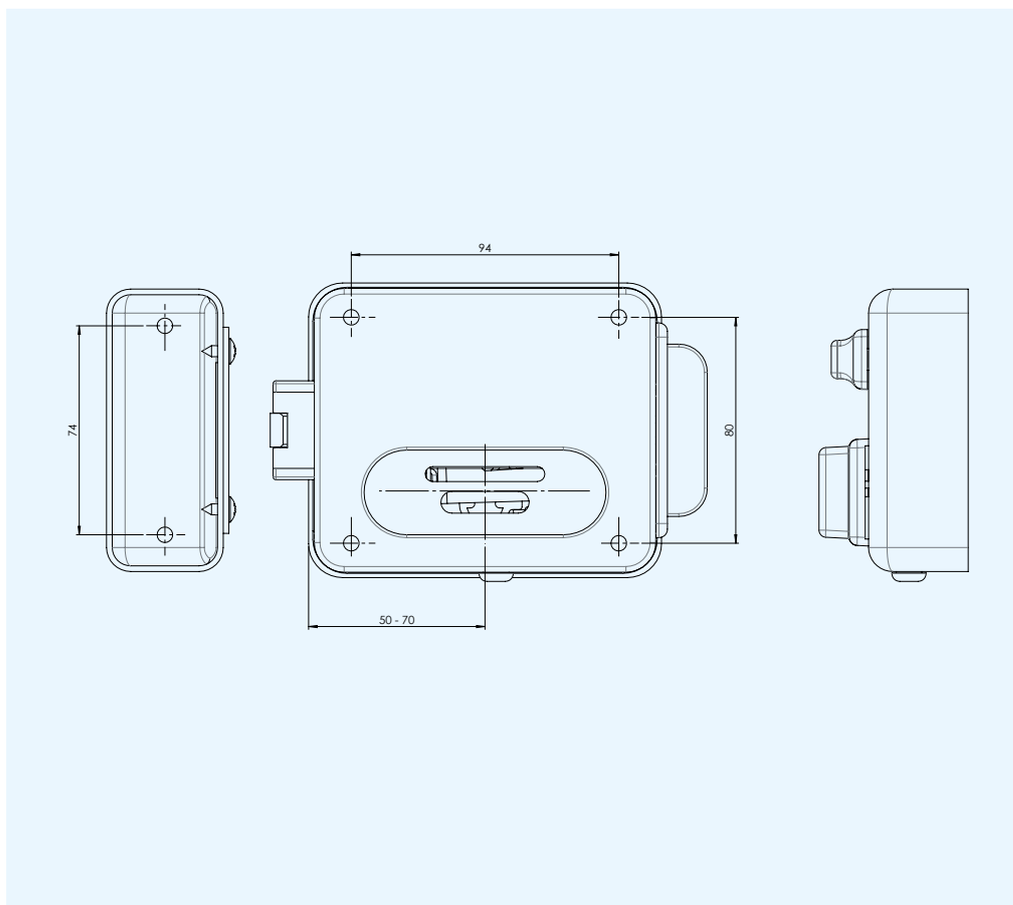
Confezione

- 3 chiavi
- 1 bocchetta
- Viti di fissaggio



Cilindro staccato

Codice	Finitura	Cilindro	Pezzi
NF5016/1GR	Verniciato grigio metallizzato	NF113FN	10
NF5016/1Z	Acciaio zincato	NF113FN	10
NF5016/1NE	Nero	NF113FN	10



Accessori per MULTIPLA

Cilindri

Caratteristiche

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



Codice	Finitura	Lunghezza cilindro esterno (A) (mm)	Pezzi
NF108FN	Nichelato	-	1

Cilindri

Caratteristiche

- Cilindro nichelato staccato per MULTIPLA serie 5012 e 5016
- Vedere sovrapprezzi per esecuzioni speciali



Codice	Finitura	Lunghezza cilindro esterno (A) (mm)	Pezzi
NF113FN	Nichelato	-	1

Serie Y670

Funzionamento

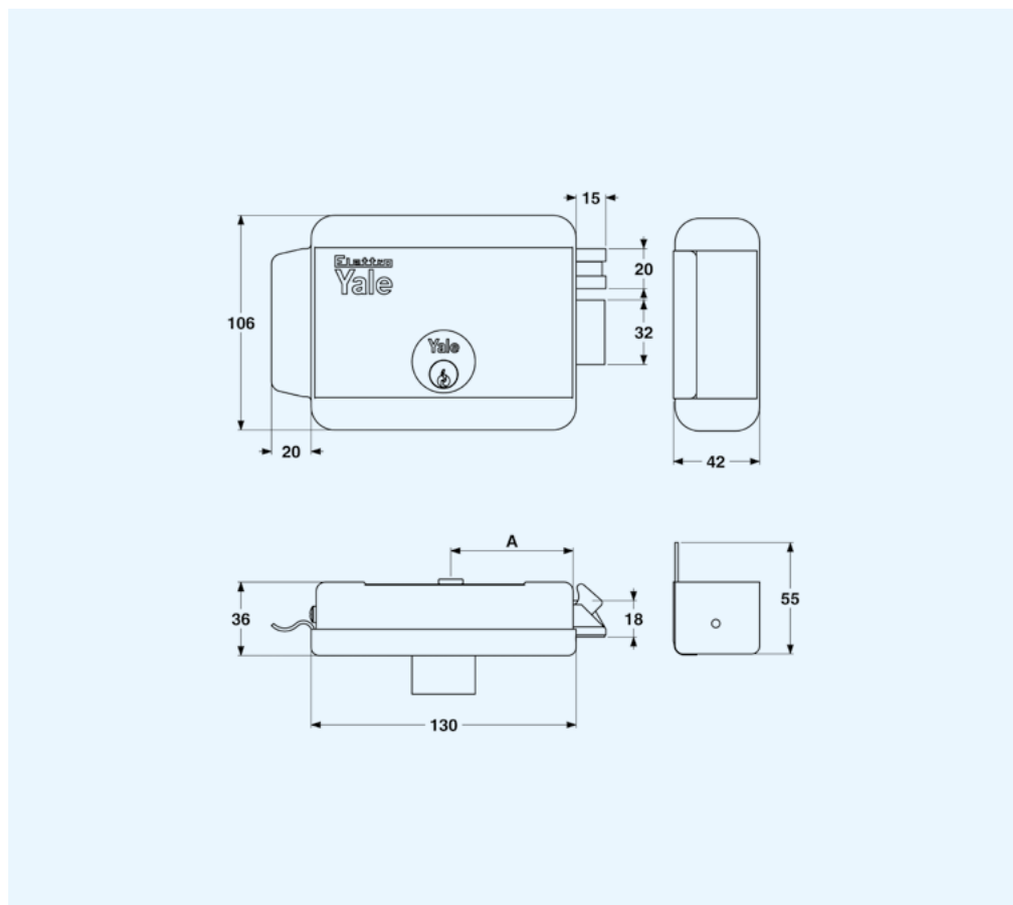
- Scrocco azionato dall'esterno e dall'interno mediante chiave e a distanza mediante impulso elettrico a basso voltaggio: 10W - 12V AC

Caratteristiche

- Entrata 60 mm
- Finiture acciaio zincato
- Controbocchetta inclusa
- Coppia cilindri interno/esterno inclusi
- 3 chiavi incluse
- Chiave grezza cod. Y01008001VX
- Serratura doppio cilindro
- Cilindro esterno staccato



	Codice	Finitura	Cilindro	A (mm)	Pezzi
Destra	Y6700060105	Acciaio zincato	Y2202231	60	1
Sinistra	Y6700060205	Acciaio zincato	Y2202231	60	1



Serie Y674

Funzionamento

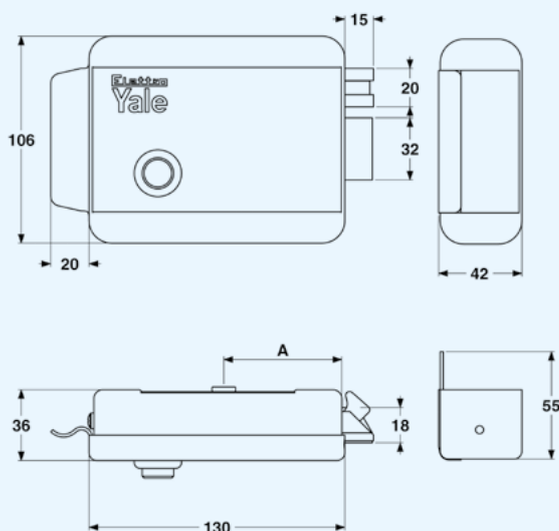
- Scrocco azionato dall'esterno mediante chiave e dall'interno mediante pulsante e a distanza mediante impulso elettrico a basso voltaggio: 10W - 12V AC

Caratteristiche

- Entrata 50, 60, 70 mm
- Finiture acciaio zincato
- Controbocchetta inclusa
- Cilindro esterno incluso
- 3 chiavi incluse
- Chiave grezza cod. Y01008001VX
- Serratura cilindro pulsante
- Cilindro esterno staccato



	Codice	Finitura	Cilindro	A (mm)	Pezzi
Destra	Y6740050105	Acciaio zincato	Y2200031	50	1
	Y6740060105	Acciaio zincato	Y2200031	60	1
	Y6740070105	Acciaio zincato	Y2200031	70	1
Sinistra	Y6740050205	Acciaio zincato	Y2200031	50	1
	Y6740060205	Acciaio zincato	Y2200031	60	1
	Y6740070205	Acciaio zincato	Y2200031	70	1



Serie Y678

Funzionamento

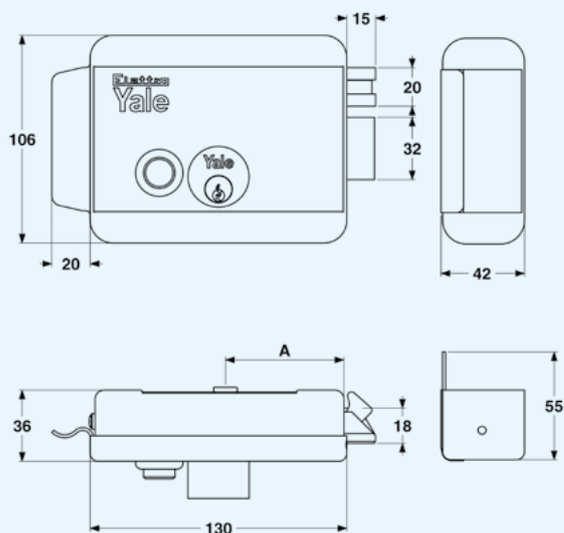
- Scrocco azionato dall'esterno mediante chiave e dall'interno mediante pulsante, bloccabile con chiave, e a distanza attraverso impulso elettrico a basso voltaggio: 10W - 12V AC

Caratteristiche

- Entrata 40, 50, 60 mm
- Finiture acciaio zincato
- Controbocchetta inclusa
- Coppia cilindri interno/esterno inclusi
- 3 chiavi incluse
- Chiave grezza cod. Y01008001VX
- Serratura doppio cilindro/pulsante
- Cilindro esterno staccato



	Codice	Finitura	Cilindro	A (mm)	Pezzi
Destra	Y6780040105	Acciaio zincato	Y2202231	40	1
	Y6780050105	Acciaio zincato	Y2202231	50	1
	Y6780060105	Acciaio zincato	Y2202231	60	1
Sinistra	Y6780040205	Acciaio zincato	Y2202231	40	1
	Y6780050205	Acciaio zincato	Y2202231	50	1
	Y6780060205	Acciaio zincato	Y2202231	60	1



Bocchetta intelligente

Caratteristiche

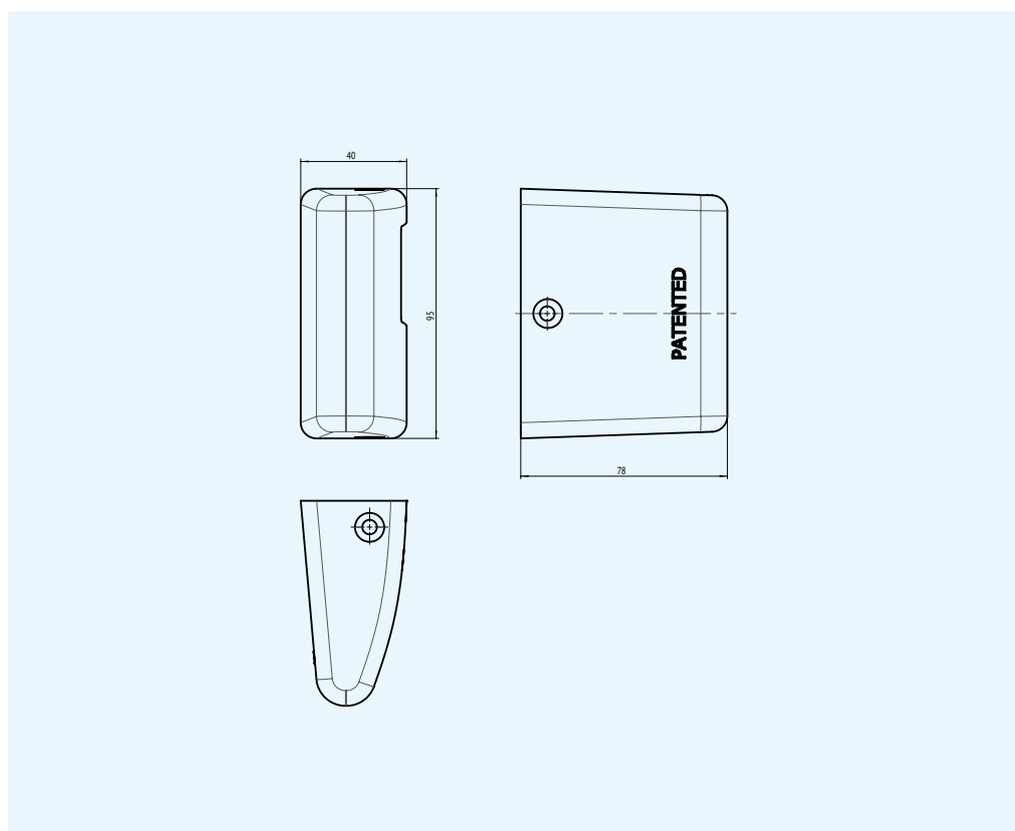
- Sistema brevettato
- Per serrature elettriche da applicare per portoncini e cancelli
- Sostituisce la bocchetta originale della serratura
- Compatibile con serrature Yale, CORNI e di altri marchi
- Riduce il rumore provocato dalla chiusura dell'anta
- Permette la chiusura in sicurezza della serratura, 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	Pezzi
Y0A60001000	Bocchetta intelligente compatibile con serrature Yale, mano destra	1
Y0A60002000	Bocchetta intelligente compatibile con serrature Yale, mano sinistra	1
Y0A5CIV1000	Bocchetta intelligente compatibile con serrature Cisa, Iseo, Viro, mano destra	1
Y0A5CIV2000	Bocchetta intelligente compatibile con serrature Cisa, Iseo, Viro, mano sinistra	1



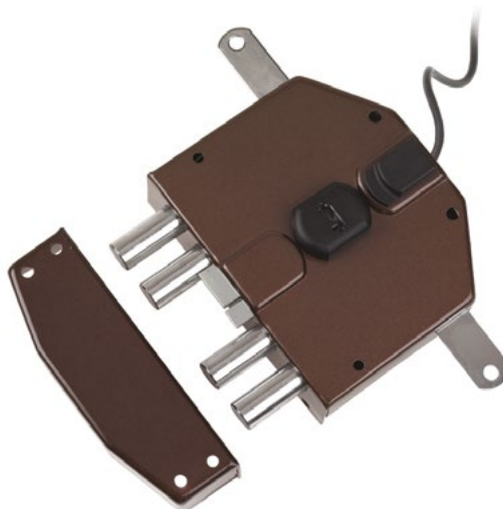
Segreta

Funzionamento

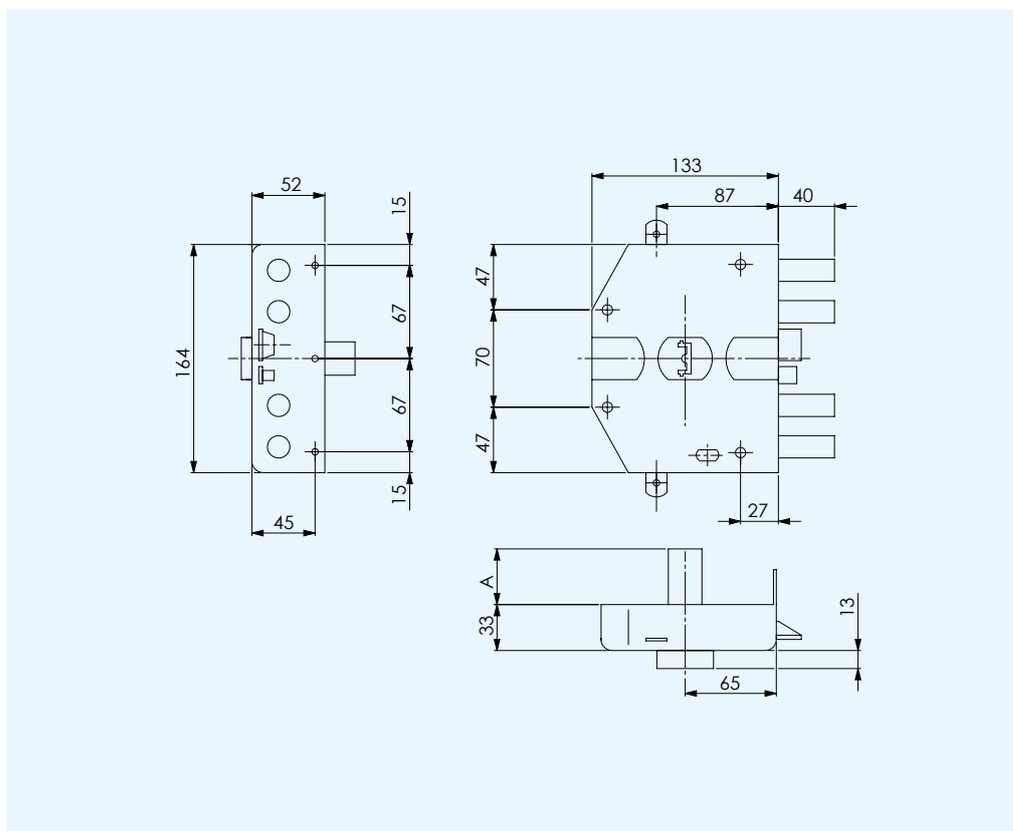
- Scrocco azionabile da chiave e da impulso elettrico a distanza
- Catenacci e 2 aste azionabili da chiave
- Entrata 65 mm

Caratteristiche

- 3 punti di chiusura
- Lunghezza cilindro da 50 a 80 mm
- Alimentazione 8 - 12V AC, assorbimento 3,9 A
- Finiture in acciaio verniciato marrone
- 3 chiavi incluse
- Viti fissaggio serratura incluse



	Codice	Finitura	Lunghezza cilindro-A (mm)	Pezzi
Destra	Y6823550	Marrone	50	1
	Y6823560	Marrone	60	1
	Y6823570	Marrone	70	1
	Y6823580	Marrone	80	1
Sinistra	Y6823650	Marrone	50	1
	Y6823660	Marrone	60	1
	Y6823670	Marrone	70	1
	Y6823680	Marrone	80	1



Canotti pompa su piastra

Caratteristiche

- Per serrature Segreta

Codice	Descrizione	Pezzi
FC.A.8100/503	Contropiastra completa destra	1
FC.A.8100/603	Contropiastra completa sinistra	1
FC.PLA8100/02	Scivolo e perno	1
FC.ZAM8100/02	Scrocco	1
FC.MOL8100/04	Molla scrocco	1
FC.MOL8100/01	Molla precarica	1

Canotti pompa su piastra

Caratteristiche

- Per serrature Segreta



Codice	Lunghezza cilindro / Tubo (mm)	Pezzi
Y0AE8350	50	1
Y0AE8360	60	1
Y0AE8370	70	1
Y0AE8380	80	1

Rosette

Caratteristiche

- Concave e piane



Codice	Pezzi
Y0AE8333	1
Y0AE8330	1

Concava per canotto pompa

Piana per canotto pompa 50/70

Guida per aste



Codice	Pezzi
Y0AE8342	1

Accessori e ricambi

Cavallotto per aste



Codice	Pezzi
Y0AE8345	1

Bocchetta a pavimento



Codice	Lunghezza cilindro / Tubo (mm)	Pezzi
Y0AE8339	50	1

Bobine



Codice	Pezzi
Y0AE806	1

Serie aste

Caratteristiche

- Aste telescopiche, estendibili fino a 1470 mm



Codice	Pezzi
Y0AE8318	1



Chiave grezza a pompa

Caratteristiche

- Chiave grezza a pompa 24 mm



Codice	Pezzi
Y0AE522	1



Serie Y66410

Funzionamento

- Minisbarre verticali, solo cilindro, per porte e/o scuri
- 2 punti di chiusura azionati dal cilindro con camma DIN

Caratteristiche

- Applicazione verticale
- Larghezza 46 mm, spessore 23 mm
- 3 finiture
- Viti di fissaggio e istruzioni incluse
- Da ordinare a parte: cilindro, incontro, corazze di protezione



Codice	Finitura	E (mm)	L (mm)	Pezzi
Y6641001056	Marrone	500	2000	1
Y6641001052	Nero	500	2000	1
Y6641002056	Marrone	1100	2500	1
Y6641002053	Bianco	1100	2500	1
Y6641002052	Nero	1100	2500	1
Y6641003056	Marrone	1100	3000	1
Y6641004056	Marrone	1100	2250	1
Y6641004053	Bianco	1100	2250	1
Y6641004052	Nero	1100	2250	1

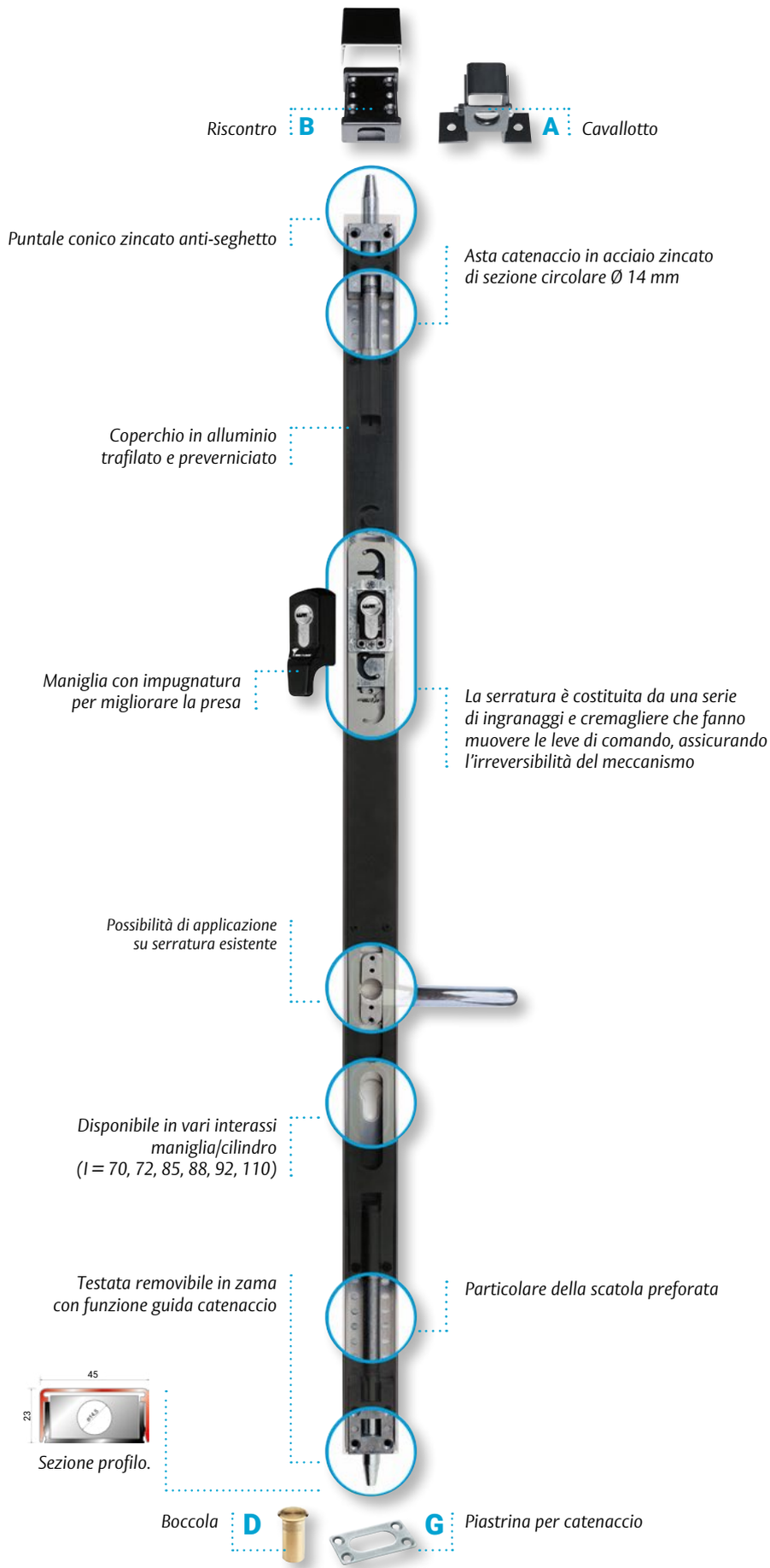
Per scuri e persiane

Per porte



7





Incontri e prolunghe



Kit cavallotto regolabile e boccola a pavimento



Incontri



Spessori 6 mm per incontro 06110

	Codice	Descrizione	Finitura	Pezzi
Kit cavallotto regolabile e boccola a pavimento	Y0601001056	Con molla, per fissaggio alto/basso	Marrone	1
	Y0601001053	Con molla, per fissaggio alto/basso	Bianco	1
	Y0601001052	Con molla, per fissaggio alto/basso	Nero	1
Boccola a pavimento	Y0602002000	Aperta, per fissaggio laterale/alto	-	1
Incontri	Y0611001056	Incontro per applicazione orizzontale	Marrone	1
Spessori 6 mm per incontro 06110	Y0612001052	Per applicazione orizzontale	Nero	1
Prolunga 800 mm per minisbarre verticali-orizzontali	Y0621001052	Per porte con sopra luce e porte a 2 ante	Nero	1
	Y0621001053	Per porte con sopra luce e porte a 2 ante	Bianco	1

Corazze



	Codice	Descrizione	Finitura	Pezzi
Corazza protezione cilindro	Y0641001058	Per minisbarre verticali	Oro lucido	1
	Y06430010L3	Per minisbarre orizzontali	Cromo lucido	1

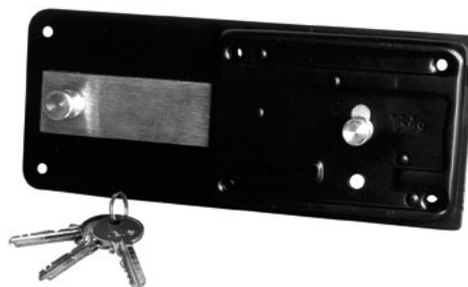
Ferroglietti scrocco e catenaccio

Funzionamento

- Scrocco e catenaccio azionati dall'esterno mediante chiave e dall'interno mediante pomolino

Caratteristiche

- Ambidestro
- Entrate 50, 60 mm
- Finiture in acciaio verniciato
- Cilindro esterno incluso
- 3 chiavi incluse

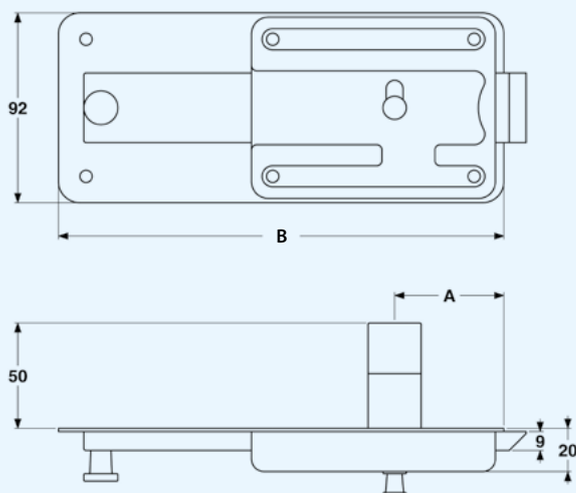


Codice	Finitura	A (mm)	B (mm)	Pezzi
Y6615150	Acciaio verniciato	50	214	1
Y6615160	Acciaio verniciato	60	214	1
Y6605250	Acciaio verniciato	50	214	1
Y6605260	Acciaio verniciato	60	214	1
Y066014000	Acciaio verniciato	-	-	1

Ferroglietto 5 mandate, cilindro esterno fisso

Ferroglietto 5 mandate, cilindro esterno staccato

Controbocchetta per ferroglietti 660-661, da ordinare a parte



Ferroglietti solo catenaccio

Caratteristiche

- Ambidestro
- Entrate 50, 60 mm
- Finiture in acciaio verniciato
- Cilindro esterno incluso
- 3 chiavi incluse

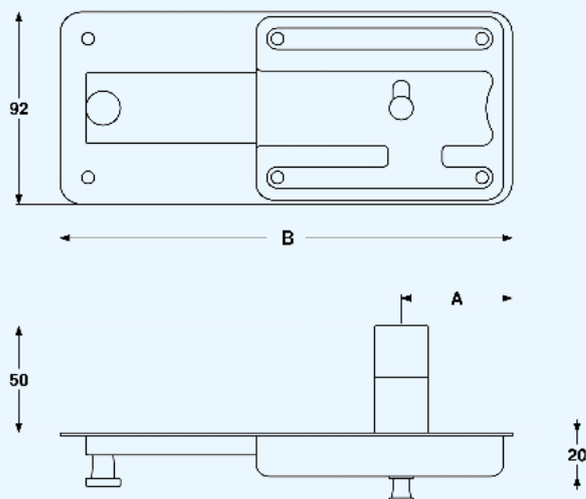


Ferroglietto 6 mandate, cilindro esterno fisso

Ferroglietto 6 mandate, cilindro esterno staccato

Controbocchetta per ferroglietti 660-661, da ordinare a parte

Codice	Finitura	A (mm)	B (mm)	Pezzi
Y6616150	Acciaio verniciato	50	214	1
Y6616160	Acciaio verniciato	60	214	1
Y6606250	Acciaio verniciato	50	214	1
Y6606260	Acciaio verniciato	60	214	1
Y066014000	Acciaio verniciato	-	-	1



Serrature elettromeccaniche di alta sicurezza





Elettropistoni con funzione antipanico.....	265
Elettropistoni di sicurezza	267
Accessori.....	271
Serrature MEDIATOR	276
Apriporta MEDIATOR	280
Accessori MEDIATOR	281
Elettromagneti di sicurezza	282
Elettromagneti di ritenuta	284



**Inquadra il QR Code
con il tuo smartphone**
e scopri di più sul capitolo delle
serrature elettromeccaniche.



Serie 555 PLUS - Elettropistoncini da montante

Serratura disarmata in assenza di tensione.

Caratteristiche

- Cartella in acciaio nichelato
- Frontale e contropiastra in acciaio inox
- Catenaccio diametro 18 mm semicilindrico in acciaio carbonitrurato antisega, estensione o fuoriuscita 22 mm
- Tensione di alimentazione 12/24V DC
- Potenza 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 SMT a microprocessore protetta contro le inversioni di polarità con le funzioni di:
 - Comando di apertura da pulsante NA
- Normalmente sbloccata, in assenza di corrente il catenaccio resta represso garantendo la possibilità di uscita
- 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

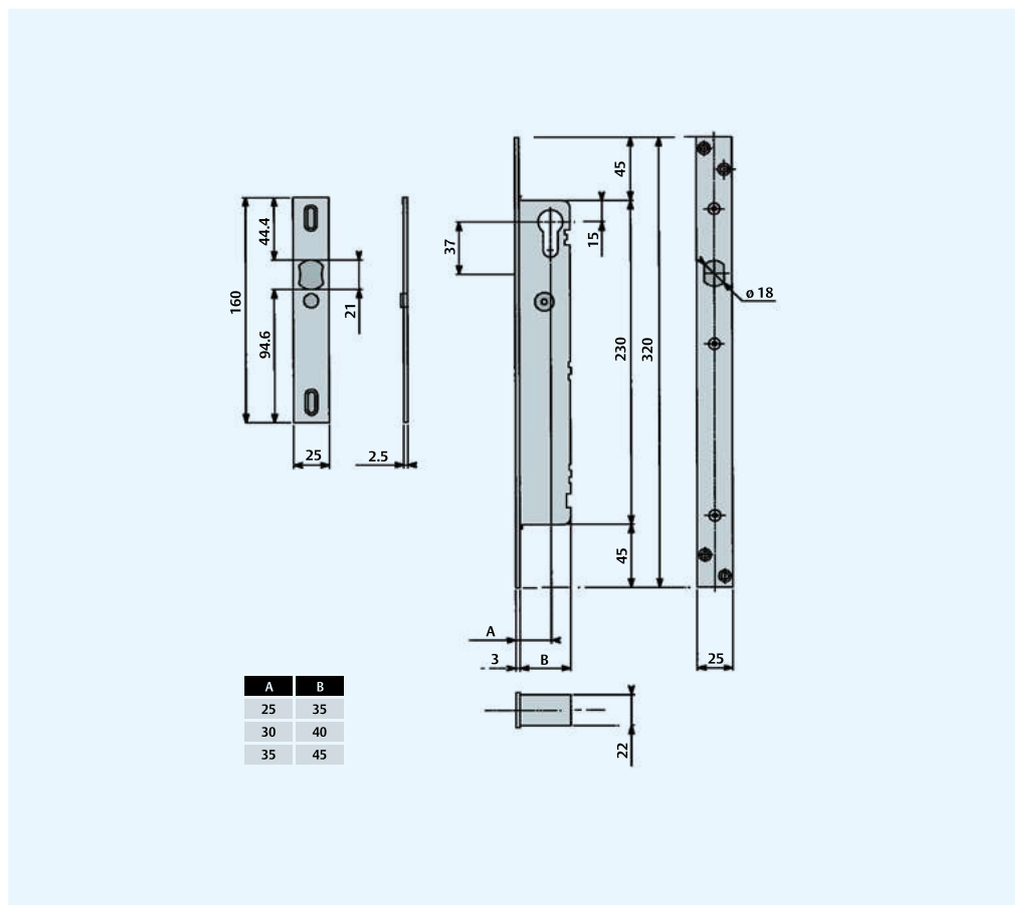
Impiego

Per porte interne

Montaggio

Verticale e orizzontale

Codice	Finitura	Entrata (mm)	Frontale (mm)	Pezzi
N5553625000	Acciaio inox	25	25	1
N5553630000	Acciaio inox	30	25	1
N5553635000	Acciaio inox	35	25	1



Kit Elettropistoncini serie 555 PLUS con alimentatore

Serratura disarmata in assenza di tensione.

Caratteristiche

- Alimentatore cod. N0450093000 incluso: cilindro da ordinare a parte
- Cartella in acciaio nichelato
- Frontale e contropiastra in acciaio inox
- Catenaccio diametro 18 mm semicilindrico in acciaio carbonitrurato antisega, estensione o fuoriuscita 22 mm
- Tensione di alimentazione 12/24V DC
- Potenza 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 30V DC
- Limitatore di corrente elettronico interno a microprocessore
- Cadenza massima di funzionamento: 10 cicli min
- Elettronica in tecnologia SMT a microprocessore protetta contro le inversioni di polarità con le funzioni di:
 - Comando di apertura da pulsante NA
 - Normalmente sbloccata, in assenza di corrente il catenaccio resta represso garantendo la possibilità di uscita
 - 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

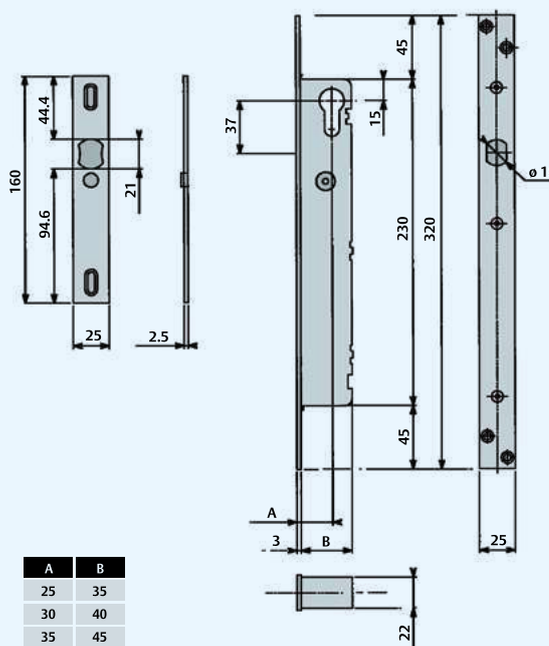
Funzionamento elettronico
Tramite impulso elettrico

Impiego
Per porte interne

Montaggio
Verticale e orizzontale



Codice	Finitura	Entrata (mm)	Frontale (mm)	Pezzi
N5553625000KIT	Acciaio inox	25	25	1
N5553630000KIT	Acciaio inox	30	25	1
N5553635000KIT	Acciaio inox	35	25	1



Serie 555 PLUS - Elettropistoncini da montante

Serratura armata in assenza di tensione.

Caratteristiche

- Cartella in acciaio nichelato
- Frontale e contropiastra in acciaio inox
- Catenaccio diametro 18 mm semicilindrico in acciaio carbonitrurato antisega, estensione o fuoriuscita 22 mm
- Tensione di alimentazione 12/24V DC
- Potenza 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 SMT a microprocessore protetta contro le inversioni di polarità con le funzioni di:
 - Comando di apertura da pulsante NA

- Normalmente bloccata, in assenza di corrente il catenaccio resta espulso mantenendo la porta in sicurezza
- 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

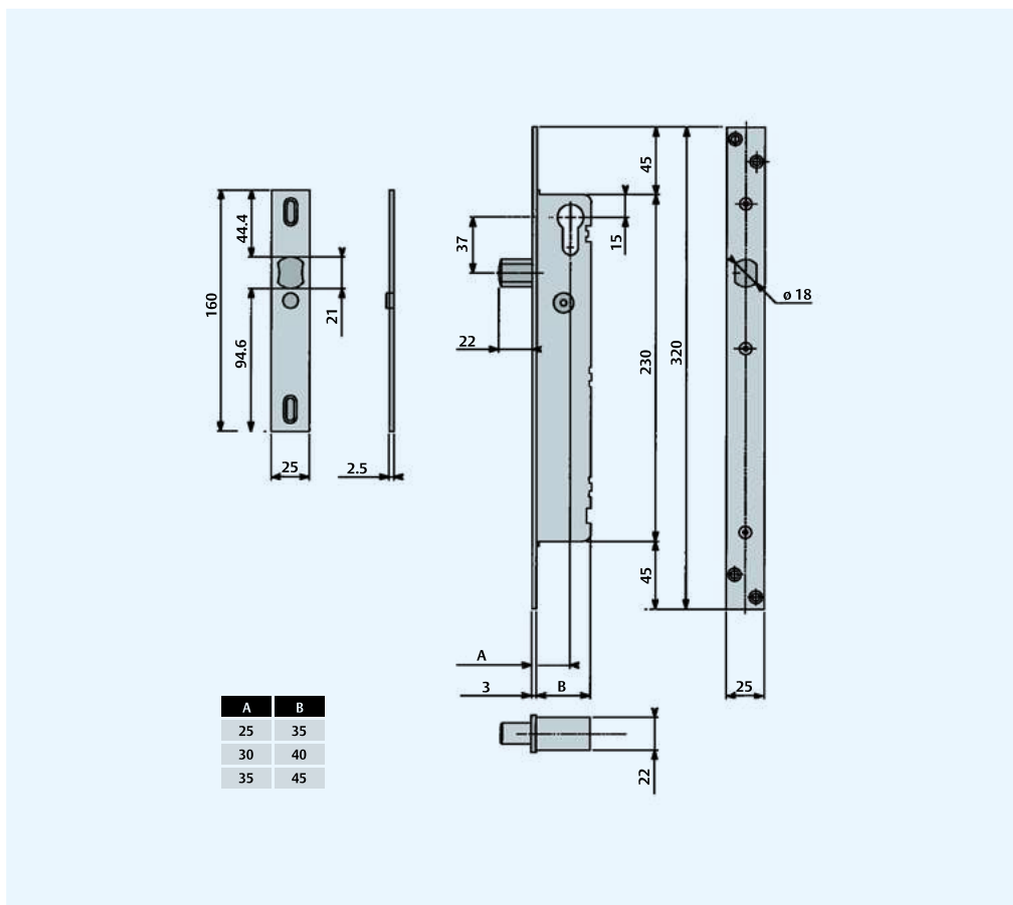
Per porte interne

Montaggio

Verticale e orizzontale



Codice	Finitura	Entrata (mm)	Frontale (mm)	Pezzi
N5553825000	Acciaio inox	25	25	1
N5553830000	Acciaio inox	30	25	1
N5553835000	Acciaio inox	35	25	1





Kit Elettropistoni serie 555 con alimentatore

Serratura armata in assenza di tensione.

Caratteristiche

- Alimentatore cod. N0450093000 incluso
- Cartella in acciaio nichelato
- Frontale e contropiastra in acciaio inox
- Catenaccio diametro 18 mm semicilindrico in acciaio carbonitrurato antisega, estensione o fuoriuscita 22 mm
- Tensione di alimentazione 12/24V DC
- Potenza 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 SMT a microprocessore protetta contro le inversioni di polarità con le funzioni di:
 - Comando di apertura da pulsante NA
 - Normalmente bloccata, in assenza di corrente il catenaccio resta espulso mantenendo la porta in sicurezza
 - 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

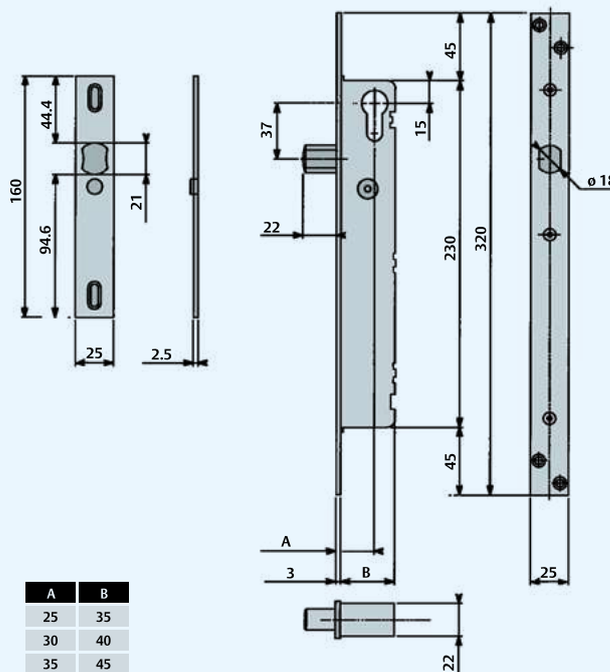
Per porte interne

Montaggio

Verticale e orizzontale



Codice	Finitura	Entrata (mm)	Frontale (mm)	Pezzi
N5553825000KIT	Acciaio inox	25	25	1
N5553830000KIT	Acciaio inox	30	25	1
N5553835000KIT	Acciaio inox	35	25	1





Serie 555 PLUS - Elettropistoncini da montante

Serratura armata in assenza di tensione.

Caratteristiche

- Cartella in acciaio nichelato
- Frontale e contropiastra in acciaio inox
- Scrocco diametro 18 mm semicilindrico in acciaio carbonitrurato antiseqa, estensione o fuoriuscita 22 mm
- Tensione di alimentazione 12/24V DC
- Potenza 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 SMT a microprocessore protetta contro le inversioni di polarità con le funzioni di:

- Comando di apertura da pulsante NA
- Normalmente bloccata, in assenza di corrente lo scrocco resta espulso mantenendo la porta in sicurezza
- 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

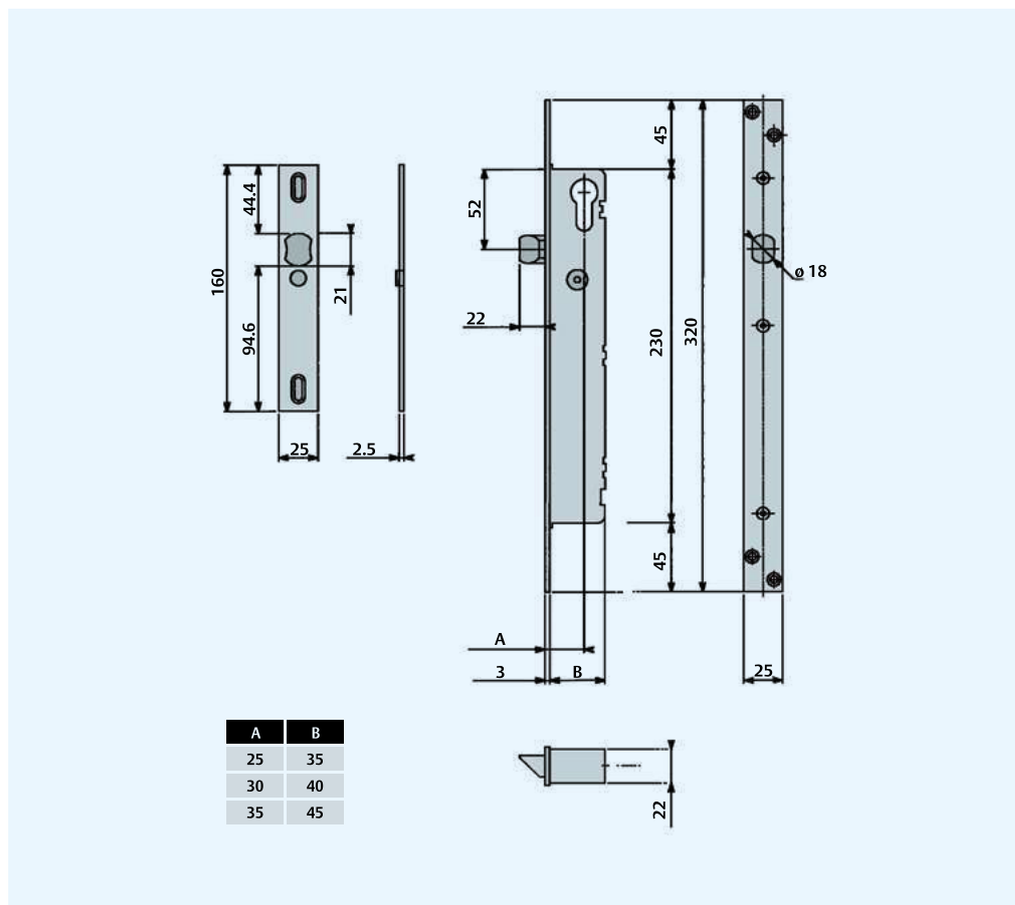
Impiego

Per porte interne

Montaggio

Verticale e orizzontale

Codice	Finitura	Entrata (mm)	Frontale (mm)	Pezzi
N5553925000	Acciaio inox	25	25	1
N5553930000	Acciaio inox	30	25	1
N5553935000	Acciaio inox	35	25	1



Kit elettropistoni serie 555 con alimentatore

Serratura armata in assenza di tensione.

Caratteristiche

- Alimentatore cod. N0450093000 incluso
- Cartella in acciaio nichelato
- Frontale e contropiastra in acciaio inox
- Scrocco diametro 18 mm semicilindrico in acciaio carbonitrurato antisega, estensione o fuoriuscita 22 mm
- Tensione di alimentazione 12/24V DC
- Potenza 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 SMT a microprocessore protetta contro le inversioni di polarità con le funzioni di:
 - Comando di apertura da pulsante NA
 - Normalmente bloccata, in assenza di corrente lo scrocco resta espulso mantenendo la porta in sicurezza
 - 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

Funzionamento meccanico

Tramite chiave o pomolo

Funzionamento elettronico

Tramite impulso elettrico

Impiego

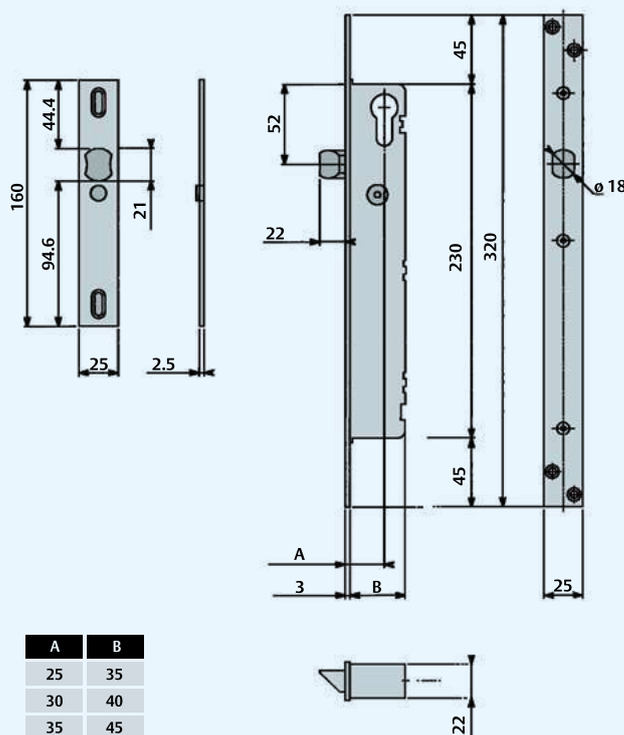
Per porte interne

Montaggio

Verticale e orizzontale



Codice	Finitura	Entrata (mm)	Frontale (mm)	Pezzi
N5553925000KIT	Acciaio inox	25	25	1
N5553930000KIT	Acciaio inox	30	25	1
N5553935000KIT	Acciaio inox	35	25	1



Accessori

Alimentatore

Caratteristiche

- Ingresso 230V AC
- Uscita 12V DC, 4A
- Predisposto per il montaggio su barra DIN per elettropistoni ed elettromagneti: max 1



Codice	Dimensioni (mm)	Pezzi
N0450099000	240x180x84	1

Alimentatore

Caratteristiche

- Ingresso 230V AC
- Uscita 24V DC, 2,4A allo spunto, 1,2A nominale
- Predisposto per il montaggio su barra DIN per elettropistoni ed elettromagneti: max 1

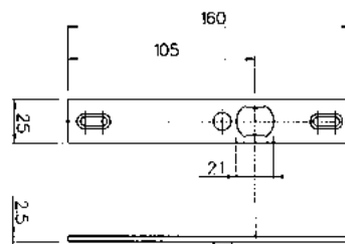


Codice	Dimensioni (mm)	Pezzi
N0450093000	54x58x91	1

Contropiastre

Caratteristiche

- Contropiastra in acciaio inox, per elettropistoni serie N555
- Foro per l'inserimento del catenaccio centrale: contropiastra standard fornita nella confezione dell'elettropistone



Codice	Finitura	Pezzi
N0250008000	Acciaio inox	1

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	Pezzi
N0450083000	2

Accessori

Collegamenti elettrici

Caratteristiche

- Dispositivo per il trasferimento corrente induttivo



Codice	Alimentazione	Pezzi
BICPT	Output 500mA a 12 VDC - 250mA a 24V DC	1

Collegamenti elettrici

Caratteristiche

- A 2 poli



Codice	Alimentazione	Pezzi
E1030500	Collegamenti elettrici a 2 poli	1
E10305LA00	Collegamenti elettrici a 2 poli con linguette	1

Collegamenti elettrici

Caratteristiche

- A 3 poli



Codice	Alimentazione	Pezzi
E1030600	Collegamenti elettrici a 3 poli	1
E10306LA00	Collegamenti elettrici a 3 poli con linguette	1

Collegamenti elettrici

Caratteristiche

- Contatto di commutazione chiavistello



Codice	Alimentazione	Pezzi
E87800	Provisto di cavo di connessione 4 m	1

Accessori

Collegamenti elettrici

Caratteristiche

- Contatto conico con cavo di collegamento



Codice	Descrizione	Pezzi
E104051000	Contatto con ghiera angolare	1

Collegamenti elettrici

Caratteristiche

- Contatto conico con cavo di collegamento



Codice	Descrizione	Pezzi
E1040510R00	Contatto con ghiera arrotondata	1

Collegamenti elettrici

Caratteristiche

- Contatto conico con morsetto



Codice	Descrizione	Pezzi
E104051100	Contatto con ghiera angolare	1

Collegamenti elettrici

Caratteristiche

- Contatto conico con morsetto



Codice	Descrizione	Pezzi
E1040511R00	Contatto con ghiera arrotondata	1



Passacavi

Caratteristiche

- Flessibili a molla
- Corpo da infilare e flessibile a molla in acciaio inox per il passaggio del cavo
- Dimensioni corpo: 290x25x17 mm
- Dimensioni flessibile a molla: 174x11 mm di diametro interno



Codice	Dimensioni (mm)	Finitura	Pezzi
N0450088000	-	Acciaio inox	1

Da applicare

Passacavo ad inserimento cavi – Monolaterale

Caratteristiche

- Installazione ad incasso monolaterale
- A porta chiusa, il cablaggio risulta completamente nascosto
- Ottimo impatto estetico e maggior protezione contro manomissioni e tentativi di attacco
- Ideali per profilo legno, metallo, PVC



Codice	Diametro max cavi (mm)	Lunghezza di rotazione max (mm)	Finitura	Pezzi
E103121400	7	100	Acciaio inox	1
E103122000	7	200	Acciaio inox	1

Passacavo ad inserimento cavi – Bilaterale

Caratteristiche

- Installazione ad incasso bilaterale
- A porta chiusa, il cablaggio risulta completamente nascosto
- Il vantaggio di questo tipo di installazione è quello di poter posizionare la porta quasi a filo telaio (<1 mm a porta chiusa), senza rischi di inceppamento durante la rotazione dell'anta
- Ideale per sistemi porta dotati di aria e spazi ridotti tra telaio e anta lato cerniere
- Ottimo impatto estetico e maggior protezione contro manomissioni e tentativi di attacco
- Ideali per profilo legno, metallo, PVC



Codice	Diametro max cavi (mm)	Lunghezza di rotazione max (mm)	Finitura	Pezzi
E10312141000	7	100	Acciaio inox	1
E10312202000	7	200	Acciaio inox	1

Passacavo a serrafilo – Monolaterale

Caratteristiche

- Installazione ad incasso monolaterale
- A porta chiusa, il cablaggio risulta completamente nascosto
- Per l'alimentazione diretta dal telaio all'anta
- Collegamento flessibile e antiossidante
- Tensione input operativa 24V +20%
- Consumo max. 1A (100% ED); 4A max. 1 sec. (10% ED)
- Riduzione ed ottimizzazione delle operazioni di controllo/manutenzione/modifiche di cablaggio (anche per rimozione dell'anta dalla propria sede)
- Le ante e i telai delle porte possono essere installati separatamente, il che significa che l'installatore non è tenuto a saper installare i componenti elettrici interessati
- La connessione morsetto-spina sul lato telaio può essere collegata direttamente al cablaggio centralizzato dell'edificio, senza utilizzare scatole di derivazione aggiuntive
- Poiché questo componente è soggetto a uso intenso in esercizio, viene equipaggiato con uno speciale cavo di transizione di alta qualità
- Assenza di usura per attrito nella transizione del cavo
- Ottimo impatto estetico e maggior protezione contro manomissioni e tentativi di attacco
- Ideali per profilo legno, metallo, PVC



Codice	Numero PIN (Cavi Pre-Installati)	Lunghezza di rotazione max (mm)	Finitura	Pezzi
E103141400	10	100	Acciaio inox	1
E103142000	10	200	Acciaio inox	1
E103143400	20	100	Acciaio inox	1
E103144000	20	200	Acciaio inox	1

Passacavo a serrafilo – Bilaterale

Caratteristiche

- Installazione ad incasso bilaterale
- A porta chiusa, il cablaggio risulta completamente nascosto
- Per l'alimentazione diretta dal telaio all'anta
- Collegamento flessibile e antiossidante
- Tensione input operativa 24V +20%
- Consumo max. 1A (100% ED); 4A max. 1 sec. (10% ED)
- Riduzione ed ottimizzazione delle operazioni di controllo/manutenzione/modifiche di cablaggio (anche per rimozione dell'anta dalla propria sede)
- Le ante e i telai delle porte possono essere installati separatamente, il che significa che l'installatore non è tenuto a saper installare i componenti elettrici interessati
- La connessione morsetto-spina sul lato telaio può essere collegata direttamente al cablaggio centralizzato dell'edificio, senza utilizzare scatole di derivazione aggiuntive
- Poiché questo componente è soggetto a uso intenso in esercizio, viene equipaggiato con uno speciale cavo di transizione di alta qualità
- Assenza di usura per attrito nella transizione del cavo
- Ottimo impatto estetico e maggior protezione contro manomissioni e tentativi di attacco
- Ideali per profilo legno, metallo, PVC



Codice	Numero PIN (Cavi Pre-Installati)	Lunghezza di rotazione max (mm)	Finitura	Pezzi
E10314141000	10	100	Acciaio inox	1
E10314202000	10	200	Acciaio inox	1
E10314341000	20	100	Acciaio inox	1
E10314402000	20	200	Acciaio inox	1



MEDIATOR è una soluzione ideale per le uscite di emergenza, specificatamente creata per l'utilizzo in ambienti commerciali e residenziali, che si compone di tre prodotti: una serratura, un apriporta lineare e un alimentatore.

Caratterizzato da un montaggio rapido, semplice e sicuro, risponde perfettamente a tutte le esigenze nella quali viene richiesto un elevato livello di sicurezza e, al contempo, salvaguardia e facilità di utilizzo. Permette inoltre l'installazione senza necessità di cablaggi sull'anta.

Specifiche tecniche

- Tensione di attivazione: 5 - 48V AC o DC
- Tensione d'esercizio: 12V DC regolata
- Sono previsti 4 fili, di cui 2 per l'alimentazione di tensione e 2 due per il controllo

Ideale per:

Condomini

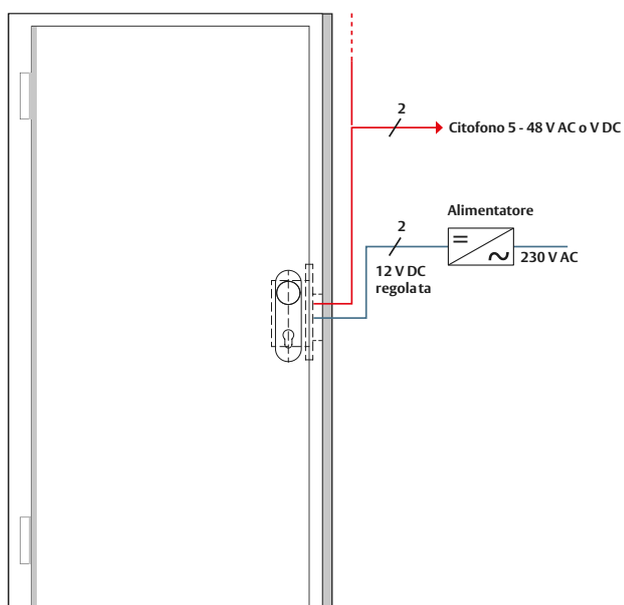
- Alta protezione contro le intrusioni
- Via di fuga sicura in ogni circostanza
- Comodità e facilità di utilizzo

Edifici pubblici e commerciali

- Soluzione combinabile con controllo accessi EAD e sistemi di allarme antintrusione
- Soluzione in accordo con le principali certificazioni e approvazioni
- Adatto all'utilizzo in porte tagliafuoco e tagliafumo

Note:

- In caso di sostituzione in un impianto esistente, è possibile riutilizzare il cavo apriporta già presente.
- Utilizzando l'alimentatore di un altro produttore, prestare attenzione che si tratti di un modello a 12V DC 1A.



MEDIATOR serratura singola

Caratteristiche

- Serratura monopunto antipanico a riarmo automatico
- In mancanza di alimentazione, la porta è sempre riarmata
- Ad ogni richiusura, la porta si riarma automaticamente
- Controllo meccanico tra arresto e trigger

Gestione lato interno

Apertura sempre permessa nelle seguenti modalità:

- Meccanicamente, agendo sul quadro maniglia
- Elettricamente, alimentando l'apriporta

Gestione lato esterno

Permessa l'apertura solamente nelle seguenti modalità:

- Meccanicamente, agendo sul cilindro a profilo
- Elettricamente, richiedendo apertura lato interno

Dati tecnici

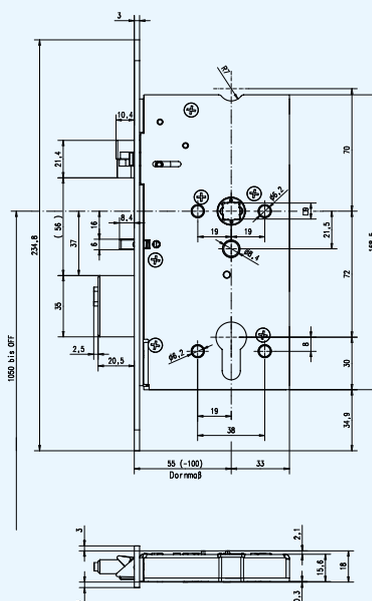
- Larghezza contropiastra 24 mm
- Cilindro sagomato tipo europeo: 72 mm
- Quadro maniglia 9 mm: in dotazione; riduzione a 8 mm



Codice	Finitura	Entrata (mm)	Interasse (mm)	Chiave	Frontale (mm)	Pezzi
E609502PZ1	Acciaio inox	55	72	-	24	1
E609602PZ1	Acciaio inox	60	72	-	24	1
E609702PZ1	Acciaio inox	65	72	-	24	1
E609802PZ1	Acciaio inox	80	72	-	24	1
E609902PZ1	Acciaio inox	100	72	-	24	1

Accessori

Codice	Descrizione	Pezzi
EZ09DBVB300	Distanziale; 235x24x3 mm	1
E65000010	Slitta; 100x30x3 mm	1



MEDIATOR serratura multipunto

Caratteristiche

- Serratura multipunto antipanico a riarmo automatico
- In mancanza di alimentazione, la porta è sempre riarmata
- Ad ogni richiusura, la porta si riarma automaticamente
- Controllo meccanico tra arresto e trigger

Gestione lato interno

Apertura sempre permessa nelle seguenti modalità:

- Meccanicamente, agendo sul quadro maniglia
- Elettricamente, alimentando l'apriporta

Gestione lato esterno

Permessa l'apertura solamente nelle seguenti modalità:

- Meccanicamente, agendo sul cilindro a profilo
- Elettricamente, richiedendo apertura lato interno

Dati tecnici

- Larghezza contropiastra 24 mm
- Cilindro sagomato tipo europeo: 92 mm
- Quadro maniglia sdoppiato 9 mm: in dotazione; riduzione a 8 mm



Codice	Finitura	Entrata (mm)	Interasse (mm)	Frontale (mm)	Pezzi
E629X100PZ1	Acciaio inox	30	92	24x6,5	1
E629X200PZ1	Acciaio inox	35	92	24x6,5	1
E629X300PZ1	Acciaio inox	40	92	24x6,5	1
E629X400PZ1	Acciaio inox	45	92	24x6,5	1

MEDIATOR serratura multipunto

Caratteristiche

- Serratura monopunto antipanico a riarmo automatico
- In mancanza di alimentazione, la porta è sempre riarmata
- Ad ogni richiusura, la porta si riarma automaticamente
- Controllo meccanico tra arresto e trigger

Gestione lato interno

Apertura sempre permessa nelle seguenti modalità:

- Meccanicamente, agendo sul quadro maniglia
- Elettricamente, alimentando l'apriporta

Gestione lato esterno

Permessa l'apertura solamente nelle seguenti modalità:

- Meccanicamente, agendo sul cilindro a profilo
- Elettricamente, richiedendo apertura lato interno

Dati tecnici

- Larghezza contropiastra 24 mm
- Cilindro sagomato tipo europeo: 72 mm
- Quadro maniglia sdoppiato 9 mm: in dotazione; riduzione a 8 mm



Codice	Finitura	Entrata (mm)	Interasse (mm)	Frontale (mm)	Pezzi
E629X500PZ1	Acciaio inox	55	72	24x6,5	1
E629X600PZ1	Acciaio inox	60	72	24x6,5	1
E629X700PZ1	Acciaio inox	65	72	24x6,5	1
E629X800PZ1	Acciaio inox	80	72	24x6,5	1
E629X900PZ1	Acciaio inox	100	72	24x6,5	1
EZ29SBL11	Acciaio inox	-	-	-	1

Contropiastra per E629X

Apriporta lineare singolo

L'apriporta lineare è un prodotto appositamente realizzato per interfacciarsi con la serratura Mediator. Prodotto di elevata qualità, disponibile con regolazione Fix e configurabile con differenti tipologie di frontale: piatto, arrotondato, angolare e di rinnovamento. Differenti tipologie di distanziali disponibili, perfettamente compatibili con i frontali utilizzabili, per una corretta regolazione della battuta dell'infisso. Equipaggiabile inoltre di opposta piastra di scorrimento, per una perfetta installazione in presenza di scanalature e difetti di planarità del profilo porta. Funzionamento: l'alimentazione aziona la gestione motorizzata; il paletto agisce direttamente sul chiavistello della serratura (la serratura viene disarmata).

Caratteristiche

- Gestione: elettrica, cinematismo motorizzato
- Tensione d'esercizio: 12V DC (tensione continua regolata)
- Tensione di controllo - abilitazione: da 5 a 48V AC / 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. 30V DC, 500 mA
- Contatti di segnalazione porta sbloccata/accessibile: max. 30V DC, 500 mA
- Dimensioni senza frontale: 206x20x29,5 mm (lunghezza x larghezza x altezza)
- Regolazione fix: sì
- Campo di regolazione fix: 3 mm
- Precarico saliscendi: max. 80 N
- Disponibili anche frontali a bordi tondi

Accessori

- Distanziali
- Alimentatori
- Slitta



Apriporta lineare Mediator per serratura monopunto

Codice	Descrizione	Certificazione	Pezzi
E6530A35E91	Per serratura singola 355,75x28x3 mm	EN 179	1
E6531A35E91	Per serratura singola 355,75x24x3 mm	EN 179	1
E65P30A35E91	Per serratura singola 355,75x28x3 mm	EN 1125	1
E65P31A35E91	Per serratura singola 355,75x24x3 mm	EN 1125	1

Apriporta lineare Mediator per serratura multipunto

Codice	Descrizione	Certificazione	Pezzi
E65M30A35E91	Per serratura multipunto 355,75x28x3 mm	EN 179	1
E65M31A35E91	Per serratura multipunto 355,75x24x3 mm	EN 179	1
E65MP30A35E91	Per serratura multipunto 355,75x28x3 mm	EN 1125	1
E65MP31A35E91	Per serratura multipunto 355,75x24x3 mm	EN 1125	1

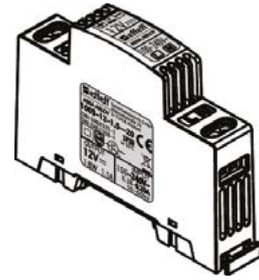
Varianti con frontale angolare per retrofit (disponibili anche con frontale 355.75 x 30/12 x 3 mm)

Codice	Descrizione	Pezzi
E6564A35E94/5	Angolare per retrofit sinistro (4), destro (5); 500x30/34x3 mm	1
E6567A35E94/5	Angolare per retrofit sinistro (4), destro (5); 500x26/34x3 mm	1
E6568A35E94/5	Angolare per retrofit sinistro (4), destro (5); 500x24/34x3 mm	1

Alimentatore per MEDIATOR

Caratteristiche

- Tensione nominale d'uscita: 12V DC SELV - regolata
- Corrente nominale d'uscita: max. 1.50 A
- Protezione contro i sovraccarichi: elettronica
- Campo temperatura d'esercizio: da -10 a + 50°C
- Tipo di protezione: IP 20
- Dimensioni alloggiamento (W x H x D)
93x 68x17,5 mm



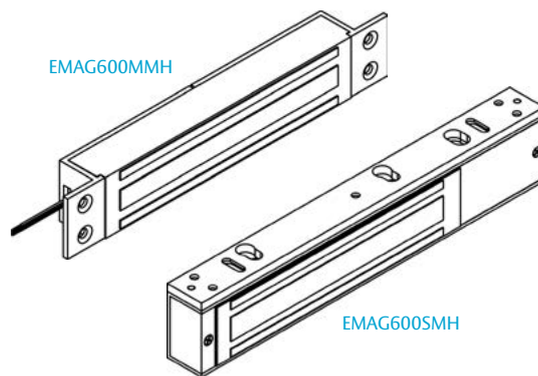
Codice	Tensione di esercizio	Potenza nominale	Pezzi
E1003121520	100-240 V di c.a.	18 W	1

Elettromagneti di sicurezza

Elettromagnete mini

Caratteristiche

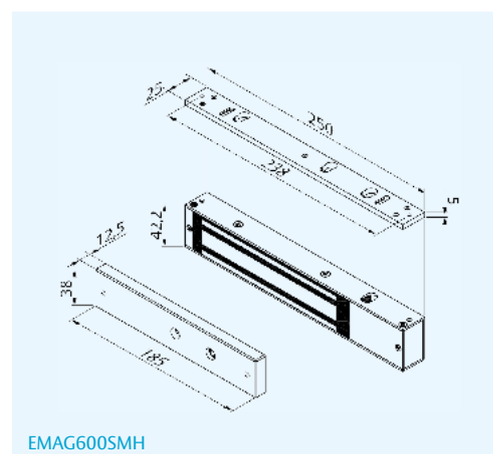
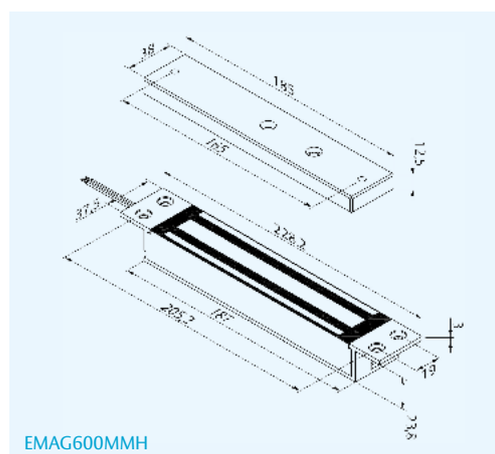
- Forza di trazione fino a 270 kg
- Alimentazione 12/24V DC, corrente 505/260mA
- Funzione antipanico
- Temperatura di funzionamento: da -10 °C a +55 °C
- Da ordinare a parte:
 - Alimentatore cod. E1003121520 o cod. E10032412520
 - Staffa di fissaggio cod. EMAGACLAL600C, EMAGACLAL600 o EMAGACZAL600



Codice	Finitura	Pezzi
EMAG600MMH	Alluminio anodizzato	1
EMAG600SMH	Alluminio anodizzato	1

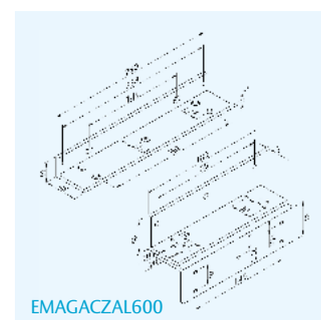
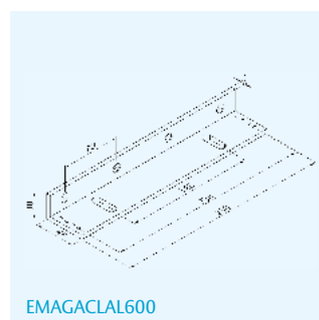
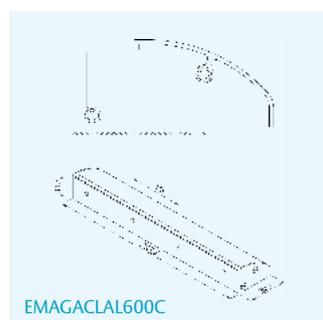
Da infilare con sensore di stato

Da applicare con sensore di stato



Staffe di fissaggio

Codice	Descrizione	Finitura	Pezzi
EMAGACLAL600C	Staffa a L	Alluminio	1
EMAGACLAL600	Staffa a L con cover	Alluminio	1
EMAGACZAL600	Kit staffa a Z	Alluminio	1



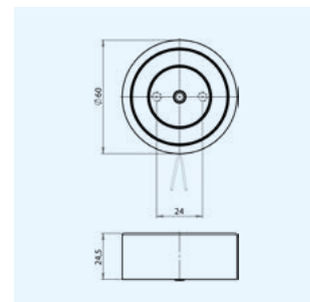
Magnete

Caratteristiche

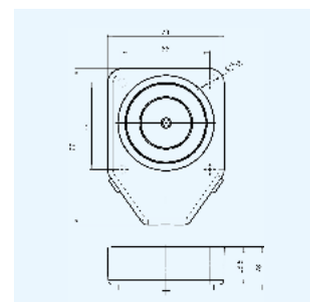
- Forza di trazione fino a 122 kg
- Alimentazione 24V DC 100% ED, 105 mA
- Temperatura di funzionamento da 0°C a +50°C
- Certificazione IP40



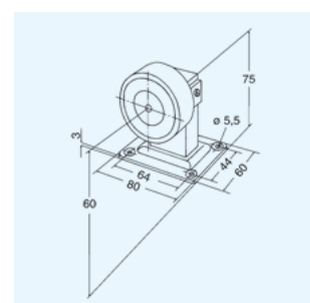
Codice	Descrizione	Pezzi
E83012CF90	Solo magnete	1



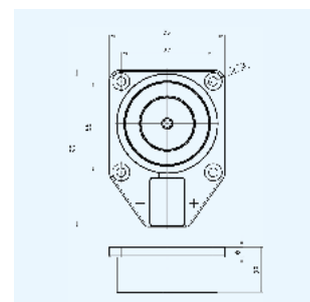
Codice	Descrizione	Pezzi
E83012ISUF90	Magnete con piastra per montaggio a muro e pulsante per disattivazione	1



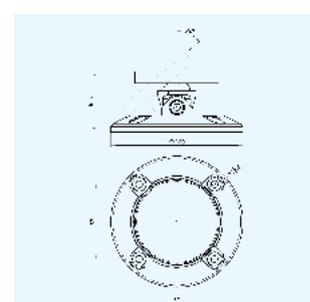
Codice	Descrizione	Pezzi
E83012BWKUF90	Magnete con piastra per montaggio a pavimento/muro	1



Codice	Descrizione	Pezzi
E83012AF90	Magnete con piastra per montaggio a parete	1

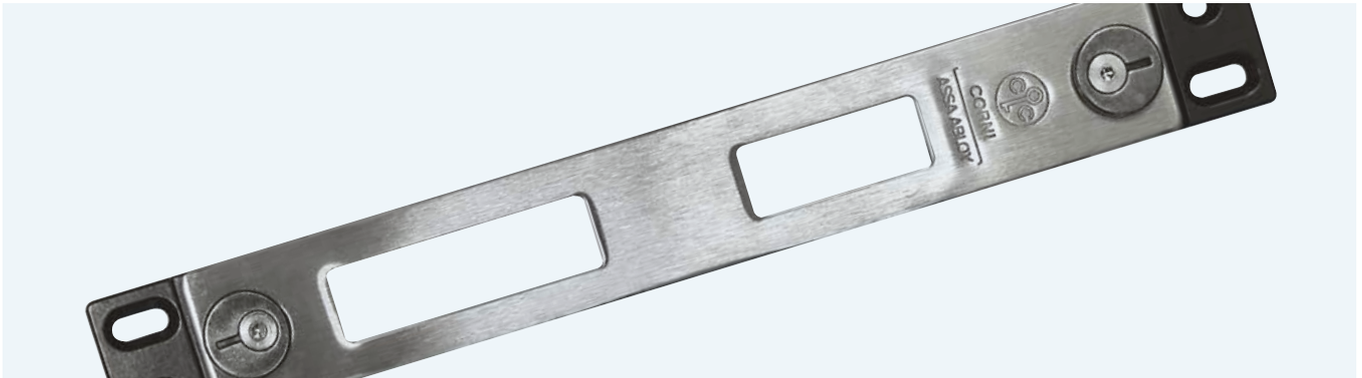


Codice	Descrizione	Pezzi
E830H200	Contropiastra con piatto orientabile	1



9

Contropiastre





SILVER BASIC 850 - 878	287
SILVER PLUS 940	289
Doppia mappa	291
MP1 - Ingranaggi	293
MP3 - Ingranaggi	295
Serie D81 - Catenaccio basculante	297
Serie D83 - Catenaccio basculante	299
PUNTO	301
Contropiastre	302



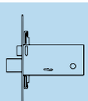
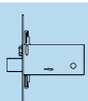
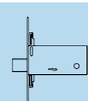
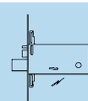
**Inquadra il QR Code
con il tuo smartphone**
e scopri di più sul capitolo
delle contropiastre.

	PROFILO	SERRATURA		CILINDRO		CONTROPIASTRE					NOTE		
Estrusore		Entrata											
	Montante 1	Montante 2	Frontale	Ovale (10) Misura in mm Solo	Sagomato	860 865 871 875	863 868 873 878	864 869	850 854 855 859	852 857	Materiale	Regolazione	
SAPA	R40	70	90	22	54 (27-27)	54 (27-27)	N0296008000	N0296008000	N0296008000	N0296008000	N0296008000	Nylon nero	Fissa
	R40	70	90	22	54 (27-27)	54 (27-27)	N0294030000	N0294030000	N0294030000	N0294030000	N0294030000	Acciaio verniciato nero	Oriz. + Vert.
	R50	70	90	22 (8)	54 (27-27)	54 (27-27)	N0294008000	N0294008000	N0294008000	N0294008000	N0294008000	Nylon nero	Fissa
	R50	70	90	22 (8)	54 (27-27)	54 (27-27)	N0294030000	N0294030000	N0294030000	N0294030000	N0294030000	Acciaio verniciato nero	Oriz. + Vert.
	R50 TT	70	90	22 (8)	70 (43-27)	67 (40-27)	N0294030000	N0294030000	N0294030000	N0294030000	N0294030000	Acciaio verniciato nero	Oriz. + Vert.
R50 TT	70	90	22 (8)	70 (43-27)	67 (40-27)	N0296008000	N0296008000	N0296008000	N0296008000	N0296008000	Nylon nero	Fissa	
ALL.CO	All.co 5 Compl. Porta		90	22	54 (27-27)	54 (27-27)	N0296008000	N0296008000	N0296008000	N0296008000	N0296008000	Nylon nero	Fissa
	All.co 5 Complanare	70	90	22 (8)	54 (27-27)	54 (27-27)	N0296017000	N0296017000	N0296017000	N0296017000	N0296017000	Nylon nero	Fissa
	All.co 5 Complanare	70	90	16 (11)	54 (27-27)	54 (27-27)	N0296017000	N0296017000	N0296017000	N0296017000	N0296017000	Nylon nero	Fissa
	All.co 5 Sormonto	70	90	22	54 (27-27)	54 (27-27)	N0294030000	N0294030000	N0294030000	N0294030000	N0294030000	Acciaio verniciato nero	Oriz. + Vert.
	All.co 5 Sormonto	70	90	22	54 (27-27)	54 (27-27)	N0296020000	N0296020000	N0296020000	N0296020000	N0296020000	Nylon nero	Fissa
	All.co P4 Sormonto	70	90	16 (9)	54 (27-27)	54 (27-27)	N0296022000	N0296022000	N0296022000	N0296022000	N0296022000	Nylon nero	Fissa
	All.co P4 Complanare	80	90	22 (8)	54 (27-27)	54 (27-27)	N0296017000	N0296017000	N0296017000	N0296017000	N0296017000	Nylon nero	Fissa
	All.co P4 Sorm. / Compl.	70		22	54 (27-27)	54 (27-27)	N0294024000	N0294024000	N0294024000	N0294024000	N0294024000	Acciaio verniciato nero	Verticale
	Export 45 Finestra	70	90	22	70 (27-43)	67 (27-40)	N0294024000	N0294024000	N0294024000	N0294024000	N0294024000	Acciaio verniciato nero	Verticale
Export 45 Porta	90		22	70 (27-43)	67 (27-40)	N0294024000	N0294024000	N0294024000	N0294024000	N0294024000	Acciaio verniciato nero	Verticale	
Export 50 Finestra	70	90	22	70 (27-43)	67 (27-40)	N0294024000	N0294024000	N0294024000	N0294024000	N0294024000	Acciaio verniciato nero	Verticale	
ALU.K	Aluk 45N Finestra	80	90	22	70 (43-27)	67 (40-27)	F6830/4	F6830R/4	F6830/4	F6830/4	F6830/4	Acciaio inox + Nylon	Oriz. + Vert.
	Aluk 53N Finestra	80	90	22 (8)	62 (27-35)	62 (27-35)	N0296017000	N0296017000	N0296017000	N0296017000	N0296017000	Nylon nero	Fissa
HYDRO	Domal 40 1 Anta Finestra	70	90	22	54 (27-27)	54 (27-27)	N0294029000	N0294029000	N0294029000	N0294029000	N0294029000	Nylon nero	Fissa
	Domal Break PA52 TT Finestra	70	90	22	70 (27-43)	67 (27-40)	N0294024000	N0294024000	N0294024000	N0294024000	N0294024000	Acciaio verniciato nero	Verticale
	Domal Break PA52 TT Porta 1 Anta		90	22 (8)	62 (27-35)	62 (27-35)	N0296022000	N0296022000	N0296022000	N0296022000	N0296022000	Nylon nero	Fissa
Domal Stopper PG Finestra	70	90	22	70 (27-43)	67 (27-40)	N0294024000	N0294024000	N0294024000	N0294024000	N0294024000	Acciaio verniciato nero	Verticale	
INDIVEST	Gold 400 1 Anta Finestra	70	90	22	62 (27-35)	62 (27-35)	N0294024000	N0294024000	N0294024000	N0294024000	N0294024000	Acciaio verniciato nero	Verticale
	Gold 400 2 Anta Finestra	70	90	22	62 (27-35)	62 (27-35)	N0294024000	N0294024000	N0294024000	N0294024000	N0294024000	Acciaio verniciato nero	Verticale
	Gold 500 1 Anta Finestra	70	90	22	70 (27-43)	70 (27-43)	N0294024000	N0294024000	N0294024000	N0294024000	N0294024000	Acciaio verniciato nero	Verticale
	Gold 500 2 Anta Finestra	70	90	22	70 (27-43)	70 (27-43)	N0294024000	N0294024000	N0294024000	N0294024000	N0294024000	Acciaio verniciato nero	Verticale
	Tino 40 Finestra 1 Anta	70	90	22	54 (27-27)	54 (27-27)	N0296022000	N0296022000	N0296022000	N0296022000	N0296022000	Nylon nero	Fissa
	Tino 40 Finestra 2 Ante con riporto	70	90	22	54 (27-27)	54 (27-27)	F6831/45	F6831/45	F6831/45	F6831/45	F6831/45	Acciaio inox	Orizzontale

PROFILO	SERRATURA		CILINDRO				CONTROPIASTRE					NOTE			
	Entrata											Estrusore			
	Montante 1												Montante 2	Frontale	Ovale
NC 40N 1 Anta Sormonto Finestra	70	90	22	54	(27-27)	54	(27-27)	N0296022000	N0296022000	N0296022000	N0296022000	N0296022000	Nylon nero	Fissa	METRA
NC 40N 2 Ante Sormonto Finestra	70	90	22 (8)	54	(27-27)	54	(27-27)	N0296017000	N0296017000	N0296017000	N0296017000	N0296017000	Nylon nero	Fissa	
NC 40N 2 Ante Sormonto Finestra	70	90	16 (9)	54	(27-27)	54	(27-27)	N0296017000	N0296017000	N0296017000	N0296017000	N0296017000	Nylon nero	Fissa	
NC 40N 2 Ante / Con Riporto Vetri Infil.	70	90	22	54	(27-27)	54	(27-27)	F6831/45	F6831/45	F6831/45	F6831/45	F6831/45	Acciaio inox	Oriz. + Vert.	
NC 45 INT Finestra	70	90	22	70	(27-43)	67	(27-40)	N0294024000	N0294024000	N0294024000	N0294024000	N0294024000	Acciaio verniciato nero	Verticale	
NC 45 INT Porta		90	22 (8)	54	(27-27)	54	(27-27)	N0296015000	-	-	-	-	Nylon nero	Fissa	
NC 45 STH Finestra	70	90	22	70	(27-43)	67	(27-40)	N0294024000	N0294024000	N0294024000	N0294024000	N0294024000	Acciaio verniciato nero	Verticale	
NC 50 I Sormonto	70	90	22	62	(27-35)	62	(27-35)	N0294024000	N0294024000	N0294024000	N0294024000	N0294024000	Acciaio verniciato nero	Verticale	
NC 50 STH Finestra	70	90	22	70	(27-43)	70	(27-43)	N0294024000	N0294024000	N0294024000	N0294024000	N0294024000	Acciaio verniciato nero	Verticale	
NC 50 STH Porta		90	22	54	(27-27)	-	-	N0296022000	N0296022000	N0296022000	N0296022000	N0296022000	Nylon nero	Fissa	
NC 55 INT Finestra	70	90	22	80	(27-53)	79	(27-52)	N0294024000	N0294024000	N0294024000	N0294024000	N0294024000	Acciaio verniciato nero	Verticale	
NC 55 INT Porta		90	22 (8)	62	(27-35)	62	(27-35)	N0296015000	-	-	-	-	Nylon nero	Fissa	
NC 68 STH Finestra	70	90	22	80	(27-53)	79	(27-52)	N0294024000	N0294024000	N0294024000	N0294024000	N0294024000	Acciaio verniciato nero	Verticale	
PALLADIO 20/10 Serie 50-50	70	90	22	54	(27-27)	54	(27-27)	N0296003000	N0296003000	N0296003000	N0296003000	N0296003000	Nylon nero	Fissa	PALLADIO
PALLADIO 20/10 Serie 50-50	70	90	22	54	(27-27)	54	(27-27)	-	-	-	-	-	Acciaio inox	Orizzontale	
MAASTRICHT 53 Finestra	70	90	22	62	(27-35)	62	(27-35)	N0294024000	N0294024000	N0294024000	N0294024000	N0294024000	Acciaio verniciato nero	Verticale	PASSERINI
MAASTRICHT 53 Porta 1 anta		90	22 (8)	62	(27-35)	62	(27-35)	N0296015000	-	-	-	-	Nylon nero	Fissa	
MAASTRICHT 53 Porta 2 Ante		90	22 (8)	62	(27-35)	-	-	-	-	-	F6812	F6812	Acciaio verniciato nero	Verticale	
EKU 45 Finestra	80	90	22	54	(27-27)	54	(27-27)	N0294024000	N0294024000	N0294024000	N0294024000	N0294024000	Acciaio verniciato nero	Verticale	PROFILATI
EKU 53 Finestra	70	90	22	62	(27-35)	62	(27-35)	N0294024000	N0294024000	N0294024000	N0294024000	N0294024000	Acciaio verniciato nero	Verticale	
EKU 53 Porta		90	22 (8)	54	(27-27)	54	(27-27)	-	-	-	F6812	F6812	Acciaio verniciato nero	Verticale	
EKU 53 TT Finestra	70	90	22	62	(27-35)	62	(27-35)	N0294024000	N0294024000	N0294024000	N0294024000	N0294024000	Acciaio verniciato nero	Verticale	
EKU 53 TT Porta		90	22 (8)	54	(27-27)	-	-	-	-	-	F6812	F6812	Acciaio verniciato nero	Verticale	
SISTEMA1 PE40 1 Anta Sormonto	70	90	22	54	(27-27)	54	(27-27)	N0296022000	N0296022000	N0296022000	N0296022000	N0296022000	Nylon nero	Fissa	
SISTEMA1 PE40 2 Ante Sormonto	70	90	16 (9)	54	(27-27)	54	(27-27)	N0296017000	N0296017000	N0296017000	N0296017000	N0296017000	Nylon nero	Fissa	
SISTEMA1 PE40 2 Ante Sormonto, c/riporto	70	90	22	54	(27-27)	54	(27-27)	N0296022000	N0296022000	N0296022000	N0296022000	N0296022000	Nylon nero	Fissa	
SISTEMACCIAIO	70	90	22 (8)	60	(30-30)	62	(31-31)	N0294029000	N0294029000	N0294029000	N0294029000	N0294029000	Nylon nero	Fissa	SECCO

	PROFILO	SERRATURA	CILINDRO	CONTROPIASTRE						NOTE			
Estrusore		Entrata											
	Montante 1	Montante 2	Frontale	Spillo (10) Misura in mm Solo	Sagomato Solo	Scrocco+Catenaccio	Rullo+Catenaccio	Solo catenaccio	Elettrica scrocco	Deviazione 2 pezzi	Materiale	Regolazione	
SAPA	R40	90	90	22x2,5	54	(27-27)	N0294030000	N0294030000	N0294030000	N0294030000	N0298130000	Acciaio verniciato nero	Oriz. + Vert.
	R50	90	90	22x2,5	60	(30-30)	N0294008000	N0294008000	N0294008000	N0294008000	N0294008000	Nylon nero	Fissa
	R50	90	90	22x2,5	60	(30-30)	N0294030000	N0294030000	N0294030000	N0294030000	N0298130000	Acciaio verniciato nero	Oriz. + Vert.
	R50 TT	90	90	22x2,5	67	(40-27)	N0294030000	N0294030000	N0294030000	N0294030000	N0298130000	Acciaio verniciato nero	Oriz. + Vert.
ALL.CO	All.co 5 Complanare	90	90	22x2,5	67	(27-27)	N0294030000	N0294030000	N0294030000	N0294030000	N0298130000	Acciaio verniciato nero	Oriz. + Vert.
	All.co 5 Sormonto	90	90	22x2,5	58	(31-27)	N0294030000	N0294030000	N0294030000	N0294030000	N0298130000	Acciaio verniciato nero	Oriz. + Vert.
	All.co P 4 Sormonto Complanare	90	90	22x2,5	54	(27-27)	N0294024000	N0294024000	N0294024000	N0294024000	N0298124000	Acciaio verniciato nero	Verticale
	All.co P 4 Complanare	90	90	22x2,5	54	(27-27)	N0294030000	N0294030000	N0294030000	N0294030000	N0298130000	Acciaio verniciato nero	Oriz. + Vert.
	All.co P 4 Sormonto 2 Ante	90	90	22x2,5	54	(27-27)	F6830/4	F6830/4	F6830/4		F6830/4	Acciaio inox + Nylon	Oriz. + Vert.
	All.co P 4 Sorm. 2 Ante con Riporto	90	90	22x2,5	54	(27-27)	F6830/4	F6830/4	F6830/4		F6830/4	Acciaio inox + Nylon	Oriz. + Vert.
	Export 45 Finestra	90	90	22x2,5	70	(27-43)	N0294024000	N0294024000	N0294024000	N0294024000	N0298124000	Acciaio verniciato nero	Verticale
	Export 45 Porta	90	90	22x2,5	70	(27-43)	N0294024000	N0294024000	N0294024000	N0294024000	N0298124000	Acciaio verniciato nero	Verticale
Export 50 Finestra	90	90	22x2,5	79	(27-52)	N0294024000	N0294024000	N0294024000	N0294024000	N0298124000	Acciaio verniciato nero	Verticale	
ALU.K	Aluk 45 N Finestra	90	90	22x2,5	70	(27-43)	F6830/4	F6830/4	F6830/4		F6830/4	Acciaio inox + Nylon	Oriz. + Vert.
	Aluk 53 N Finestra	90	90	22x2,5	70	(27-43)	N0294030000	N0294030000	N0294030000	N0294030000	N0298130000	Acciaio verniciato nero	Oriz. + Vert.
HYDRO	Domal 40 1 Anta Finestra	90	90	22x2,5	54	(27-27)	N0294029000	N0294029000	N0294029000	N0294029000	N0294029000	Nylon nero	Fissa
	Domal 40 2 Ante Finestra	90	90	22x2,5	54	(27-27)	N0294029000	N0294029000	N0294029000	N0294029000	N0294029000	Nylon nero	Fissa
	Domal Break PA 52 TT Finestra	90	90	22x2,5	67	(40-27)	N0294024000	N0294024000	N0294024000	N0294024000	N0298124000	Acciaio verniciato nero	Verticale
	Domal Stopper PG Finestra	90	90	22x2,5	70	(27-43)	N0294024000	N0294024000	N0294024000	N0294024000	N0298124000	Acciaio verniciato nero	Verticale
INDIVEST	Gold 400 1 Anta Finestra	90	90	22x2,5	62	(27-35)	N0294024000	N0294024000	N0294024000	N0294024000	N0298124000	Acciaio verniciato nero	Verticale
	Gold 400 2 Ante Finestra	90	90	22x2,5	62	(27-35)	N0294024000	N0294024000	N0294024000	N0294024000	N0298124000	Acciaio verniciato nero	Verticale
	Gold 500 1 Anta Finestra	90	90	22x2,5	80	(30-50)	N0294024000	N0294024000	N0294024000	N0294024000	N0298124000	Acciaio verniciato nero	Verticale
	Gold 500 2 Ante Finestra	90	90	22x2,5	80	(30-50)	N0294024000	N0294024000	N0294024000	N0294024000	N0298124000	Acciaio verniciato nero	Verticale

PROFILO	SERRATURA		CILINDRO		CONTROPIASTRE						NOTE		
	Entrata											Estrusore	
	Montante 1	Montante 2	Frontale	Spillo (10) Misura in mm Solo	Sagomato	Scrocco+Catenaccio	Rullo+Catenaccio	Solo catenaccio	Elettrica scrocco	Deviazione 2 pezzi	Materiale	Regolazione	
ECONOMY 50 Porta	90	90	22x2,5	60	(30-30)	-	-	-	-	F6347	Acciaio inox	Orizzontale	JANSEN
ECONOMY 60 Porta	90	90	22x2,5	70	(35-35)	-	-	-	-	F6347	Acciaio inox	Orizzontale	
NC 40 N 2 Ante Sormon-to Finestra	90	90	22x2,5	54	(27-27)	F6830/4	F6830/4	F6830/4		F6830/4	Acciaio inox + Nylon	Oriz. + Vert.	
NC 40 N 2 Ante Con Riporto	90	90	22x2,5	54	(27-27)	F6831/45	F6831/45	F6831/45		F6347	Acciaio inox	Oriz. + Vert.	
NC 45 INT 2 Ante Finestra	90	90	22x2,5	67	(40-27)	N0294024000	N0294024000	N0294024000	N0294024000	N0298124000	Acciaio verniciato nero	Verticale	
NC 45 STH TT Finestra	90	90	22x2,5	67	(40-27)	N0294024000	N0294024000	N0294024000	N0294024000	N0298124000	Acciaio verniciato nero	Verticale	
NC 45 STH TT Porta	90	90	22x2,5	58	(27-31)	F6830/24	F6830/24	F6830/24	-	F6830/24	Acciaio inox + Nylon	Orizzontale	METRA
NC 50 I Sormonto	90	90	22x2,5	62	(27-35)	N0294024000	N0294024000	N0294024000	N0294024000	N0298124000	Acciaio verniciato nero	Verticale	
NC 50 STH TT Finestra	90	90	22x2,5	75	(30-45)	N0294024000	N0294024000	N0294024000	N0294024000	N0298124000	Acciaio verniciato nero	Verticale	
NC 50 STH TT Porta	90	90	22x2,5	62	(27-35)	N0294029000	N0294029000	N0294029000	N0294029000	N0294029000	Nylon nero	Fissa	
NC 55 INT Finestra	90	90	22x2,5	79	(27-52)	N0294024000	N0294024000	N0294024000	N0294024000	N0298124000	Acciaio verniciato nero	Verticale	
NC 68 STH Finestra	90	90	22x2,5	85	(30-55)	N0294024000	N0294024000	N0294024000	N0294024000	N0298124000	Acciaio verniciato nero	Verticale	
NC 68 STH Porta	90	90	22x2,5	70	(27-43)	-	-	-	-	-	Nylon nero	Fissa	
PALLADIO 20/10 Serie 50-50	90	90	22x2,5	60	(30-30)	-	-	-	-	F6347	Acciaio inox	Orizzontale	PALLADIO
MAASTRICHT 53 Finestra	90	90	22x2,5	62	(27-35)	N0294024000	N0294024000	N0294024000	N0294024000	N0298124000	Acciaio verniciato nero	Verticale	PASSERINI
MAASTRICHT 53 Porta 2 Ante	90	90	22x2,5	60	(30-30)	N0294029000	N0294029000	N0294029000	N0294029000	N0294029000	Nylon nero	Fissa	
EKU 45 Finestra	90	90	22x2,5	54	(27-27)	N0294024000	N0294024000	N0294024000	N0294024000	N0298124000	Acciaio verniciato nero	Verticale	
EKU 53 Finestra	90	90	22x2,5	62	(27-35)	N0294024000	N0294024000	N0294024000	N0294024000	N0298124000	Acciaio verniciato nero	Verticale	
EKU 53 TT Finestra	90	90	22x2,5	62	(27-35)	N0294024000	N0294024000	N0294024000	N0294024000	N0298124000	Acciaio verniciato nero	Verticale	
EKU 53 TT Porta	90	90	22x2,5	58	(27-31)	F6830/4	F6830/4	F6830/4		F6830/4	Acciaio inox + Nylon	Oriz. + Vert.	
SISTEMA 1 PE 40 2 Ante Sormonto	90	90	22x2,5	58	(27-27)	F6830/4	F6830/4	F6830/4		F6830/4	Acciaio inox + Nylon	Oriz. + Vert.	
SISTEMACCIAIO	90	90	22x2,5	62	(31-31)	N0294029000	N0294029000	N0294029000	N0294029000	N0294029000	Nylon nero	Fissa	SECCO

	PROFILO	SERRATURA		CHIAVE		CONTROPIASTRE					NOTE		
Estrusore		Entrata											
		Montante 1	Montante 2										Frontale
SAPA	R40	70	90	25x3	X	-	F6830/6	-	F6830/6	F6830/6	F6830/6	Nylon nero	Verticale
	R40	70	90	25x3	X	-	F6830/4	F6830R/4	F6830/4	F6830/4	F6830/4	Acciaio inox + Nylon	Oriz. + Vert.
	R50	70	90	25x3	X	-	F6830/6	-	F6830/6	F6830/6	F6830/6	Nylon nero	Verticale
	R50	70	90	25x3	X	-	F6830/4	F6830R/4	F6830/4	F6830/4	F6830/4	Acciaio inox + Nylon	Oriz. + Vert.
	R50 TT	70	90	25x3	-	X	F6830/6	-	F6830/6	F6830/6	F6830/6	Nylon nero	Verticale
R50 TT	70	90	25x3	-	X	F6830/4	F6830R/4	F6830/4	F6830/4	F6830/4	Acciaio inox + Nylon	Oriz. + Vert.	
ALL.CO	All.co 5 Complanare	70	90	25x3	X	-	F6830/10	-	F6830/10	F6830/10	F6830/10	Acciaio inox + Nylon	Oriz. + Vert.
	All.co 5 Compl. Porta	-	90	25x3	X	-	F6830/11	-	F6830/11	F6830/11	F6830/11	Nylon nero	Verticale
	All.co 5 Sormonto	70	90	25x3	X	-	-	-	-	-	-	Nylon nero	Verticale
	All.co 5 Sormonto	70	90	25x3	X	-	F6830/4	F6830R/4	F6830/4	F6830/4	F6830/4	Acciaio inox + Nylon	Oriz. + Vert.
	All.co P4 Som. Compl.	70	90	25x3	X	-	-	-	-	F6831/45	F6831/45	Acciaio inox	Oriz. + Vert.
	All.co P 4 Compl.	70	90	25x3	X	-	F6830/10	-	F6830/10	F6830/10	F6830/10	Acciaio inox + Nylon	Oriz. + Vert.
	All.co P 4 Som. 1 Anta	70	90	25x3	X	-	F6830/4	F6830R/4	F6830/4	F6830/4	F6830/4	Acciaio inox + Nylon	Oriz. + Vert.
	All.co P 4 Som. 2 Anta	70	90	25x3	X	-	F6830/4	F6830R/4	F6830/4	F6830/4	F6830/4	Acciaio inox + Nylon	Oriz. + Vert.
	All.co P 4 Som. 2 Anta con Riporto	70	90	25x3	X	-	F6830/4	F6830R/4	F6830/4	F6830/4	F6830/4	Acciaio inox + Nylon	Oriz. + Vert.
	Export 45 Finestra	90	-	25x3	X	-	F6830/5	F6830/5	F6830/5	F6831/5	F6831/5	Acciaio inox	Oriz. + Vert.
Export 45 Porta	-	90	25x3	X	-	F6830/5	F6830/5	F6830/5	F6831/5	F6831/5	Acciaio inox	Oriz. + Vert.	
Export 50 Finestra	70	90	25x3	X	-	F6830/5	F6830/5	F6830/5	F6831/5	F6831/5	Acciaio inox	Oriz. + Vert.	
Export 50 Porta	-	90	25x3	-	X	F6830/11	-	F6830/11	F6830/11	F6830/11	Nylon nero	Verticale	
ALUK	Aluk 45 N Finestra	90	-	25x3	-	X	F6830/4	F6830R/4	F6830/4	F6830/4	F6830/4	Acciaio inox + Nylon	Oriz. + Vert.
	Aluk 45 N Porta	-	90	25x3	X	-	F6830/24	-	F6830/24	F6830/24	F6830/24	Acciaio inox + Nylon	Orizzontale
	Aluk 53 N Finestra	90	-	25x3	-	X	F6830/4	F6830R/4	F6830/4	F6830/4	F6830/4	Acciaio inox + Nylon	Oriz. + Vert.
	Aluk 53 N Porta	-	90	25x3	X	-	F6830/11	-	F6830/11	F6830/11	F6830/11	Nylon nero	Verticale
HYDRO	Domal 40 1 Anta Finestra	70	90	25x3	X	-	F6830/24	-	F6830/24	F6830/24	F6830/24	Acciaio inox + Nylon	Orizzontale
	Domal 40 2 Anta Finestra	70	90	25x3	X	-	F6830/11	-	F6830/11	F6830/11	F6830/11	Nylon nero	Verticale
	Domal Break PA 52 TT Finestra	70	90	25x3	-	X	F6830/5	F6830/5	F6830/5	F6831/5	F6831/5	Acciaio inox	Oriz. + Vert.
	Domal Break PA 52 TT Porta 1 Anta	-	90	25x3	-	X	F6830/11	-	F6830/11	F6830/11	F6830/11	Nylon nero	Verticale
	Domal Stopper PG Finestra	90	-	25x3	X	-	F6830/5	F6830/5	F6830/5	F6831/5	F6831/5	Acciaio inox	Oriz. + Vert.
Domal Stopper PG Porta	-	90	25x3	X	-	F6830/11	-	F6830/11	F6830/11	F6830/11	Nylon nero	Verticale	
INDIVEST	Gold 400 1 Anta Finestra	90	-	25x3	X	-	F6830/5	F6830/5	F6830/5	F6831/5	F6831/5	Acciaio inox	Oriz. + Vert.
	Gold 400 2 Anta Finestra	90	-	25x3	X	-	F6830/5	F6830/5	F6830/5	F6831/5	F6831/5	Acciaio inox	Oriz. + Vert.
	Gold 500 1 Anta Finestra	90	-	25x3	-	X	F6830/5	F6830/5	F6830/5	F6831/5	F6831/5	Acciaio inox	Oriz. + Vert.
	Gold 500 2 Anta Finestra	90	-	25x3	-	X	F6830/5	F6830/5	F6830/5	F6831/5	F6831/5	Acciaio inox	Oriz. + Vert.
	Gold 500 Porta	-	90	25x3	X	-	F6830/11	-	F6830/11	F6830/11	F6830/11	Nylon nero	Verticale

PROFILO	SERRATURA		CHIAVE		CONTROPIASTRE						NOTE	
	Entrata											
	Montante 1	Montante 2	Frontale	Misura chiave Solo Standard Lunga	Scrocco+Catenaccio	Rullo+Catenaccio	Catenaccio	Elettrica	Deviatori 2 pezzi	Materiale	Regolazione	
NC 45 INT 2 Ante Finestra	70	90	25x3	-	X	F6830/5	F6830/5	F6830/5	F6831/5	F6831/5	Acciaio inox	Oriz. + Vert.
NC 45 INT Porta	-	90	25x3	X	-	F6830/11	-	F6830/11	F6830/11	F6830/11	Nylon nero	Verticale
NC 45 STH TT Finestra	70	90	25x3	X	-	F6830/5	F6830/5	F6830/5	F6831/5	F6831/5	Acciaio inox	Oriz. + Vert.
NC 45 STH TT Porta	-	90	25x3	X	-	F6830/11	-	F6830/11	F6830/11	F6830/11	Nylon nero	Verticale
NC 50 I Sormonto	70	90	25x3	X	-	F6830/5	F6830/5	F6830/5	F6831/5	F6831/5	Acciaio inox	Oriz. + Vert.
NC 50 STH TT Finestra	70	90	25x3	-	X	F6830/5	F6830/5	F6830/5	F6831/5	F6831/5	Acciaio inox	Oriz. + Vert.
NC 55 INT Finestra	70	90	25x3	-	X	F6830/5	F6830/5	F6830/5	F6831/5	F6831/5	Acciaio inox	Oriz. + Vert.
NC 55 INT Porta	-	90	25x3	-	X	F6830/11	-	F6830/11	F6830/11	F6830/11	Nylon nero	Verticale
NC 68 STH Finestra	90	-	25x3	-	X	F6830/5	F6830/5	F6830/5	F6831/5	F6831/5	Acciaio inox	Oriz. + Vert.
NC 68 STH Porta	-	90	25x3	-	X	F6830/11	-	F6830/11	F6830/11	F6830/11	Nylon nero	Verticale
MAASTRICHT 53 Finestra	70	90	25x3	X	-	F6830/5	F6830/5	F6830/5	F6831/5	F6831/5	Acciaio inox	Oriz. + Vert.
EKU 45 Finestra	90	-	25x3	X	-	F6830/5	F6830/5	F6830/5	F6831/5	F6831/5	Acciaio inox	Oriz. + Vert.
EKU 53 Finestra	90	-	25x3	X	-	F6830/5	F6830/5	F6830/5	F6831/5	F6831/5	Acciaio inox	Oriz. + Vert.
EKU 53 TT Finestra	90	-	25x3	X	-	F6830/5	F6830/5	F6830/5	F6831/5	F6831/5	Acciaio inox	Oriz. + Vert.
SISTEMACCIAIO	70	90	25x3	X	-	F6830/6	-	F6830/6	F6830/6	F6830/6	Nylon nero	Verticale

Estrusore

METRA

PASSERINI

PROFILATI

SECCO

	PROFILO	SERRATURA	CILINDRO	CONTROPIASTRE						NOTE	
Estrusore	Serie	Entrata	Frontale	Misura in mm	Scrocco+Catenaccio	Rullo+Catenaccio(15)	Solo catenaccio(16)	Elettrica	Deviatori 2 pezzi	Materiale	Regolazione
	SAPA	R40	25	Piatto 24x3	54 (27-27)	N0299643000	N0299643000	N0299643000	N0299643000	-	Acciaio inox
R50		30	Piatto 24x3	60 (30-30)	N0299643000	N0299643000	N0299643000	N0299643000	-	Acciaio inox	Oriz. + Vert.
R50 TT		30	Piatto 24x3	60 (27-33)	N0299643000	N0299643000	N0299643000	N0299643000	-	Acciaio inox	Oriz. + Vert.
R62 TT		30	Piatto 24x3	75 (30-45)	N0299643000	N0299643000	N0299643000	N0299643000	-	Acciaio inox	Oriz. + Vert.
R72 TT		30	Piatto 24x3	85 (30-55)	N0299643000	N0299643000	N0299643000	N0299643000	-	Acciaio inox	Oriz. + Vert.
ALL.CO	All.co P4 Sormonto	25	Piatto 24x3	54 (27-27)	N0299644000	N0299644000	N0299644000	N0299644000	-	Acciaio inox	Oriz. + Vert.
	All.co P4 Sormonto 2 ante c/riporto	25	Piatto 24x3	54 (27-27)	N0299643000	N0299643000	N0299643000	N0299643000	-	Acciaio inox	Oriz. + Vert.
	All.co 5 Sormonto	25	Piatto 24x3	58 (27-31)	N0299643000	N0299643000	N0299643000	N0299643000	-	Acciaio inox	Oriz. + Vert.
	Export 45 TT Finestra	30	Piatto 24x3	70 (30-40)	N0299640000	N0299640000	N0299640000	N0299640000	-	Acciaio inox	Oriz. + Vert.
	Export 45 TT Porta	30	Piatto 24x3	60 (30-30)	N0299646000	N0299646000	N0299646000	N0299646000	-	Acciaio inox	Oriz. + Spess.
	Export 51 TT Finestra	30	Piatto 24x3	75 (30-45)	N0299640000	N0299640000	N0299640000	N0299640000	-	Acciaio inox	Oriz. + Vert.
	Export 51 TT Porta	30	Piatto 24x3	65 (30-35)	N0299646000	N0299646000	N0299646000	N0299646000	-	Acciaio inox	Oriz. + Spess.
	Export 68 TT Finestra	30	Piatto 24x3	90 (30-60)	N0299640000	N0299640000	N0299640000	N0299640000	-	Acciaio inox	Oriz. + Vert.
	Export 68 TT Porta	30	Piatto 24x3	80 (30-50)	N0299646000	N0299646000	N0299646000	N0299646000	-	Acciaio inox	Oriz. + Spess.
All.co Tec 72 Finestra	35	Piatto 24x3	95 (30-65)	N0299640000	N0299640000	N0299640000	N0299640000	-	Acciaio inox	Oriz. + Vert.	
AL SYSTEM	PLANET 62 TT Finestra 1 anta	35	Piatto 24x3	90 (30-60)	N0299640000	N0299640000	N0299640000	N0299640000	-	Acciaio inox	Oriz. + Vert.
	PLANET 62 TT Porta 2 ante c/riporto	40	Piatto 24x3	90 (30-60)	N0299640000	N0299640000	N0299640000	N0299640000	-	Acciaio inox	Oriz. + Vert.
FORSTER	Forster Norm 50 Porta	35	Piatto 24x3	62 (31-31)	N0299641000	N0299641000	N0299641000	N0299641000	-	Acciaio inox	Orizzontale
ALUK	Aluk 45 N Finestra	30	Piatto 24x3	70 (27-43)	N0299640000	N0299640000	N0299640000	N0299640000	-	Acciaio inox	Oriz. + Vert.
	Aluk 45 N Porta	30	Piatto 24x3	58 (27-31)	-	-	-	-	-	Acciaio inox	Oriz. + Spess.
	Aluk 53 N Finestra	25	Piatto 24x3	70 (27-43)	N0299642000	N0299642000	N0299642000	N0299642000	-	Acciaio inox	Oriz. + Vert.
	Aluk 53 N Porta	30	Piatto 24x3	65 (30-35)	-	-	-	-	-	Acciaio inox	Oriz. + Spess.
	Aluk 50 IW Porta 2 ante	35	Piatto 24x3	70 (27-43)	N0299646000	N0299646000	N0299646000	N0299646000	-	Acciaio inox	Oriz. + Spess.
	Aluk 67 IW Finestra 2 ante c/riporto	35	Piatto 24x3	95 (30-65)	N0299640000	N0299640000	N0299640000	N0299640000	-	Acciaio inox	Oriz. + Vert.
	Aluk 67 IW Porta 2 ante	30	Piatto 24x3	79 (27-52)	-	-	-	-	-	Acciaio inox	Oriz. + Spess.
BLINDALL 60 Porta 1 anta apert. Esterna	35	Piatto 24x3	75 (35-40)	N0299640000	N0299640000	N0299640000	N0299640000	-	Acciaio inox	Oriz. + Vert.	
GASTALDELLO	EL 60 Finestra	35	Piatto 24x3	85 (30-55)	N0299640000	N0299640000	N0299640000	N0299640000	-	Acciaio inox	Oriz. + Vert.
	EL 60 Porta	35	Piatto 24x3	75 (30-45)	-	-	-	-	-	Acciaio inox	Oriz. + Spess.
	EL 65 P Finestra	35	Piatto 24x3	90 (30-60)	N0299640000	N0299640000	N0299640000	N0299640000	-	Acciaio inox	Oriz. + Vert.
	EL 65 P Porta	35	Piatto 24x3	75 (30-45)	-	-	-	-	-	Acciaio inox	Oriz. + Spess.
	EL 72 P Finestra	35	Piatto 24x3	100 (30-70)	N0299640000	N0299640000	N0299640000	N0299640000	-	Acciaio inox	Oriz. + Vert.
	EL 72 P Porta	35	Piatto 24x3	85 (30-55)	-	-	-	-	-	Acciaio inox	Oriz. + Spess.
HYDRO	EL 76 E Porta	35	Piatto 24x3	90 (30-60)	-	-	-	-	-	Acciaio inox	Oriz. + Spess.
	Domal Break PA 52 TT Finestra	30	Piatto 24x3	70 (27-43)	N0299640000	N0299640000	N0299640000	N0299640000	-	Acciaio inox	Oriz. + Vert.
	Domal Break PA 52 TT Porta 1 anta	25	Piatto 24x3	62 (27-35)	-	-	-	-	-	Acciaio inox	Oriz. + Spess.
	Domal Stopper PG Finestra	30	Piatto 24x3	70 (27-43)	N0299640000	N0299640000	N0299640000	N0299640000	-	Acciaio inox	Oriz. + Vert.
	Domal Stopper PG Porta	25	Piatto 24x3	59 (27-32)	N0299646000	N0299646000	N0299646000	N0299646000	-	Acciaio inox	Oriz. + Spess.
	Domal Bright PA 70 S Finestra 2 ante c/riporto	35	Piatto 24x3	95 (30-65)	N0299640000	N0299640000	N0299640000	N0299640000	-	Acciaio inox	Oriz. + Vert.
	Domal Bright PA 70 S Porta 2 ante aper. Int.	25	Piatto 24x3	79 (27-52)	-	-	-	-	-	Acciaio inox	Oriz. + Spess.
	Domal Exstratermic 62 Finestra 2 ante c/riporto	35	Piatto 24x3	79 (27-52)	N0299640000	N0299640000	N0299640000	N0299640000	-	Acciaio inox	Oriz. + Vert.
	Domal Top TB 65 Finestra	35	Piatto 24x3	90 (30-60)	N0299640000	N0299640000	N0299640000	N0299640000	-	Acciaio inox	Oriz. + Vert.
Domal Top TB 65 Porte	25	Piatto 24x3	75 (30-45)	N0299646000	N0299646000	N0299646000	N0299646000	-	Acciaio inox	Oriz. + Spess.	
INDIVEST	Gold 400 Finestra 1 anta	35	Piatto 24x3	62 (27-35)	N0299640000	N0299640000	N0299640000	N0299640000	-	Acciaio inox	Oriz. + Vert.
	Gold 400 Finestra 2 ante	35	Piatto 24x3	62 (27-35)	N0299640000	N0299640000	N0299640000	N0299640000	-	Acciaio inox	Oriz. + Vert.
	Gold 500 Finestra 1 anta	35	Piatto 24x3	79 (27-52)	N0299640000	N0299640000	N0299640000	N0299640000	-	Acciaio inox	Oriz. + Vert.
	Gold 500 Finestra 2 ante	35	Piatto 24x3	79 (27-52)	N0299640000	N0299640000	N0299640000	N0299640000	-	Acciaio inox	Oriz. + Vert.
	Gold 500 Porta	25	Piatto 24x3	59 (27-32)	N0299646000	N0299646000	N0299646000	N0299646000	-	Acciaio inox	Oriz. + Spess.
	Gold 502 Finestra 1 anta	40	Piatto 24x3	75 (30-45)	N0299640000	N0299640000	N0299640000	N0299640000	-	Acciaio inox	Oriz. + Vert.

PROFILO	SERRATURA	CILINDRO	CONTROPIASTRE						NOTE	
Serie	Entrata Frontale	Misura in mm	Scrocco+Catenaccio	Rullo+Catenaccio(15)	Solo catenaccio(16)	Elettrica	Deviatori 2 pezzi	Materiale	Regolazione	
Gold 600 HC-HCE Porta 2ante	25	Piatto 24x3	75 (30-45)	N0299646000	N0299646000	N0299646000	N0299646000	-	Acciaio inox	Oriz. + Spess.
Gold 600 HC Finestra 1anta	35	Piatto 24x3	90 (30-60)	N0299640000	N0299640000	N0299640000	N0299640000	-	Acciaio inox	Oriz. + Vert.
Gold 600 TT Finestra 2ante c/riporto	35	Piatto 24x3	90 (30-60)	N0299640000	N0299640000	N0299640000	N0299640000	-	Acciaio inox	Oriz. + Vert.
PLATHINA 60 TT Finestra 2ante c/riporto	35	Piatto 24x3	85 (30-55)	N0299640000	N0299640000	N0299640000	N0299640000	-	Acciaio inox	Oriz. + Vert.
PLATHINA 69 FLAT Fin. 2ante c/riporto	35	Piatto 24x3	85 (30-55)	N0299640000	N0299640000	N0299640000	N0299640000	-	Acciaio inox	Oriz. + Vert.
PLATHINA 69 TT Fin. 1anta	35	Piatto 24x3	95 (30-65)	N0299640000	N0299640000	N0299640000	N0299640000	-	Acciaio inox	Oriz. + Vert.
PLATHINA 75 TT Fin. 2ante c/riporto	35	Piatto 24x3	100 (30-70)	N0299640000	N0299640000	N0299640000	N0299640000	-	Acciaio inox	Oriz. + Vert.
TINO 40 Finestra 1anta	25	Piatto 24x3	54 (27-27)	N0299644000	N0299644000	N0299644000	N0299644000	-	Acciaio inox	Oriz. + Vert.
TINO 40 Finestra 2ante c/riporto	25	Piatto 24x3	54 (27-27)	N0299644000	N0299644000	N0299644000	N0299644000	-	Acciaio inox	Oriz. + Vert.
ECONOMY 60 Porta	35	Piatto 24x3	70 (35-35)	N0299641000	N0299641000	N0299641000	N0299641000	-	Acciaio inox	Orizzontale
JANISOL Porta 2ante	30	Piatto 24x3	70 (35-35)	N0299641000	N0299641000	N0299641000	N0299641000	-	Acciaio inox	Orizzontale
NC 40 N Sormonto 1anta	25	Piatto 24x3	54 (27-27)	N0299644000	N0299644000	N0299644000	N0299644000	-	Acciaio inox	Oriz. + Vert.
NC 40 N Sormonto 2ante	25	Piatto 24x3	54 (27-27)	N0299642000	N0299642000	N0299642000	N0299642000	-	Acciaio inox	Oriz. + Vert.
NC 40 N Sormonto 2ante c/riporto	25	Piatto 24x3	54 (27-27)	N0299644000	N0299644000	N0299644000	N0299644000	-	Acciaio inox	Oriz. + Vert.
NC 40 N Som.2ante c/riporto Vetri Infil.	30	Piatto 24x3	62 (27-35)	N0299644000	N0299644000	N0299644000	N0299644000	-	Acciaio inox	Oriz. + Vert.
NC 45 STH Finestra	30	Piatto 24x3	70 (27-43)	N0299640000	N0299640000	N0299640000	N0299640000	-	Acciaio inox	Oriz. + Vert.
NC 65 STH Porta	25	Piatto 24x3	90 (40-50)	F6837/68	F6838/68	F6836/68	F6837/68	-	Acciaio inox	Oriz. + Vert.
SUPERBLINDO	25	Piatto 24x3	90 (30-60)	N0299646000	N0299646000	N0299646000	N0299646000	-	Acciaio inox	Oriz. + Spess.
PALLADIO 20/10 Serie 50-50	35	Piatto 24x3	62 (27-35)	N0299641000	N0299641000	N0299641000	N0299641000	-	Acciaio inox	Orizzontale
PALLADIO 20/10 Serie 50-60	40	Piatto 24x3	62 (27-35)	N0299641000	N0299641000	N0299641000	N0299641000	-	Acciaio inox	Orizzontale
LIGHT 15/10 Serie 50-50 Porta 2ante	35	Piatto 24x3	62 (27-35)	N0299641000	N0299641000	N0299641000	N0299641000	-	Acciaio inox	Orizzontale
TAGLIOTERMICO Serie 50/50 Porta 1anta	35	Piatto 24x3	62 (27-35)	N0299641000	N0299641000	N0299641000	N0299641000	-	Acciaio inox	Orizzontale
MAASTRICHT 53 Finestra	30	Piatto 24x3	70 (27-43)	N0299640000	N0299640000	N0299640000	N0299640000	-	Acciaio inox	Oriz. + Vert.
MAASTRICHT 53 Porta 2ante	25	Piatto 24x3	67 (27-40)	N0299646000	N0299646000	N0299646000	N0299646000	-	Acciaio inox	Oriz. + Spess.
MAASTRICHT 60 TH Porta 2ante	25	Piatto 24x3	70 (27-43)	N0299646000	N0299646000	N0299646000	N0299646000	-	Acciaio inox	Oriz. + Spess.
EKIP BLINDO	35	Piatto 24x3	86 (43-43)	N0299640000	N0299640000	N0299640000	N0299640000	-	Acciaio inox	Oriz. + Vert.
NEWTEC 60 Finestra	30	Piatto 24x3	85 (30-55)	N0299643000	N0299643000	N0299643000	N0299643000	-	Acciaio inox	Oriz. + Vert.
WINDSTOP 55 TT Porta 2ante c/riporto	35	Piatto 24x3	79 (27-52)	N0299640000	N0299640000	N0299640000	N0299640000	-	Acciaio inox	Oriz. + Vert.
WINDSTOP 65 TT Porta 2ante c/riporto	35	Piatto 24x3	90 (30-60)	N0299640000	N0299640000	N0299640000	N0299640000	-	Acciaio inox	Oriz. + Vert.
EKU 53 TT Finestra	30	Piatto 24x3	67 (27-40)	N0299640000	N0299640000	N0299640000	N0299640000	-	Acciaio inox	Oriz. + Vert.
EKU 53 TT Porta	25	Piatto 24x3	59 (27-32)	N0299642000	N0299642000	N0299642000	N0299642000	-	Acciaio inox	Oriz. + Vert.
EKU 60 TT Finestra	30	Piatto 24x3	75 (30-45)	N0299640000	N0299640000	N0299640000	N0299640000	-	Acciaio inox	Oriz. + Vert.
EKU 60 TT Porta	25	Piatto 24x3	70 (27-43)	N0299646000	N0299646000	N0299646000	N0299646000	-	Acciaio inox	Oriz. + Spess.
EKU 72 TT Finestra	30	Piatto 24x3	90 (30-60)	N0299640000	N0299640000	N0299640000	N0299640000	-	Acciaio inox	Oriz. + Vert.
EKU 80 TT Finestra	30	Piatto 24x3	90 (30-60)	N0299640000	N0299640000	N0299640000	N0299640000	-	Acciaio inox	Oriz. + Vert.
EKU 80 TT Porta	25	Piatto 24x3	80 (30-50)	N0299646000	N0299646000	N0299646000	N0299646000	-	Acciaio inox	Oriz. + Spess.
Sistema 1 PE40 Sormonto 1anta	25	Piatto 24x3	54 (27-27)	N0299644000	N0299644000	N0299644000	N0299644000	-	Acciaio inox	Oriz. + Vert.
Sistema 1 PE40 Sormonto 2ante	25	Piatto 24x3	54 (27-27)	N0299642000	N0299642000	N0299642000	N0299642000	-	Acciaio inox	Oriz. + Vert.
Sistema 1 PE40 Sormonto 2ante c/riporto	25	Piatto 24x3	54 (27-27)	N0299642000	N0299642000	N0299642000	N0299642000	-	Acciaio inox	Oriz. + Vert.
SISTEMACCIAIO	25	Piatto 24x3	70 (35-35)	N0299641000	N0299641000	N0299641000	N0299641000	-	Acciaio inox	Orizzontale
EBE 65 Porta 2ante	30	Piatto 24x3	80 (40-40)	N0299641000	N0299641000	N0299641000	N0299641000	-	Acciaio inox	Orizzontale

Estrusore

INVEST

JANSEN

METRA

PALLADIO

PASSERINI

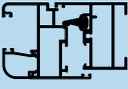
PONZIO SUD

PROFILATI

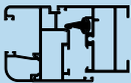
SECCO

	PROFILO	SERRATURA	CILINDRO	CONTROPIASTRE						NOTE	
Estrusore	Serie	Entrata	Frontale	Misura in mm	Scrocco+Catenaccio	Rullo+Catenaccio(15)	Solo catenaccio(16)	Elettrica	Deviatori 2 pezzi	Materiale	Regolazione
	SAPA	R40	25	Piatto 24x3	54 (27-27)	N0299143000	N0299143000	N0299143000	N0299143000	-	Acciaio inox
R50		30	Piatto 24x3	60 (30-30)	N0299143000	N0299143000	N0299143000	N0299143000	-	Acciaio inox	Oriz. + Vert.
R50 TT		30	Piatto 24x3	60 (27-33)	N0299143000	N0299143000	N0299143000	N0299143000	-	Acciaio inox	Oriz. + Vert.
R62 TT		30	Piatto 24x3	75 (30-45)	N0299143000	N0299143000	N0299143000	N0299143000	-	Acciaio inox	Oriz. + Vert.
R72 TT		30	Piatto 24x3	85 (30-55)	N0299143000	N0299143000	N0299143000	N0299143000	-	Acciaio inox	Oriz. + Vert.
ALL.CO	All.co P4 Sormonto	25	Piatto 24x3	54 (27-27)	N0299144000	N0299144000	N0299144000	N0299144000	-	Acciaio inox	Oriz. + Vert.
	All.co P4 Sormonto 2 ante c/riporto	25	Piatto 24x3	54 (27-27)	N0299143000	N0299143000	N0299143000	N0299143000	-	Acciaio inox	Oriz. + Vert.
	All.co 5 Sormonto	25	Piatto 24x3	58 (27-31)	N0299143000	N0299143000	N0299143000	N0299143000	-	Acciaio inox	Oriz. + Vert.
	Export 45 TT Finestra	30	Piatto 24x3	70 (30-40)	N0299140000	N0299140000	N0299140000	N0299140000	-	Acciaio inox	Oriz. + Vert.
	Export 45 TT Porta	30	U 24x6	60 (30-30)	N0299146000	N0299146000	N0299146000	N0299146000	-	Acciaio inox	Oriz. + Spess.
	Export 51 TT Finestra	30	Piatto 24x3	75 (30-45)	N0299140000	N0299140000	N0299140000	N0299140000	-	Acciaio inox	Oriz. + Vert.
	Export 51 TT Porta	30	U 24x6	65 (30-35)	N0299146000	N0299146000	N0299146000	N0299146000	-	Acciaio inox	Oriz. + Spess.
	Export 68 TT Finestra	30	Piatto 24x3	90 (30-60)	N0299140000	N0299140000	N0299140000	N0299140000	-	Acciaio inox	Oriz. + Vert.
AL SYSTEM	PLANET 62 TT Finestra 1 anta	35	Piatto 24x3	90 (30-60)	N0299140000	N0299140000	N0299140000	N0299140000	-	Acciaio inox	Oriz. + Vert.
	PLANET 62 TT Porta 2 ante c/riporto	40	Piatto 24x3	90 (30-60)	N0299140000	N0299140000	N0299140000	N0299140000	-	Acciaio inox	Oriz. + Vert.
FORSTER	Forster Norm 50 Porta	35	U 24x6	62 (31-31)	N0299141000	N0299141000	N0299141000	N0299141000	-	Acciaio inox	Orizzontale
ALU.K	Aluk 45 N Finestra	30	Piatto 24x3	70 (27-43)	N0299140000	N0299140000	N0299140000	N0299140000	-	Acciaio inox	Oriz. + Vert.
	Aluk 50 IW Porta 2 ante	35	Piatto 24x3	70 (27-43)	N0299146000	N0299146000	N0299146000	N0299146000	-	Acciaio inox	Oriz. + Spess.
	Aluk 67 IW Finestra 2 ante c/riporto	35	Piatto 24x3	95 (30-65)	N0299140000	N0299140000	N0299140000	N0299140000	-	Acciaio inox	Oriz. + Vert.
	BLINDALL 60 Porta 1 anta apert. Esterna	35	U 24x6	75 (35-40)	N0299140000	N0299140000	N0299140000	N0299140000	-	Acciaio inox	Oriz. + Vert.
	BLINDALL 70 Porta 1 anta apert. Esterna	35	U 24x6	85 (35-50)	N0299140000	N0299140000	N0299140000	N0299140000	-	Acciaio inox	Oriz. + Vert.
CASADELO	EL 60 Finestra	35	Piatto 24x3	85 (30-55)	N0299140000	N0299140000	N0299140000	N0299140000	-	Acciaio inox	Oriz. + Vert.
	EL 65 P Finestra	35	Piatto 24x3	90 (30-60)	N0299140000	N0299140000	N0299140000	N0299140000	-	Acciaio inox	Oriz. + Vert.
	EL 72 P Finestra	35	Piatto 24x3	100 (30-70)	N0299140000	N0299140000	N0299140000	N0299140000	-	Acciaio inox	Oriz. + Vert.
HYDRO	Domal Break PA 52 TT Finestra	30	Piatto 24x3	70 (27-43)	N0299140000	N0299140000	N0299140000	N0299140000	-	Acciaio inox	Oriz. + Vert.
	Domal Stopper PG Finestra	30	Piatto 24x3	70 (27-43)	N0299140000	N0299140000	N0299140000	N0299140000	-	Acciaio inox	Oriz. + Vert.
	Domal Stopper PG Porta	30	U 24x6	59 (27-32)	N0299146000	N0299146000	N0299146000	N0299146000	-	Acciaio inox	Oriz. + Spess.
	Domal Bright PA 70 S Fin. 2 ante c/riporto	35	Piatto 24x3	95 (30-65)	N0299140000	N0299140000	N0299140000	N0299140000	-	Acciaio inox	Oriz. + Vert.
	Domal Exstratermic 62 Finestra 2 ante c/riporto	35	Piatto 24x3	79 (27-52)	N0299140000	N0299140000	N0299140000	N0299140000	-	Acciaio inox	Oriz. + Vert.
	Domal Top TB 65 Finestra	35	Piatto 24x3	90 (30-60)	N0299140000	N0299140000	N0299140000	N0299140000	-	Acciaio inox	Oriz. + Vert.
	Domal Top TB 65 Porte	25	U 24x6	75 (30-45)	N0299146000	N0299146000	N0299146000	N0299146000	-	Acciaio inox	Oriz. + Spess.
INVEST	Gold 400 Finestra 1 anta	35	Piatto 24x3	62 (27-35)	N0299140000	N0299140000	N0299140000	N0299140000	-	Acciaio inox	Oriz. + Vert.
	Gold 400 Finestra 2 ante	35	Piatto 24x3	62 (27-35)	N0299140000	N0299140000	N0299140000	N0299140000	-	Acciaio inox	Oriz. + Vert.
	Gold 500 Finestra 1 anta	35	Piatto 24x3	79 (27-52)	N0299140000	N0299140000	N0299140000	N0299140000	-	Acciaio inox	Oriz. + Vert.
	Gold 500 Finestra 2 ante	35	Piatto 24x3	79 (27-52)	N0299140000	N0299140000	N0299140000	N0299140000	-	Acciaio inox	Oriz. + Vert.
	Gold 500 Porta	25	U 24x6	59 (27-32)	N0299146000	N0299146000	N0299146000	N0299146000	-	Acciaio inox	Oriz. + Spess.
	Gold 502 Finestra 1 anta	40	Piatto 24x3	75 (30-45)	N0299140000	N0299140000	N0299140000	N0299140000	-	Acciaio inox	Oriz. + Vert.
	Gold 600 HC-HCE Porta 2 ante	25	U 24x6	75 (30-45)	N0299146000	N0299146000	N0299146000	N0299146000	-	Acciaio inox	Oriz. + Spess.
	Gold 600 HC Finestra 1 anta	35	Piatto 24x3	90 (30-60)	N0299140000	N0299140000	N0299140000	N0299140000	-	Acciaio inox	Oriz. + Vert.

PROFILO	SERRATURA	CILINDRO	CONTROPIASTRE						NOTE		
Entrata	Frontale	Misura in mm	Scrocco+Catenaccio	Rullo+Catenaccio(15)	Solo catenaccio(16)	Elettrica	Deviatori 2 pezzi	Materiale	Regolazione	Estrusore	
Gold 600 TT Fin. 2 ante c/riporto	35	Piatto 24x3	90 (30-60)	N0299140000	N0299140000	N0299140000	N0299140000	-	Acciaio inox	Oriz. + Vert.	INDIVEST
PLATHINA 60 TT Fin. 2 ante c/riporto	35	Piatto 24x3	85 (30-55)	N0299140000	N0299140000	N0299140000	N0299140000	-	Acciaio inox	Oriz. + Vert.	
PLATHINA 69 FLAT Fin. 2 ante c/riporto	35	Piatto 24x3	85 (30-55)	N0299140000	N0299140000	N0299140000	N0299140000	-	Acciaio inox	Oriz. + Vert.	
PLATHINA 69 TT Fin. 1 anta	35	Piatto 24x3	95 (30-65)	N0299140000	N0299140000	N0299140000	N0299140000	-	Acciaio inox	Oriz. + Vert.	
PLATHINA 75 TT Fin. 2 ante c/riporto	35	Piatto 24x3	100 (30-70)	N0299140000	N0299140000	N0299140000	N0299140000	-	Acciaio inox	Oriz. + Vert.	
TINO 40 Finestra 1 anta	25	Piatto 24x3	54 (27-27)	N0299144000	N0299144000	N0299144000	N0299144000	-	Acciaio inox	Oriz. + Vert.	
TINO 40 Finestra 2 ante c/riporto	25	Piatto 24x3	54 (27-27)	N0299144000	N0299144000	N0299144000	N0299144000	-	Acciaio inox	Oriz. + Vert.	JASIN
ECONOMY 60 Porta	35	U 24x6	70 (35-35)	N0299141000	N0299141000	N0299141000	N0299141000	-	Acciaio inox	Orizzontale	
JANISOL Porta 2 ante	30	Piatto 24x3	70 (35-35)	N0299141000	N0299141000	N0299141000	N0299141000	-	Acciaio inox	Orizzontale	METRA
NC 40 N Sormonto 1 anta	25	Piatto 24x3	54 (27-27)	N0299144000	N0299144000	N0299144000	N0299144000	-	Acciaio inox	Oriz. + Vert.	
NC 40 N Sormonto 2 ante c/riporto	25	Piatto 24x3	54 (27-27)	N0299144000	N0299144000	N0299144000	N0299144000	-	Acciaio inox	Oriz. + Vert.	
NC 40 N Sorm. 2 ante c/riporto Vetri Infil.	30	Piatto 24x3	62 (27-35)	N0299144000	N0299144000	N0299144000	N0299144000	-	Acciaio inox	Oriz. + Vert.	
NC 45 INT Porta	25	U 24x6	54 (27-27)	N0299146000	N0299146000	N0299146000	N0299146000	-	Acciaio inox	Oriz. + Spess.	
NC 45 STH Finestra	30	Piatto 24x3	70 (27-43)	N0299140000	N0299140000	N0299140000	N0299140000	-	Acciaio inox	Oriz. + Vert.	
NC 55 INT. Porta	25	U 24x6	70 (30-40)	N0299146000	N0299146000	N0299146000	N0299146000	-	Acciaio inox	Oriz. + Spess.	
NC 65 STH Porta	30	U 24x6	90 (40-50)	F6837/68	F6838/68	F6836/68	F6837/68	-	Acciaio inox	Oriz. + Vert.	
SUPERBLINDO	30	U 24x6	90 (30-60)	N0299146000	N0299146000	N0299146000	N0299146000	-	Acciaio inox	Oriz. + Spess.	PALLADIO
PALLADIO 20/10 Serie 50-50	35	U 24x6	62 (27-35)	N0299141000	N0299141000	N0299141000	N0299141000	-	Acciaio inox	Orizzontale	
PALLADIO 20/10 Serie 50-60	40	U 24x6	62 (27-35)	N0299141000	N0299141000	N0299141000	N0299141000	-	Acciaio inox	Orizzontale	
LIGHT 15/10 Serie 50-50 Porta 2 ante	35	U 24x6	62 (27-35)	N0299141000	N0299141000	N0299141000	N0299141000	-	Acciaio inox	Orizzontale	
TAGLIOTERMICO Serie 50/50 Porta 1 anta	35	U 24x6	62 (27-35)	N0299141000	N0299141000	N0299141000	N0299141000	-	Acciaio inox	Orizzontale	PASSERINI
MAASTRICHT 53 Finestra	30	Piatto 24x3	70 (27-43)	N0299140000	N0299140000	N0299140000	N0299140000	-	Acciaio inox	Oriz. + Vert.	
MAASTRICHT 53 Porta 2 ante	25	U 24x6	67 (27-40)	N0299146000	N0299146000	N0299146000	N0299146000	-	Acciaio inox	Oriz. + Spess.	
MAASTRICHT 60 TH Porta 2 ante	25	U 24x6	70 (27-43)	N0299146000	N0299146000	N0299146000	N0299146000	-	Acciaio inox	Oriz. + Spess.	
EKIP BLINDO	35	U 24x6	86 (43-43)	N0299140000	N0299140000	N0299140000	N0299140000	-	Acciaio inox	Oriz. + Vert.	PONZIO SUD
NEWTEC 60 Finestra	30	Piatto 24x3	85 (30-55)	N0299143000	N0299143000	N0299143000	N0299143000	-	Acciaio inox	Oriz. + Vert.	
WINDSTOP 55 TT Porta 2 ante c/riporto	35	Piatto 24x3	79 (27-52)	N0299140000	N0299140000	N0299140000	N0299140000	-	Acciaio inox	Oriz. + Vert.	
WINDSTOP 65 TT Porta 2 ante c/riporto	35	Piatto 24x3	90 (30-60)	N0299140000	N0299140000	N0299140000	N0299140000	-	Acciaio inox	Oriz. + Vert.	PROFILATI
EKU 53 TT Finestra	30	Piatto 24x3	67 (27-40)	N0299140000	N0299140000	N0299140000	N0299140000	-	Acciaio inox	Oriz. + Vert.	
EKU 60 TT Finestra	30	Piatto 24x3	75 (30-45)	N0299140000	N0299140000	N0299140000	N0299140000	-	Acciaio inox	Oriz. + Vert.	
EKU 60 TT Porta	25	U 24x6	70 (27-43)	N0299146000	N0299146000	N0299146000	N0299146000	-	Acciaio inox	Oriz. + Spess.	
EKU 72 TT Finestra	30	Piatto 24x3	90 (30-60)	N0299140000	N0299140000	N0299140000	N0299140000	-	Acciaio inox	Oriz. + Vert.	
EKU 72 TT Porta	25	U 24x6	80 (30-50)	N0299146000	N0299146000	N0299146000	N0299146000	-	Acciaio inox	Oriz. + Spess.	
EKU 80 TT Finestra	30	Piatto 24x3	90 (30-60)	N0299140000	N0299140000	N0299140000	N0299140000	-	Acciaio inox	Oriz. + Vert.	
EKU 80 TT Porta	25	U 24x6	80 (30-50)	N0299146000	N0299146000	N0299146000	N0299146000	-	Acciaio inox	Oriz. + Spess.	
Sistema 1 PE40 Sormonto 1 anta	25	Piatto 24x3	54 (27-27)	N0299144000	N0299144000	N0299144000	N0299144000	-	Acciaio inox	Oriz. + Vert.	SECCO
SISTEMACCIAIO	30	U 24x6	70 (35-35)	N0299141000	N0299141000	N0299141000	N0299141000	-	Acciaio inox	Orizzontale	
EBE 65 Porta 2 ante	35	U 24x6	80 (40-40)	N0299141000	N0299141000	N0299141000	N0299141000	-	Acciaio inox	Orizzontale	

	PROFILO	SERRATURA	CILINDRO	CONTROPIASTRE						NOTE	
Estrusore											
	Misura in mm										
SAPA	R40	30	Piatto 25x3 (3)	54 (27-27)	F6832/36	F6833/36	F6835/36	-	F6835/36	Acciaio inox	Oriz. + Vert.
	R40	25	Piatto 25x3	54 (27-27)	N0298008000	N0298308000	N0298008000	-	N0298008000	Nylon nero	Fissa
	R50	35	Piatto 25x3 (3)	60 (30-30)	F6832/36	F6833/36	F6835/36	-	F6835/36	Acciaio inox	Oriz. + Vert.
	R50 TT	35	Piatto 25x3 (3)	60 (27-33)	F6832/36	F6833/36	-	-	F6835/36	Acciaio inox	Oriz. + Vert.
	R50 TT	30	Piatto 25x3	60 (27-33)	N0298008000	N0298308000	N0298008000	-	N0298008000	Nylon nero	Fissa
ALL.CO	All.co 5 Sormonto	25	Piatto 25x3	60 (27-33)	F6832/4	F6833/4	F6835/5	-	F6835/5	Acciaio inox + Nylon	Oriz. + Vert.
	Export 45 TT Finestra	30	Piatto 22x3	70 (30-40)	F6832/38	-	F6835/38	-	F6835/38	Acciaio inox	Oriz. + Vert.
	Export 45 TT Porta	25	Piatto 25x3	60 (30-30)	F6832/61	F6833/61	-	-	-	Acciaio inox	Oriz. + Vert.
	Export 51 TT Finestra	30	Piatto 22x3	75 (30-45)	F6832/38	-	F6835/38	-	F6835/38	Acciaio inox	Oriz. + Vert.
	Export 51 TT Porta	25	Piatto 25x3	65 (30-35)	F6832/61	F6833/61	-	-	-	Acciaio inox	Oriz. + Vert.
	Export 68 TT Finestra	30	Piatto 22x3	90 (30-60)	F6832/38	-	F6835/38	-	F6835/38	Acciaio inox	Oriz. + Vert.
	Export 68 TT Porta	25	Piatto 25x3	80 (30-50)	F6832/61	F6833/61	-	-	-	Acciaio inox	Oriz. + Vert.
	All.co Tec 72 Finestra	35	Piatto 22x3	95 (30-65)	F6832/38	-	F6835/38	-	F6835/38	Acciaio inox	Oriz. + Vert.
ALUK	Aluk 45 N Finestra	35	Piatto 25x3 (3)	67 (27-40)	F6832/38	-	F6835/38	-	F6835/38	Acciaio inox	Oriz. + Vert.
	Aluk 45 N Porta	30	Piatto 22x3	60 (30-30)	F6832/61	F6833/61	-	-	-	Acciaio inox	Oriz. + Vert.
	Aluk 45 N Porta	30	Piatto 22x3	60 (30-30)	F6832/11	-	-	-	-	Nylon nero	Verticale
	Aluk 53 N Porta	30	Piatto 25x3	66 (31-35)	F6832/61	F6833/61	-	-	-	Acciaio inox	Oriz. + Vert.
	Aluk 53 N Porta	30	Piatto 25x3	66 (31-35)	F6832/11	-	-	-	-	Nylon nero	Verticale
FORSTER	FORSTER NORM 50 Porta	35	Piatto 25x3	62 (31-31)	F6832/22	-	-	-	-	Acciaio inox	Fissa
GASTALDELLO	EL 60 Finestra	35	Piatto 22x3	85 (30-55)	F6832/38	-	F6835/38	-	F6835/38	Acciaio inox	Oriz. + Vert.
	EL 60 Porta	35	Piatto 25x3	75 (30-45)	F6832/68	F6833/68	-	-	-	Acciaio inox	Oriz. + Vert.
	EL 65 P Finestra	35	Piatto 22x3	90 (30-60)	F6832/38	-	F6835/38	-	F6835/38	Acciaio inox	Oriz. + Vert.
	EL 65 P Porta	35	Piatto 25x3	75 (30-45)	F6832/68	F6833/68	-	-	-	Acciaio inox	Oriz. + Vert.
	EL 72 P Finestra	35	Piatto 22x3	100 (30-70)	F6832/38	-	F6835/38	-	F6835/38	Acciaio inox	Oriz. + Vert.
	EL 72 P Porta	35	Piatto 25x3	85 (30-55)	F6832/68	F6833/68	-	-	-	Acciaio inox	Oriz. + Vert.
	EL 76 E Porta	35	Piatto 25x3	90 (30-60)	F6832/68	F6833/68	-	-	-	Acciaio inox	Oriz. + Vert.
HYDO	Domal 40 Finestra 1 ante	25	Piatto 22x3	54 (27-27)	F6832/6	-	-	-	-	Nylon nero	Verticale
	Domal 40 Finestra 2 ante	25	Piatto 25x3 (3)	54 (27-27)	F6832/6	-	-	-	-	Nylon nero	Verticale
	Domal Break PA 52 Finestra	30	Piatto 25x3	67 (27-40)	-	-	N0298124000	-	N0298124000	Acciaio verniciato nero	Verticale
	Domal Break PA 52 Finestra	30	Piatto 22x3	67 (27-40)	F6832/38	-	F6835/38	-	F6835/38	Acciaio inox	Oriz. + Vert.
	Domal Break PA 52 Porta	30	Piatto 25x3 (3)	67 (27-40)	N0298022000	-	N0298022000	-	N0298022000	Nylon nero	Fissa
	Domal Stopper PG Finestra	30	Piatto 25x3	67 (27-40)	F6832/38	-	F6835/38	-	F6835/38	Acciaio inox	Oriz. + Vert.
	Domal Stopper PG Finestra	30	Piatto 25x3	67 (27-40)	-	-	N0298124000	-	N0298124000	Acciaio verniciato nero	Verticale
	Domal Stopper PG Porta	30	Piatto 25x3 (3)	54 (27-27)	F6832/11	-	-	-	-	Nylon nero	Verticale
	Domal Stopper PG Porta	30	Piatto 25x3 (3)	54 (27-27)	F6832/61	F6833/61	-	-	-	Acciaio inox	Oriz. + Vert.
	Domal Top TB 65 Finestra	35	Piatto 22x3	90 (30-60)	F6832/38	-	F6835/38	-	F6835/38	Acciaio inox	Oriz. + Vert.
	Domal Top TB 65 Porte	25	Piatto 25x3	75 (30-45)	F6832/61	F6833/61	-	-	-	Acciaio inox	Oriz. + Vert.
INVEST	Gold 400 Finestra	35	Piatto 25x3	62 (35-27)	F6832/38	-	F6835/38	-	F6835/38	Acciaio inox	Oriz. + Vert.
	Gold 400 Finestra	35	Piatto 25x3	62 (35-27)	-	-	N0298124000	-	N0298124000	Acciaio verniciato nero	Verticale
	Gold 500 Finestra	35	Piatto 25x3	62 (35-27)	F6832/38	-	F6835/38	-	F6835/38	Acciaio inox	Oriz. + Vert.
	Gold 500 Finestra	35	Piatto 25x3	62 (35-27)	-	-	N0298124000	-	N0298124000	Acciaio verniciato nero	Verticale
	Gold 500 Porta	25	Piatto 25x3 (3)	62 (31-31)	F6832/11	-	-	-	-	Nylon nero	Verticale
	Gold 500 Porta	25	Piatto 25x3 (3)	62 (31-31)	F6832/61	F6833/61	-	-	-	Acciaio inox	Oriz. + Vert.
	Gold 600 HC-HCE Porta 2 ante	25	Piatto 22x3	75 (30-45)	F6832/61	F6833/61	-	-	-	Acciaio inox	Oriz. + Vert.
	Gold 600 HC Finestra 1 ante	35	Piatto 22x3	90 (30-60)	F6832/38	-	F6835/38	-	F6835/38	Acciaio inox	Oriz. + Vert.
	Gold 600 TT Fin. 2 ante c/ riporto	35	Piatto 22x3	90 (30-60)	F6832/38	-	F6835/38	-	F6835/38	Acciaio inox	Oriz. + Vert.
	PLATHINA 60 TT Fin. 2 ante c/riporto	35	Piatto 22x3	85 (30-55)	F6832/38	-	F6835/38	-	F6835/38	Acciaio inox	Oriz. + Vert.



PROFILO	SERRATURA	CILINDRO	CONTROPIASTRE							NOTE			
	Entrata 	 Misura in mm Scrocco+Catenaccio											
PLATHINA 69 FLAT Finestra 2 ante c/riporto	35	Piatto 22x3	85 (30-55)	F6832/38	-	F6835/38	-	F6835/38	Acciaio inox	Oriz. + Vert.			
PLATHINA 69 TT Finestra 1anta	35	Piatto 22x3	95 (30-65)	F6832/38	-	F6835/38	-	F6835/38	Acciaio inox	Oriz. + Vert.			
PLATHINA 69 TT Porta 2 ante c/riporto	25	Piatto 22x3	85 (30-55)	F6832/61	F6833/61	-	-	-	Acciaio inox	Oriz. + Vert.			
PLATHINA 75 TT Finestra 2 ante c/riporto	35	Piatto 22x3	100 (30-70)	F6832/38	-	F6835/38	-	F6835/38	Acciaio inox	Oriz. + Vert.			
PLATHINA 75 TT Porta 2 ante c/riporto	25	Piatto 22x3	90 (30-60)	F6832/61	F6833/61	-	-	-	Acciaio inox	Oriz. + Vert.			
ECONOMY 50 Porta	35	Piatto 25x3	62 (31-31)	F6347/1	-	F6347	-	F6347	Acciaio inox	Orizzontale	00000		JANSEN
NC 40 N Sormonto 1 anta	25	Piatto 25x3	54 (27-27)	N0298022000	-	N0298022000	-	N0298022000	Nylon nero	Fissa			
NC 45 INT Finestra	30	Piatto 25x3	* (SPILLO)	F6832/38	-	F6835/38	-	F6835/38	Acciaio inox	Oriz. + Vert.			
NC 45 INT Finestra	30	Piatto 25x3	* (SPILLO)	-	-	N0298124000	-	N0298124000	Acciaio verniciato nero	Verticale			
NC 45 INT Porta	25	Piatto 25x3 (3)	54 (27-27)	F6832/11	-	-	-	-	Nylon nero	Verticale			
NC 45 INT Porta	25	Piatto 25x3 (3)	60 (30-30)	F6832/61	F6833/61	-	-	-	Acciaio inox	Oriz. + Vert.			
NC 45 STH Finestra	30	Piatto 25x3	67 (27-40)	F6832/38	-	F6835/38	-	F6835/38	Acciaio inox	Oriz. + Vert.			
NC 45 STH Finestra	30	Piatto 25x3	67 (27-40)	-	-	N0298124000	-	N0298124000	Acciaio verniciato nero	Verticale			
NC 45 STH Porta	25	Piatto 25x3 (3)	60 (27-33)	F6832/61	F6833/61	-	-	-	Acciaio inox	Oriz. + Vert.			
NC 45 STH Porta	25	Piatto 25x3 (3)	60 (27-33)	N0298015000	-	N0298015000	-	N0298015000	Nylon nero	Fissa			
NC 55 INT Finestra	25	Piatto 25x3	* (SPILLO)	-	-	N0298124000	-	N0298124000	Acciaio verniciato nero	Verticale			
NC 55 INT Finestra	25	Piatto 25x3	* (SPILLO)	F6832/38	-	F6835/38	-	F6835/38	Acciaio inox	Oriz. + Vert.			
NC 55 INT Porta	25	Piatto 25x3 (3)	67 (27-40)	F6832/11	-	-	-	-	Nylon nero	Verticale			
NC 55 INT Porta	25	Piatto 25x3 (3)	67 (27-40)	F6832/61	F6833/61	-	-	-	Acciaio inox	Oriz. + Vert.			
NC 65 STH Porta	30	Piatto 22x3	90 (40-50)	F6832/68	F6833/68	-	-	-	Oriz. + Vert.	GA0001-07			
NC 68 STH Finestra	25	Piatto 25x3	* (SPILLO)	-	-	N0298124000	-	N0298124000	Acciaio verniciato nero	Verticale			
NC 68 STH Finestra	25	Piatto 25x3	* (SPILLO)	F6832/38	-	F6835/38	-	F6835/38	Acciaio inox	Oriz. + Vert.			
NC 68 STH Porta	30	Piatto 25x3 (3)	70 (27-43)	F6832/68	F6833/68	-	-	-	Acciaio inox	Oriz. + Vert.			
PALLADIO 20/10 Serie 50-50	35	Piatto 25x3	62 (31-31)	F6832/38	-	F6835/38	-	F6835/38	Acciaio inox	Oriz. + Vert.			
PALLADIO 20/10 Serie 50-50	35	Piatto 25x3	62 (31-31)	F6832/22	-	-	-	-	Acciaio inox	Fissa			
MAASTRICHT 53 Finestra	30	Piatto 25x3	70 (27-43)	-	-	N0298124000	-	N0298124000	Acciaio verniciato nero	Verticale			
MAASTRICHT 53 Finestra	30	Piatto 25x3	70 (27-43)	F6832/38	-	F6835/38	-	F6835/38	Acciaio inox	Oriz. + Vert.			
MAASTRICHT 53 Porta Interna	30	Piatto 25x3	60 (27-33)	-	-	N0298124000	-	N0298124000	Acciaio verniciato nero	Verticale			
MAASTRICHT 53 Porta Interna	30	Piatto 25x3	60 (27-33)	F6832/38	-	F6835/38	-	F6835/38	Acciaio inox	Oriz. + Vert.			
MAASTRICHT 53 Porta 1 anta	25	Piatto 25x3 (3)	67 (27-40)	F6832/7	-	-	-	-	Nylon nero	Verticale			
MAASTRICHT 53 Porta 1 anta	25	Piatto 25x3 (3)	67 (27-40)	F6832/36	F6833/36	F6835/36	-	F6835/36	Acciaio inox	Oriz. + Vert.			
MAASTRICHT 53 Porta 2 ante	25	Piatto 25x3 (3)	67 (27-40)	-	-	-	-	-	Nylon nero	Fissa			
EKU 53 TT Finestra	35	Piatto 25x3	67 (27-40)	F6832/38	-	F6835/38	-	F6835/38	Acciaio inox	Oriz. + Vert.			
EKU 60 TT Finestra	30	Piatto 25x3	75 (30-45)	F6832/38	-	F6835/38	-	F6835/38	Acciaio inox	Oriz. + Vert.			
EKU 60 TT Porta	25	Piatto 25x3	70 (27-43)	F6832/61	F6833/61	-	-	-	Acciaio inox	Oriz. + Vert.			
EKU 72 TT Finestra	30	Piatto 25x3	90 (30-60)	F6832/38	-	F6835/38	-	F6835/38	Acciaio inox	Oriz. + Vert.			
EKU 72 TT Porta	25	Piatto 25x3	80 (30-50)	F6832/61	F6833/61	-	-	-	Acciaio inox	Oriz. + Vert.			
EKU 80 TT Finestra	30	Piatto 25x3	90 (30-60)	F6832/38	-	F6835/38	-	F6835/38	Acciaio inox	Oriz. + Vert.			
EKU 80 TT Porta	25	Piatto 25x3	80 (30-50)	F6832/61	F6833/61	-	-	-	Acciaio inox	Oriz. + Vert.			
Sistema 1 PE40 Sormonto 1 anta	30	Piatto 25x3	54 (27-27)	F6832/7	-	-	-	-	Acciaio inox	Oriz. + Vert.			
Sistema 1 PE40 Sormonto 2 ante	30	Piatto 25x3	54 (27-27)	F6832/36	F6833/36	F6835/36	-	F6835/36	Acciaio inox	Oriz. + Vert.			
SISTEMACCIAIO	30	Piatto 25x3 (3)	70 (35-35)	F6832/61	F6833/61	-	-	-	Acciaio inox	Oriz. + Vert.			
SISTEMACCIAIO	30	Piatto 25x3 (3)	70 (35-35)	N0298008000	N0298308000	N0298008000	-	N0298008000	Nylon nero	Fissa			

Estrusore

INVEST

JANSEN

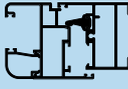
METRA

PALLADIO

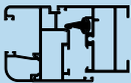
PASSERINI

PROFILATI

SECCO

	PROFILO	SERRATURA	CILINDRO	CONTROPIASTRE						NOTE	
Estrusore		Entrata 	 Misura in mm Scrocco-Catenaccio								
SAPA	R40	30	U 24x6	54 (27-27)	F6837/36	-	-	-	-	Acciaio inox	Oriz. + Vert.
	R40	25	Piatto 24x3	54 (27-27)	N0298008000	-	N0298008000	-	N0298008000	Nylon nero	Fissa
	R50	35	U 24x6	60 (30-30)	F6837/36	-	-	-	-	Acciaio inox	Oriz. + Vert.
	R50 TT	35	U 24x6	60 (27-33)	F6837/36	-	-	-	-	Acciaio inox	Oriz. + Vert.
	R50 TT	30	Piatto 24x3	60 (27-33)	N0298008000	-	N0298008000	-	N0298008000	Nylon nero	Fissa
ALL.CO	All.co 5 Sormonto	25	Piatto 24x3	60 (27-33)	-	-	-	-	-	Acciaio inox + Nylon	Oriz. + Vert.
	Export 45 TT Finestra	30	Piatto 24x3	70 (30-40)	F6837/38	-	-	-	-	Acciaio inox	Oriz. + Vert.
	Export 45 TT Porta	30	U 24x6	60 (30-30)	F6837/61	-	-	-	-	Acciaio inox	Oriz. + Vert.
	Export 51 TT Finestra	30	Piatto 24x3	75 (30-45)	F6837/38	-	-	-	-	Acciaio inox	Oriz. + Vert.
	Export 51 TT Porta	30	U 24x6	65 (30-35)	F6837/61	-	-	-	-	Acciaio inox	Oriz. + Vert.
	Export 68 TT Finestra	30	Piatto 24x3	90 (30-60)	F6837/38	-	-	-	-	Acciaio inox	Oriz. + Vert.
	Export 68 TT Porta	30	U 24x6	80 (30-50)	F6837/61	-	-	-	-	Acciaio inox	Oriz. + Vert.
	All.co Tec 72 Finestra	35	Piatto 24x3	95 (30-65)	F6837/38	-	-	-	-	Acciaio inox	Oriz. + Vert.
FORSTER	Forster Norm 50 Porta	35	U 24x6	62 (31-31)	F6837/14	-	-	-	-	Acciaio inox	Orizzontale
ALUK	Aluk 45 N Finestra	35	U 24x6	67 (27-40)	F6837/38	-	-	-	-	Acciaio inox	Oriz. + Vert.
	Aluk 45 N Porta	30	U 24x6	60 (30-30)	F6837/61	-	F6836/68	-	-	Acciaio inox	Oriz. + Vert.
	Aluk 45 N Porta	30	U 24x6	60 (30-30)	F6837/11	-	-	-	-	Nylon nero	Verticale
	Aluk 53 N Porta	35	U 24x6	66 (31-35)	F6837/61	-	F6836/68	-	-	Acciaio inox	Oriz. + Vert.
GASTALDELO	EL 60 Porta	35	U 24x6	75 (30-45)	F6837/68	F6838/68	F6836/68	-	-	Acciaio inox	Oriz. + Vert.
	EL 65 P Porta	35	U 24x6	75 (30-45)	F6837/68	F6838/68	F6836/68	-	-	Acciaio inox	Oriz. + Vert.
	EL 72 P Porta	35	U 24x6	85 (30-55)	F6837/68	F6838/68	F6836/68	-	-	Acciaio inox	Oriz. + Vert.
	EL 76 E Porta	35	U 24x6	90 (30-60)	F6837/68	F6838/68	F6836/68	-	-	Acciaio inox	Oriz. + Vert.
HYDRO	Domal Break PA 52 Finestra	30	Piatto 24x3	67 (27-40)	-	-	N0298124000	-	N0298124000	Acciaio verniciato nero	Verticale
	Domal Break PA 52 Finestra	30	Piatto 24x3	67 (27-40)	F6837/38	-	-	-	-	Acciaio inox	Oriz. + Vert.
	Domal Break PA 52 Porta	30	U 24x6	67 (27-40)	N0298022000	-	N0298022000	-	N0298022000	Nylon nero	Fissa
	Domal Stopper PG Finestra	30	Piatto 24x3	67 (27-40)	F6837/38	-	-	-	-	Acciaio inox	Oriz. + Vert.
	Domal Stopper PG Finestra	30	Piatto 24x3	67 (27-40)	-	-	N0298124000	-	N0298124000	Acciaio verniciato nero	Verticale
	Domal Stopper PG Porta	30	U 24x6	54 (27-27)	F6837/11	-	-	-	-	Nylon nero	Verticale
	Domal Stopper PG Porta	30	U 24x6	54 (27-27)	F6837/61	-	F6836/68	-	-	Acciaio inox	Oriz. + Vert.
	Domal Top TB 65 Finestra	35	Piatto 24x3	90 (30-60)	F6837/38	-	-	-	-	Acciaio inox	Oriz. + Vert.
Domal Top TB 65 Porte	25	U 24x6	75 (30-45)	F6837/61	-	-	-	-	Acciaio inox	Oriz. + Vert.	
INDIVEST	Gold 400 Finestra	35	Piatto 24x3	62 (35-27)	F6837/38	-	-	-	-	Acciaio inox	Oriz. + Vert.
	Gold 400 Finestra	35	Piatto 24x3	62 (35-27)	-	-	N0298124000	-	N0298124000	Acciaio verniciato nero	Verticale
	Gold 500 Finestra	35	Piatto 24x3	79 (27-52)	F6837/38	-	-	-	-	Acciaio inox	Oriz. + Vert.
	Gold 500 Finestra	35	Piatto 24x3	79 (27-52)	-	-	N0298124000	-	N0298124000	Acciaio verniciato nero	Verticale
	Gold 500 Porta	25	U 24x6	62 (31-31)	F6837/11	-	-	-	-	Nylon nero	Verticale
	Gold 500 Porta	25	U 24x6	62 (31-31)	F6837/61	-	F6836/68	-	-	Acciaio inox	Oriz. + Vert.
	Gold 600 HC-HCE Porta 2 ante	25	U 24x6	75 (30-45)	F6837/61	-	F6836/68	-	-	Acciaio inox	Oriz. + Vert.
	Gold 600 HC Finestra 1 anta	35	Piatto 24x3	90 (30-60)	F6837/38	-	-	-	-	Acc. Inox	Oriz. + Vert.
Gold 600 TT Fin. 2 ante c/riporto	35	Piatto 24x3	90 (30-60)	F6837/38	-	-	-	-	Acc. Inox	Oriz. + Vert.	



PROFILO	SERRATURA	CILINDRO	CONTROPIASTRE							NOTE				
	Entrata 	 Misura in mm Scrocchi-Catenaccio												
			Misura in mm	Rullo-Catenaccio (15)	Solo catenaccio (16)	Elettrica	Deviatori 2 pezzi	Materiale	Regolazione					
PLATHINA 60 TT Fine. 2 ante 1 c/riporto	35	Piatto 24x3	85 (30-55)	F6837/38	-	-	-	-	-	-	-	Acciaio inox	Oriz. + Vert.	
PLATHINA 69 FLAT Fin. 2 ante c/riporto	35	Piatto 24x3	85 (30-55)	F6837/38	-	-	-	-	-	-	-	Acciaio inox	Oriz. + Vert.	
PLATHINA 69 TT Finestra 1 anta	30	Piatto 24x3	95 (30-65)	F6837/38	-	-	-	-	-	-	-	Acciaio inox	Oriz. + Vert.	
PLATHINA 69 TT Porta 2 ante c/riporto	30	U 24x6	85 (30-55)	F6837/61	-	F6836/68	-	-	-	-	-	Acciaio inox	Oriz. + Vert.	
PLATHINA 75 TT Fin. 2 ante c/riporto	35	Piatto 24x3	100 (30-70)	F6837/38	-	-	-	-	-	-	-	Acciaio inox	Oriz. + Vert.	
PLATHINA 75 TT Porta 2 ante c/riporto	30	U 24x6	90 (30-60)	F6837/61	-	F6836/68	-	-	-	-	-	Acciaio inox	Oriz. + Vert.	
ECONOMY 50 Porta	35	U 24x6	62 (31-31)	F6837/14	-	-	-	-	-	-	-	Acciaio inox	Orizzontale	
NC 40 N Sormonto 1 anta	25	Piatto 24x3	54 (27-27)	N0298022000	-	N0298022000	-	-	N0298022000	-	-	Nylon nero	Fissa	
NC 45 INT Finestra	30	Piatto 24x3	* SPILLO	F6837/38	-	-	-	-	-	-	-	Acciaio inox	Oriz. + Vert.	
NC 45 INT Finestra	30	Piatto 24x3	* SPILLO	-	-	N0298124000	-	-	N0298124000	-	-	Acciaio verniciato nero	Verticale	
NC 45 INT Porta	25	U 24x6	54 (27-27)	F6837/11	-	-	-	-	-	-	-	Nylon nero	Verticale	
NC 45 INT Porta	25	U 24x6	60 (30-30)	F6837/61	-	F6836/68	-	-	-	-	-	Acciaio inox	Oriz. + Vert.	
NC 45 STH Finestra	30	Piatto 24x3	67 (40-27)	-	-	N0298124000	-	-	N0298124000	-	-	Acciaio verniciato nero	Verticale	
NC 45 STH Porta	25	U 24x6	60 (27-33)	F6837/61	-	F6836/68	-	-	-	-	-	Acciaio inox	Oriz. + Vert.	
NC 45 STH Porta	25	U 24x6	60 (27-33)	F6837/11	-	-	-	-	-	-	-	Nylon nero	Verticale	
NC 55 INT Finestra	25	Piatto 24x3	* SPILLO	-	-	N0298124000	-	-	N0298124000	-	-	Acciaio verniciato nero	Verticale	
NC 55 INT Finestra	25	Piatto 24x3	* SPILLO	F6837/38	-	-	-	-	-	-	-	Acciaio inox	Oriz. + Vert.	
NC 55 INT Porta	25	U 24x6	67 (40-27)	F6837/11	-	-	-	-	-	-	-	Nylon nero	Verticale	
NC 55 INT Porta	25	U 24x6	67 (40-27)	F6837/61	-	F6836/68	-	-	-	-	-	Acciaio inox	Oriz. + Vert.	
NC 65 STH Porta	30	U 24x6	90 (40-50)	F6837/68	F6838/68	F6836/68	-	-	-	-	-	Acciaio inox	Oriz. + Vert.	
NC 68 STH Finestra	25	Piatto 24x3	* SPILLO	-	-	N0298124000	-	-	N0298124000	-	-	Acciaio verniciato nero	Verticale	
NC 68 STH Finestra	25	Piatto 24x3	* SPILLO	F6837/38	-	-	-	-	-	-	-	Acciaio inox	Oriz. + Vert.	
NC 68 STH Porta	30	U 24x6	70 (27-43)	F6837/68	F6838/68	F6836/68	-	-	-	-	-	Acciaio inox	Oriz. + Vert.	
MAASTRICHT 53 Finestra	30	Piatto 24x3	70 (27-43)	-	-	N0298124000	-	-	N0298124000	-	-	Acciaio verniciato nero	Verticale	
MAASTRICHT 53 Finestra	30	Piatto 24x3	70 (27-43)	F6837/38	-	-	-	-	-	-	-	Acciaio inox	Oriz. + Vert.	
MAASTRICHT 53 Porta Interna	30	Piatto 24x3	60 (27-33)	-	-	N0298124000	-	-	N0298124000	-	-	Acciaio verniciato nero	Verticale	
MAASTRICHT 53 Porta Interna	30	Piatto 24x3	60 (27-33)	F6837/38	-	-	-	-	-	-	-	Acciaio inox	Oriz. + Vert.	
MAASTRICHT 53 Porta 1 anta	25	U 24x6	67 (40-27)	F6837/36	-	-	-	-	-	-	-	Acciaio inox	Oriz. + Vert.	
EKU 53 TT Finestra	35	Piatto 24x3	67 (27-40)	F6837/38	-	-	-	-	-	-	-	Acciaio inox	Oriz. + Vert.	
EKU 60 TT Finestra	30	Piatto 24x3	75 (30-45)	F6837/38	-	-	-	-	-	-	-	Acciaio inox	Oriz. + Vert.	
EKU 60 TT Porta	25	U 24x6	70 (27-43)	F6837/61	-	-	-	-	-	-	-	Acciaio inox	Oriz. + Vert.	
EKU 72 TT Finestra	30	Piatto 24x3	90 (30-60)	F6837/38	-	-	-	-	-	-	-	Acciaio inox	Oriz. + Vert.	
EKU 72 TT Porta	25	U 24x6	80 (30-50)	F6837/61	-	-	-	-	-	-	-	Acciaio inox	Oriz. + Vert.	
EKU 80 TT Finestra	30	Piatto 24x3	90 (30-60)	F6837/38	-	-	-	-	-	-	-	Acciaio inox	Oriz. + Vert.	
EKU 80 TT Porta	25	U 24x6	80 (30-50)	F6837/61	-	-	-	-	-	-	-	Acciaio inox	Oriz. + Vert.	
Sistema 1 PE40 Sormonto 2 ante	30	Piatto 24x3	54 (27-27)	F6837/36	-	-	-	-	-	-	-	Acciaio inox	Oriz. + Vert.	
SISTEMACCIAIO	30	U 24x6	70 (35-35)	N0298008000	N0298308000	N0298008000	-	-	N0298008000	-	-	Nylon nero	Fissa	
SISTEMACCIAIO	30	U 24x6	70 (35-35)	F6837/61	-	F6836/68	-	-	-	-	-	Acciaio inox	Oriz. + Vert.	

Estrusore

INDIVEST

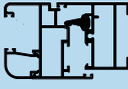
JANSEN

METRA

PASSERINI

PROFILATI

SECCO

	PROFILO	SERRATURA	CILINDRO	CONTROPIASTRE					NOTE		
ESTRUSORE											
SAPA	R40	25	Piatto 22x2,5	54	(27-27)	N0299508000	-	-	-	Nylon nero	Fissa
	R50	30	Piatto 22x2,5	60	(30-30)	N0299508000	-	-	-	Nylon nero	Fissa
	R50 TT	30	Piatto 22x2,5	60	(27-33)	N0299508000	-	-	-	Nylon nero	Fissa
ALLCO	All.co 5 Porta	25	Piatto 22x2,5 (6)	54	(27-27)	N0299515000	-	-	-	Nylon nero	Fissa
	Export 50 Porta	25	Piatto 22x2,5 (6)	62	(27-35)	N0299515000	-	-	-	-	-
ALLX	Aluk 53 N Porta	30	Piatto 22x2,5	62	(31-31)	N0299515000	-	-	-	-	-
HYDRO	Domal 40 Finestra 2 ante	25	Piatto 22x2,5 (6)	54	(27-27)	N0299508000	-	-	-	Nylon nero	Fissa
	Domal Break PA 52 Porta	30	Piatto 22x2,5 (6)	67	(40-27)	N0299515000	-	-	-	Nylon nero	Fissa
	Domal Stopper PG Porta	30	Piatto 22x2,5 (6)	54	(27-27)	N0299515000	-	-	-	Nylon nero	Fissa
INDVEST	Gold 500 Porta	30	Piatto 22x2,5 (6)	62	(31-31)	N0299515000	-	-	-	Nylon nero	Fissa
METRA	NC 45 INT Porta	25	Piatto 22x2,5 (6)	54	(27-27)	N0299515000	-	-	-	Nylon nero	Fissa
	NC 45 STH Porta	25	Piatto 22x2,5 (6)	60	(27-33)	N0299515000	-	-	-	Nylon nero	Fissa
METRA	NC 50 I Sormonto	25	Piatto 22x2,5	60	(30-30)	N0299504000	-	-	-	Nylon nero	Fissa
	NC 50 STH Porta	30	Piatto 22x2,5	62	(27-33)	N0299515000	-	-	-	Nylon nero	Fissa
	NC 55 INT Porta	25	Piatto 22x2,5	62	(27-35)	N0299515000	-	-	-	Nylon nero	Fissa
	NC 68 STH Porta	35	Piatto 22x2,5	67	(27-40)	N0299515000	-	-	-	Nylon nero	Fissa
PASSERINI	MAASTRICHT 53 Porta Interna	30	Piatto 22x2,5 (6)	60	(27-33)	N0299515000	-	-	-	Nylon nero	Fissa
SECCO	SISTEMACCIAIO	25	Piatto 22x2,5	70	(35-35)	N0299508000	-	-	-	Nylon nero	Fissa

Contropiastre da fascia SILVER

Caratteristiche

- Per serrature tipo SILVER BASIC e SILVER PLUS

Codice CORNI (ad esaurimento)	Finitura	Pezzi
N0294008000	Nylon nero	10
N0294024000	Acciaio verniciato nero	10
N0294029000	Nylon nero	10
N0294030000	Acciaio verniciato nero	10
N0296003000	Nylon nero	10
N0296008000	Nylon nero	10
N0296017000	Nylon nero	10
N0296020000	Nylon nero	10
N0296022000	Nylon nero	10
N0298124000	Acciaio verniciato nero	10
N0298130000	Acciaio verniciato nero	10
F6347	Acciaio inox	10
F6830/11	Nylon	10
F6830/24	Acciaio inox / Nylon	10
F6830/4	Acciaio inox / Nylon	10
F6830R/4	Acciaio inox / Nylon	10
F6831/45	Acciaio inox	10

Contropiastre da montante per Serie D81

Codice	Finitura	Pezzi
N0298001000	Acciaio inox	10
N0298004000	Nylon nero	10
N0298008000	Nylon nero	10
N0298015000	Nylon nero	10
N0298022000	Nylon nero	10
N0298028000	Acciaio verniciato nero	10
N0298030000	Acciaio verniciato nero	10
N0298101000	Acciaio inox	10
N0298124000	Acciaio verniciato nero	10
N0298128000	Acciaio verniciato nero	10
N0298130000	Acciaio verniciato nero	10
N0298308000	Nylon nero	10

Contropiastre da montante per PUNTO

Per serrature tipo vecchie 989

Codice	Finitura	Pezzi
N0298901000	Acciaio inox	10
N0298904000	Nylon nero	10
N0298908000	Nylon nero	10
N0298924000	Acciaio verniciato nero	10
N0298930000	Acciaio verniciato nero	10

Per serrature tipo PUNTO

N0299504000	Nylon nero	10
N0299508000	Nylon nero	10
N0299515000	Nylon nero	10

Sottofrontali

Caratteristiche

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

Sottofrontali per serrature
tipo 860 e 970

Codice	Finitura	Pezzi
N0496008000	Nylon nero	25
N0496017000	Nylon nero	10

Sottofrontale per serratura
tipo PUNTO

N0499508000	Nylon nero	10
--------------------	------------	----

Contropiastre varie

Caratteristiche

- Contropiastre generiche per serrature da fascia e da montante

Codice	Finitura	Descrizione	Pezzi
F6347	Acciaio inox	Catenaccio	10
F6347/1	Acciaio inox	Scrocco	10

Contropiastre varie

Caratteristiche

- Per serrature tipo doppia mappa fascia
- Doppia mappa montante
- 940 - 860 - 870

Codice	Finitura	Descrizione	Pezzi
F6819/1	Nylon	Sottile	10
F6819/2	Nylon	Grosso	10
F6830/4	Acciaio inox / Nylon	A/E EKIP/ALPHETT	10
F6830R/4	Acciaio inox / Nylon	Rullo A/E EKIP/ALPHETTA	10
F6830/5	Acciaio inox	Mecc. EXP 40/DOMA S/NC45	10
F6830/6	Nylon	A/E R40-R50	10
F6830/10	Acciaio inox / Nylon	A/E ALLCO 5	10
F6830/11	Nylon	Profilo porte H10	10
F6830/24	Acciaio inox / Nylon	Profilo SECCO	10
F6830/26	Nylon	NC40 Nuovo SORM. (1 anta)	10
F6831/5	Acciaio inox	Elettr. AE EXP.40/DOMAL/NC45	10
F6831/45	Acciaio inox	Elettr. L = 15 Regolabile 9 mm	10

Contropiastre varie

Caratteristiche

- Per serrature tipo doppia mappa fascia
- Doppia mappa montante
- 940 - 860 - 870

Codice	Finitura	Descrizione	Pezzi
F6832/6	Nylon	A/E R50	10
F6832/7	Nylon	A/E R40	10
F6832/11	Nylon	Profilo porte H10	10
F6832/22	Acciaio inox	Piatto	10
F6832/36	Acciaio inox	Regolabile piatto R40-50	10
F6832/38	Acciaio inox	Piatto	10
F6832/61	Acciaio inox	Regolabile ad U porte	10
F6832/68	Acciaio inox	Ad U - Regolabile	10
F6833/36	Acciaio inox / Nylon	Piatto rullo R	10
F6833/61	Acciaio inox	Regolabile ad U Rullo/EI PORT	10
F6833/68	Acciaio inox	Regolabile ad U rullo	10
F6835/36	Acciaio inox	Regolabile piatto - Cat. Basculante. R40-50	10
F6835/38	Acciaio inox	Piatto catenaccio bas. - Regolabile	10

Contropiastre varie

Caratteristiche

- Per serrature da montante
- Per serrature tipo Serie D83

Codice	Finitura	Descrizione	Pezzi
F6836/14	Acciaio inox	Catenaccio orizz.	10
F6836/68	Acciaio inox	Ad U - Catenaccio regolabile	10
F6837/11	Nylon	PROF porte H10	10
F6837/14	Acciaio inox	Porte ferro	10
F6837/36	Acciaio inox	Piatto R40-50	10
F6837/38	Acciaio inox	Simply regolabile	10
F6837/61	Acciaio inox	Regolabile ad U - Porte	10
F6837/68	Acciaio inox	Ad U - Regolabile	10
F6838/4	Acciaio inox / Nylon	Rullo orizz./vert.	10
F6838/68	Acciaio inox	Ad U rullo - Regolabile	10

Contropiastre varie

Caratteristiche

- Per serrature per porte in alluminio
- Per serrature MP1

Codice	Finitura	Descrizione	Pezzi
N0299640000	Acciaio inox / Nero	Kit contropiastre camera europea	12
N0299641000	Acciaio inox / Nero	Kit contropiastre ferro	12
N0299642000	Acciaio inox / Nero	Kit contropiastre quarantini 2 ante	12
N0299643000	Acciaio inox / Nero	Kit contropiastre R40-R50	12
N0299644000	Acciaio inox / Nero	Kit cont. decentrate quarantini 1 anta	12
N0299646000	Acciaio inox / Nero	Kit contropiastre alte porte	12

Per specifiche tecniche consultare capitolo 5 pagina 174.

Contropiastre varie

Caratteristiche

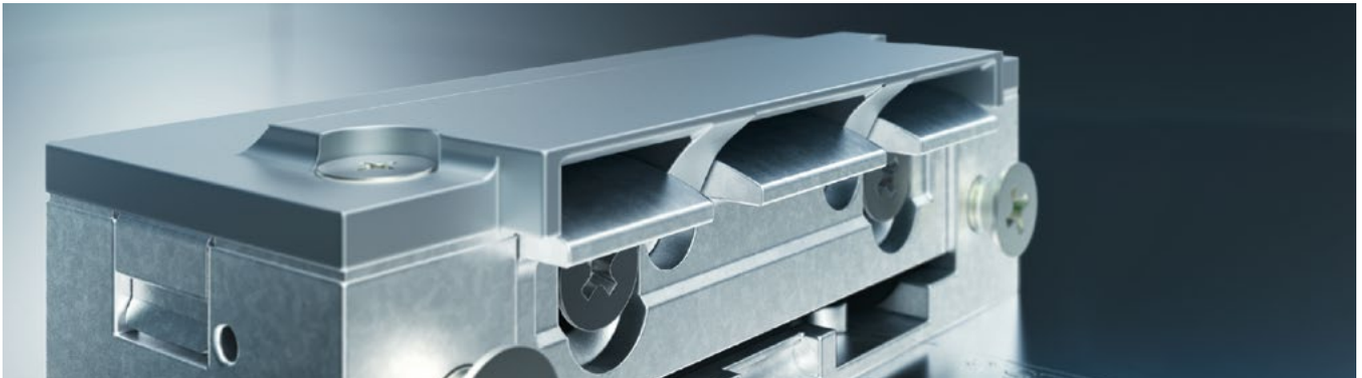
- Per serrature per porte in alluminio
- Per serrature MP3

Codice	Finitura	Descrizione	Pezzi
N0299140000	Acciaio inox / Nero	Kit contropiastre camera europea	8
N0299141000	Acciaio inox / Nero	Kit contropiastre ferro	8
N0299143000	Acciaio inox / Nero	Kit contropiastre R40-R50	8
N0299144000	Acciaio inox / Nero	Kit contr. decentrate quarantini 1 anta	8
N0299146000	Acciaio inox / Nero	Kit contropiastre alte porte	8

Per specifiche tecniche consultare capitolo 5 pagina 176.

10

Incontri elettrici



10



Panoramica sugli incontri elettrici effeff	314	Incontri elettrici 115 effeff e frontali per blindato	331
Incontri elettrici 118 effeff	316	Incontri elettrici 914U effeff e frontali per vetro	332
Incontri elettrici 118 ProFix® 2 effeff	318	Incontri elettrici 112 effeff e accessori per scorrevoli	335
Accessori	319	Incontri elettrici 351 effeff per porte a vento ...	337
Sistema di chiusura universale 9318 effeff	320	Incontri elettrici effeff per ambienti a rischio esplosione e per le vie di fuga	338
Accessori	321	Incontri elettrici da infilare Yale	339
Incontri elettrici SPE7 effeff	322	Accessori	346
Incontri elettrici 118F effeff	323	Serie da applicare Yale	350
Incontri elettrici 118S effeff	324	Serie antipanico Yale	351
Incontri elettrici 118W effeff	325		
Frontali effeff per incontri elettrici	326		
Incontri elettrici effeff senza funzione elettrica	330		



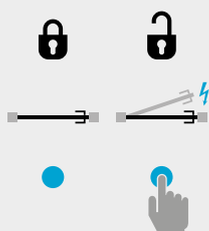
Inquadra il QR Code con il tuo smartphone e scopri di più sul capitolo degli incontri elettrici.

Funzioni di contatto di lavoro (apertura limitata), contatto a riposo (chiusura limitata), antiripetitore (apertura permanente)

Senza retrosegnalazione RR:



Con retrosegnalazione RR:



Funzione contatto di lavoro

La porta è bloccata in assenza di tensione. L'apertura è limitata alla durata dell'impulso elettrico. In caso di funzionamento in corrente alternata, è udibile un ronzio. Con funzionamento in corrente continua non si ha alcun ronzio.

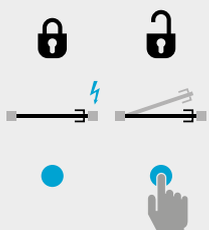
Le porte tagliafuoco e le porte tagliafumo possono essere dotate esclusivamente di apriporta elettrici con funzione contatto di lavoro. Ideale per la protezione delle proprietà.

Esempi di modelli:
118, 118T, 118F, 118S, 9318, SPE71, 115, 914U, 112

Senza retrosegnalazione RR:



Con retrosegnalazione RR:



Funzione contatto a riposo

La porta è sbloccata in mancanza di alimentazione e bloccata quando l'apriporta viene alimentato. Operabile solo con tensione di alimentazione DC. La chiusura è limitata alla durata dell'impulso elettrico.

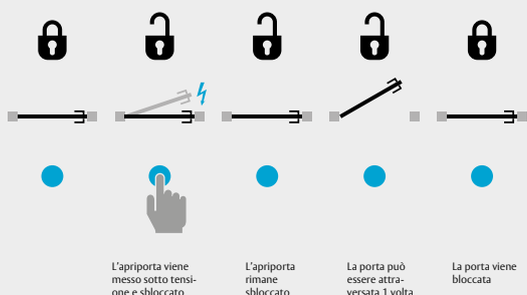
Apriporta con contatto a riposo non possono essere utilizzati per bloccare elettricamente le uscite di emergenza. Per tale scopo sono disponibili apriporta elettrici effeff certificati e testati per uscite di emergenza, ad esempio i modelli 331U e 332. Ideale per la salvaguardia delle persone.

Esempi di modelli:
138, 138T, 138F, 9338, SPE73, 135, 934U, 312, 351M, 351U

Senza retrosegnalazione RR:



Con retrosegnalazione RR:



L'apriporta viene messo sotto tensione e sbloccato

L'apriporta rimane sbloccato

La porta può essere attraversata 1 volta

La porta viene bloccata

Antiripetitore

La porta si blocca in assenza di tensione (contatto di lavoro). A seguito dell'impulso, l'apriporta permette un'operazione di apertura: il perno di arresto controllato dallo scrocco della serratura o la funzione di commutazione mantengono sbloccato l'apriporta fino all'apertura della porta. Ideale quando viene richiesta praticità di utilizzo.

Esempi di modelli:
128, SPE74, 125, 222

Antiripetitore a commutazione

Analogamente alla funzione con antiripetitore ma senza l'utilizzo del perno antiripetitore esterno. L'operatività è realizzata mediante il cosiddetto antiripetitore a commutazione, anche noto come antiripetitore con memoria interna.

L'apriporta elettrico si sblocca dopo un breve impulso elettrico e rimane sbloccato meccanicamente finché la porta non viene azionata per un'operazione di apertura. La commutazione per il mantenimento dell'apertura viene attivata ogni volta che viene emesso un impulso elettrico, indipendentemente dal fatto che la porta sia aperta o chiusa. Ideale quando viene richiesta praticità di utilizzo.

Esempi di modelli:
148, 148T



Funzione FaFix®

Utilizzando il FaFix®, il ricevi scrocco dell'apriporta elettrico si compone di due componenti principali: un componente fisso e la parte superiore del ricevi scrocco che può essere regolata e fissata sull'elemento fisso. Gli apriporta elettrici con regolazione FaFix®, grazie al fermo regolabile, consentono una regolazione precisa della posizione del ricevi scrocco rispetto alla posizione dello scrocco della serratura. In questo modo è possibile aumentare o diminuire la pressione agente sulla guarnizione della porta quando necessario (es. per variazioni termiche stagionali o cedimento a fatica delle cerniere dell'anta).

La posizione del corpo dell'apriporta elettrico rimane invece fissa rispetto alla posizione del frontale.

Ricevi scrocco radiale

In caso di apriporta elettrici con ricevi scrocco radiale, all'apertura della porta il cinematismo del ricevi scrocco rimane completamente all'interno del corpo dell'apriporta elettrico. In questo modo, non è necessario prevedere uno scasso extra nel profilo del telaio per la gestione della fase di rotazione del ricevi scrocco.

Dimensione X

La dimensione X dipende dalla costruzione della porta/del telaio e si riferisce alla distanza tra la parte anteriore del telaio della porta e lo scrocco o il ricevi scrocco dell'apriporta elettrico.

La scelta dell'apriporta elettrico ProFix® dipende dalla dimensione caratteristica X

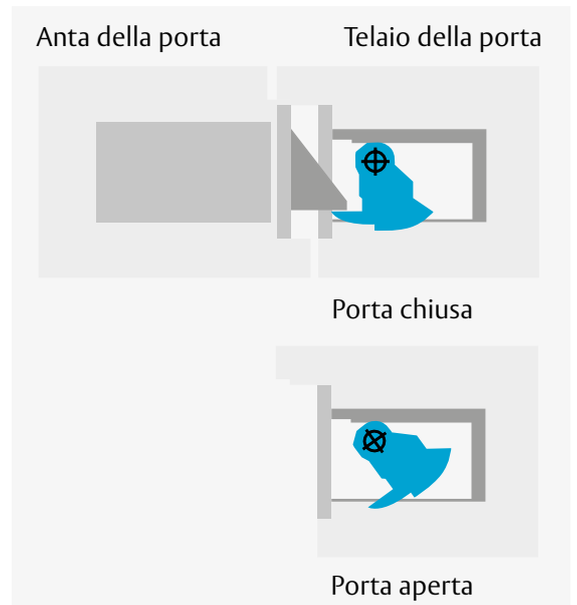
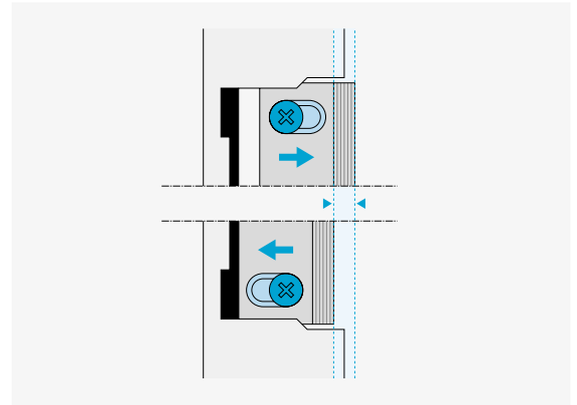
Il ProFix® 2 può essere sempre utilizzato, anche con dimensioni X maggiori.

Porte con impatto sordo

Di solito le applicazioni con frontali dotati di guida scrocco possono essere sostituite con il sistema ProFix®.

Porte in alluminio e PVC

Dimensione X a partire da 4 mm = ProFix® 2



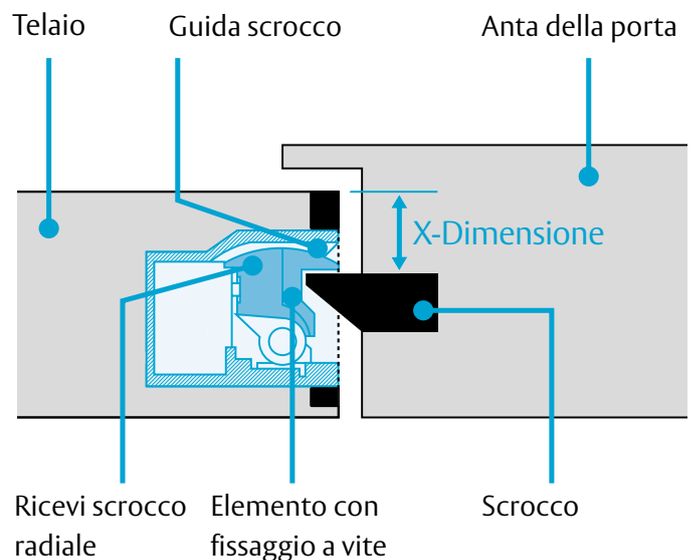
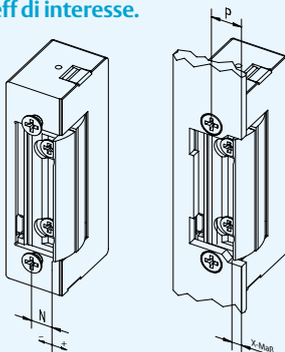
$$X = P - N$$

P = distanza tra l'interasse dei fori di fissaggio e il bordo anteriore del frontale

N = distanza tra l'interasse dei fori di fissaggio e la superficie di battuta del ricevi scrocco dell'apriporta (misura variabile in base alla regolazione FaFix®)

Per il valore P, consultare il disegno tecnico del frontale effeff di interesse.

Per il valore N, consultare il disegno tecnico dell'incontro elettrico effeff di interesse.

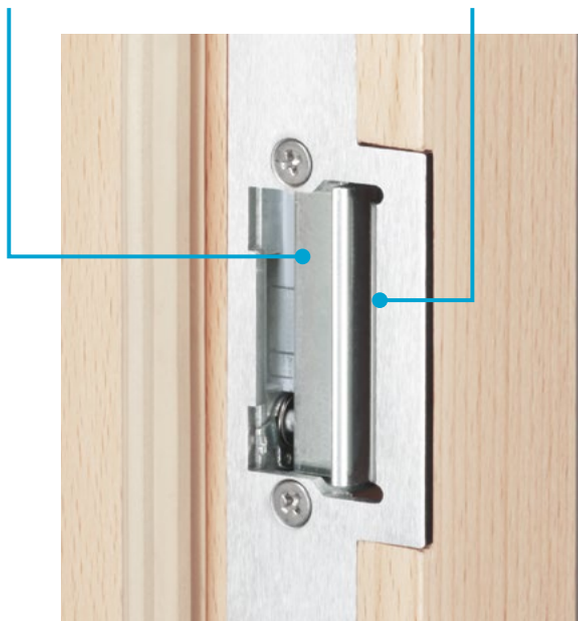


Gli svantaggi di non avere il ProFix®

Guida scrocco sul frontale = prodotto non reversibile, gestione del DIN sinistra e DIN destra

Interruzione della guarnizione della porta = perdita dell'isolamento termico e acustico

Scasso aggiuntivo per il ricevi scrocco = fresatura aggiuntiva



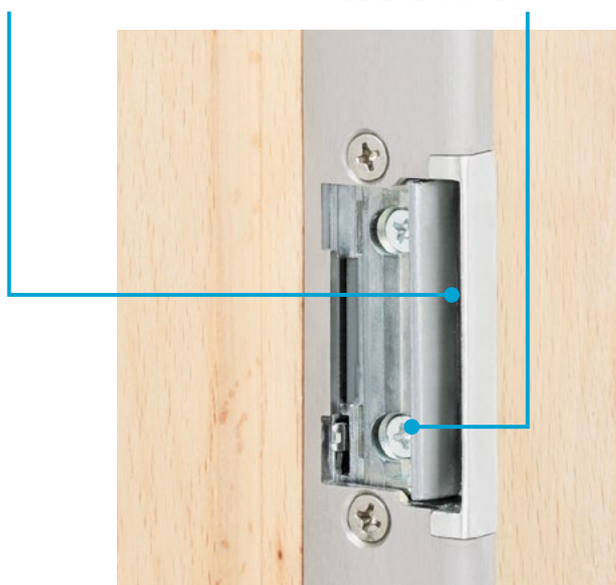
Vantaggi di ProFix®

Guida scrocco nel corpo dell'apriporta elettrico = frontali reversibili, per direzione DIN sinistra/ destra. Ciò riduce le giacenze di magazzino del 50%

Combinazione della guida scrocco e del FaFix® = ampie opzioni di regolazione sulla posizione esatta dello scrocco

La guarnizione della porta rimane sempre intatta = migliore isolamento acustico e termico

Non è necessario fresare il profilo della porta



Consiglio:

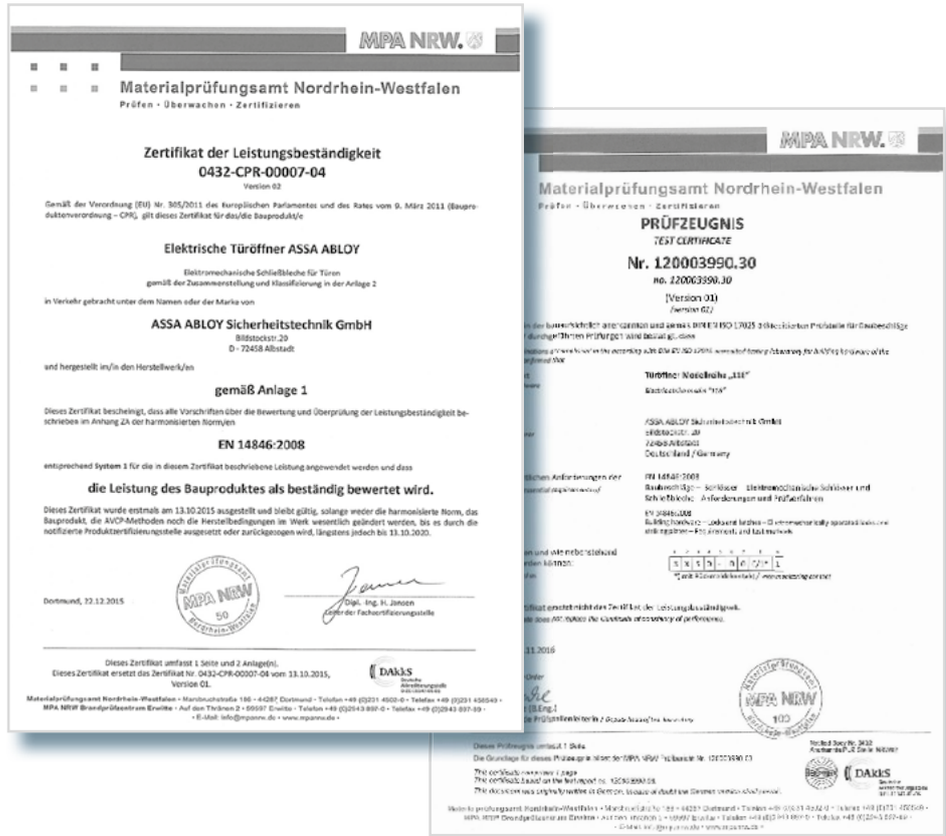
Nelle porte in legno: possibilità di frontali angolari ad ingombri ridotti

Le dimensioni del codolo sul lato anteriore dei frontali angolari vengono ridotte per garantire che, quando la porta è chiusa, la sovrapposizione della porta copra completamente il frontale nella battuta sul telaio.

Nelle porte in metallo: frontali con offset

Design particolarmente robusto e maggiore isolamento, ottima alternativa ai frontali a U per porte in alluminio. L'installazione avviene senza l'utilizzo di tappi terminali e il bordo del profilo rimane protetto.

I certificati, i rapporti di prova e le dichiarazioni di conformità CE sono disponibili.



I modelli con apriporta elettrici effeff della serie 118 sono dotati di certificato EPD. L'efficienza energetica e la sostenibilità dei prodotti sono garantite dalla dichiarazione ambientale di prodotto.



ENVIRONMENTAL PRODUCT DECLARATION
bas per ISO 14025 and EN 15804

Owner of the Declaration	ARGE, European Federation of Associations of Lock and Builders Hardware Manufacturers
Programme holder	Institut Bauen und Umwelt e.V. (IBU)
Publisher	Institut Bauen und Umwelt e.V. (IBU)
Declaration number	EPD-ARG-20160188-IBU-EN
ECD EPD Ref. No.	ECO-0000472
Issue date	18.12.2016
Valid to	15.12.2021

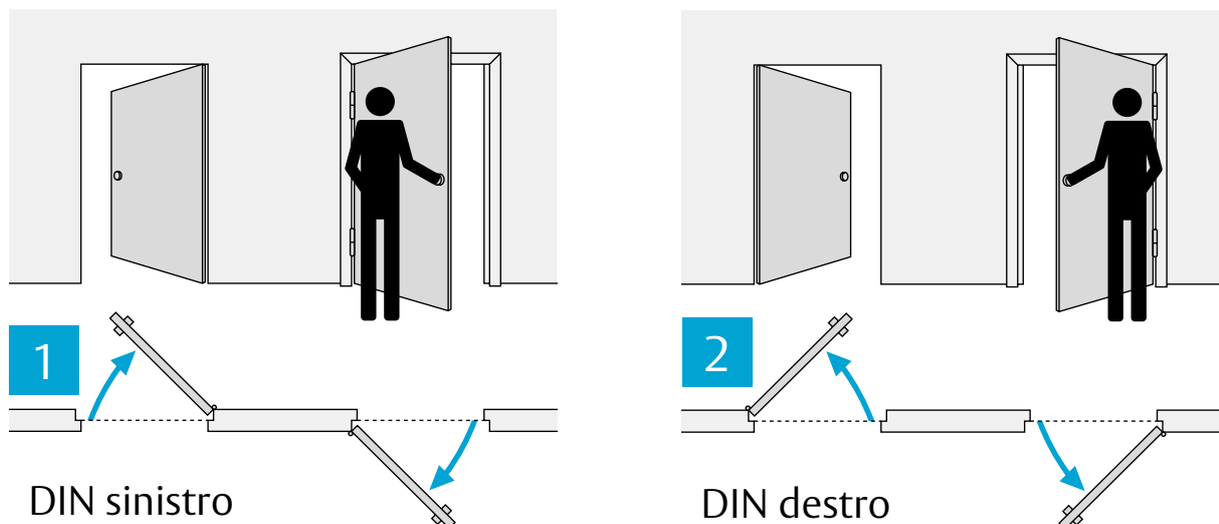
Electric strikes
ARGE; European Federation of Associations of Lock and Builders Hardware Manufacturers

(This EPD is valid only for products supplied by an ARGE EPD licence holder)

www.bau-umwelt.com/ / <https://epd-online.com>

ASSA ABLOY

ASSA ABLOY Sicherheitstechnik GmbH provides this EPD under the licence of the Fachverband Schloss- und Beschlagindustrie e.V.



Regola empirica della tabella DIN: osservare la porta dal lato in cui sono visibili le cerniere. Questo è il lato verso il quale si apre la porta.

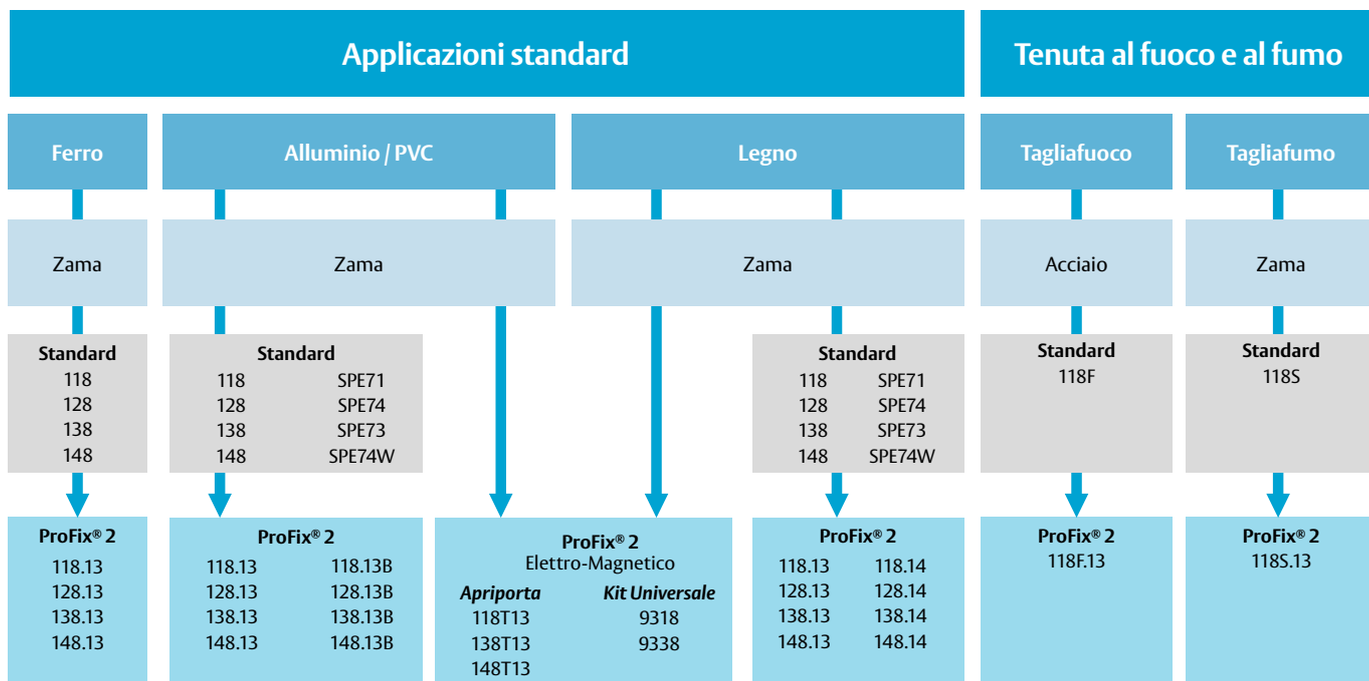
- 1) Cerniere della porta a sinistra = DIN sinistra
- 2) Cerniere della porta a destra = DIN destra

La direzione di rotazione DIN viene richiesta di solito per i frontali angolari.

La direzione DIN dell'apriporta elettrico e del frontale, si riferisce alla tabella DIN, e viene specificata con l'ultimo numero del codice:

- DIN universale: 1 (es. E118A71)
- DIN Sinistro: 4 (es. E115D14)
- DIN Destro: 5 (es. E115D15)

Per le porte a doppio battente, fare riferimento alla direzione DIN del battente primario.



Applicazioni - Guida alla scelta

Apriporta in zama:

- Operazioni giornaliere inferiori a 80
- 3750N di resistenza allo scasso

Apriporta in acciaio:

- Operazioni giornaliere superiori a 80
- 9000N di resistenza allo scasso

Configurazione ProFix® 2

Le serie della gamma 118® sono disponibili in configurazione Standard e ProFix® 2, entrambe a cinematismo radiale. Tra i vantaggi della configurazione ProFix® 2:

- Assenza di lavorazioni indesiderate sul profilo porta
- Design unico e alto impacco estetico
- Maggiore isolamento termico
- Maggiore isolamento acustico
- Maggiore isolamento da agenti inquinanti

Applicazioni speciali

Alta Sicurezza	Ambienti Esterni Grado IP54	Ambienti ATEX	Blindato	Vetro	Scorrevoli	Porte a vento	Uscite di emergenza
Acciaio	Zama & Trattamenti Specifici	Acciaio	Acciaio	Acciaio	Acciaio	Acciaio	Acciaio
Standard 118F 138F	Standard 118W 128W 138W 148W	Standard <i>Elettrico</i> EX118R EX138R <i>Pneumatico</i> EX118P EX138P	Standard 115 125 135	Standard 914U 934U	Standard 112 222 312	Standard 351M 351U	Standard 331U80 332.80 352M
ProFix® 2 118F.13 138F.13	ProFix® 2 118W.13 128W.13 138W.13 148W.13	ProFix® 2 <i>Elettrico</i> EX11823 EX11824 EX13823 EX13824 <i>Pneumatico</i> EX118P3 EX118P4 EX138P3 EX138P4					ProFix® 2 332.238



Gestione elettrica - Funzioni principali

118 e SPE71 • Contatto di lavoro: la porta è bloccata in assenza di corrente. Apertura limitata alla durata dell'impulso elettrico.

128 e SPE74 • Contatto di lavoro: la porta è bloccata in assenza di corrente. Antiripetitore: n°1 operazione di apertura permessa al termine dell'impulso elettrico.

138 e SPE73 • Contatto a riposo: la porta è sbloccata in assenza di corrente. Apertura limitata alla durata dell'impulso elettrico.

148 e SPE74W • Contatto di lavoro: la porta è bloccata in assenza di corrente. Antiripetitore a commutazione: analogamente al 128, ma dotato di memoria interna di apertura.

Caratteristiche opzionali - Esempio

- Fermo a giorno (meccanico)
- Diodo integrato
- Monitoraggio
- Precarico non standard
- Offset dei fori di fissaggio
- Cavi a innesto / preinstallati
- Ricevi scrocco non standard

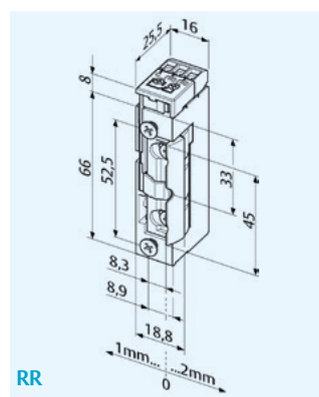
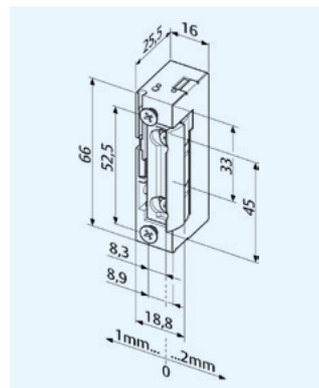
Frontali compatibili

Differenti tipologie e finiture, funzione del contesto applicativo di interesse.

Modelli 118 / 128 / 148 / 138 standard

Caratteristiche

- Incontro elettrico simmetrico con cinematiso radiale
- Ricevi scrocco regolabile FaFix®
- Direzione DIN universale
- Compatibile con tutti i frontali comunemente disponibili sul mercato, inclusi frontali per profili PVC
- Installazione orizzontale e verticale
- Ideale per applicazioni standard
- Resistenza allo scasso: 3750N
- Testato internamente a 250.000 cicli
- Basso assorbimento (100% ED): nell'intervallo 11-13V DC per i modelli a contatto di lavoro; alla tensione di riferimento per i modelli a contatto a riposo. L'apriporta non si surriscalda se alimentato permanentemente (es. di utilizzo: fermo a giorno elettrico)



RR

RR

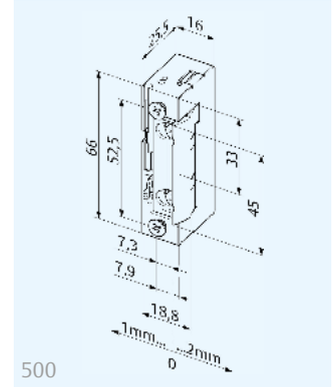
Codice	Tensione	Contatto di lavoro	Contatto a riposo	Antiripetitore	Antiripetitore a commutazione	Fermo a giorno (meccanico)	Diode protettivo bipolare	Retros segnalazione	Ricevi scrocco con molla debole	Ricevi scrocco con molla rigida	Controllo accessi	Pezzi
E11805RRA71	10-24V AC/DC	●					●	●			●	1
E118RRA71	10-24V AC/DC	●						●			●	1
E118A71	10-24V AC/DC	●										1
E118EA71	10-24V AC/DC	●				●						1
E11805A71	10-24V AC/DC	●					●					1
E118EYA71	10-24V AC/DC	●				●				●		1
E118EQA71	10-24V AC/DC	●				●			●			1
E13805RRE91	12V DC		●				●	●			●	1
E13805RRF91	24V DC		●				●	●			●	1
E138RRE91	12V DC		●					●			●	1
E138RRF91	24V DC		●					●			●	1
E128A71	10-24V AC/DC	●		●								1
E128EA71	10-24V AC/DC	●		●		●						1
E148A71	10-24V AC/DC	●			●							1
E148EA71	10-24V AC/DC	●			●	●						1
E138E91	12V DC		●									1
E138F91	24V DC		●									1
E13805E91	12V DC		●				●					1
E13805F91	24V DC		●				●					1



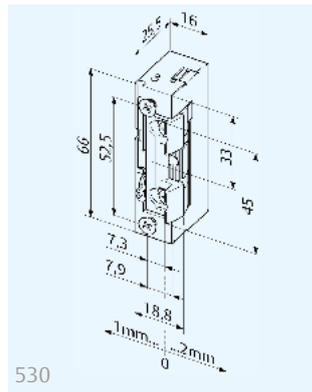
Modelli 118 / 148 standard

Caratteristiche

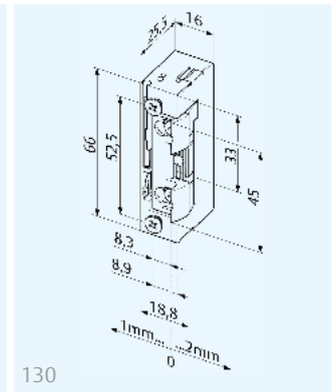
- Modelli con caratteristiche standard come da sezione precedente
- Viti di fissaggio ridotte: lunghezza ridotta rispetto allo standard, necessaria per utilizzare frontali aventi spessore inferiore a 2,5 mm (alternativa: distanziali per 118 presenti nella sezione accessori)
- Predisposto per guida scrocco: equipaggiato con ricevi scrocco scaricato nella zona centrale
- Per utilizzo con serrature a rullo o frontali con guida scrocco compatibili
- Posizione fori di fissaggio non standard: interasse traslato di 1 mm rispetto alla posizione standard (si riduce la distanza tra fori di fissaggio e superficie di battuta del ricevi scrocco)



500



530



130

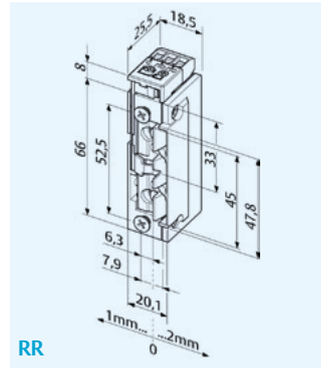
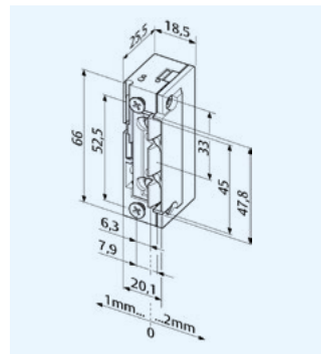
Codice	Tensione	Contatto di lavoro	Contatto a riposo	Antiripetitore	Antiripetitore a commutazione	Fermo a giorno (meccanico)	Viti di fissaggio ridotte	Predisposto per guida scrocco	Posizione fori di fissaggio non standard	Pezzi
E118EA7166	10-24V AC/DC	●				●	●			1
E118E500A71	10-24V AC/DC	●				●			●	1
E118E130A71	10-24V AC/DC	●				●		●		1
E148EA7166	10-24V AC/DC	●		●	●	●	●			1
E148E130A71	10-24V AC/DC	●		●	●	●		●		1
E148E530A71	10-24V AC/DC	●		●	●	●		●	●	1



Modelli 118 / 128 / 148 / 138 ProFix® 2

Caratteristiche

- Incontro elettrico simmetrico con cinematiso radiale, dotato di guida scrocco con tecnologia ProFix® 2
- Ricevi scrocco regolabile FaFix®
- Direzione DIN universale
- Compatibile con frontali ProFix® 2
- Installazione orizzontale e verticale
- Modelli con dicitura T in combinazione con serrature magnetiche
- Ideale per applicazioni standard
- Resistenza allo scasso: 3750N
- Testato internamente a 250.000 cicli
- Basso assorbimento (100% ED): nell'intervallo 11-13V DC per i modelli a contatto di lavoro; alla tensione di riferimento per i modelli a contatto a riposo. L'apriporta non si surriscalda se alimentato permanentemente (es. di utilizzo: fermo a giorno elettrico)



RR

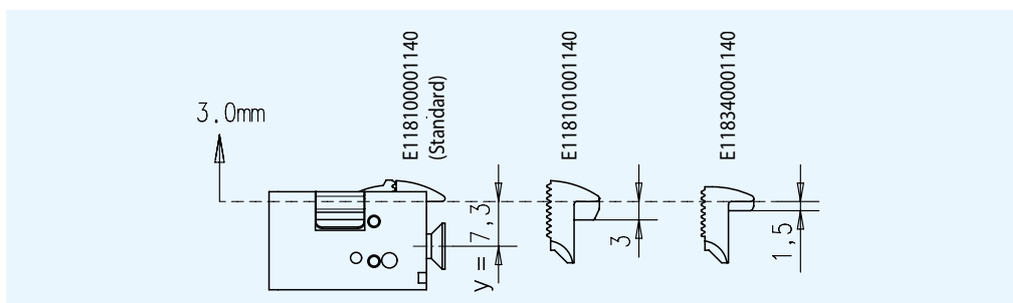
RR

Codice	Tensione	Contatto di lavoro	Contatto a riposo	Antiripetitore	Antiripetitore a commutazione	ProFix® 2 con guida scrocco	ProFix® 2 con guida scrocco per frontale angolare 78A	Fermo a giorno (meccanico)	Diode protettivo bipolare	Retrosegnalazione	Ricevi scrocco con molla debole	Per serratura magnetica	Controllo accessi	Pezzi
E11863A71	10-24V AC/DC	●				●			●	●			●	1
E11823A71	10-24V AC/DC	●				●				●			●	1
E118E23A71	10-24V AC/DC	●				●		●		●			●	1
E11813A71	10-24V AC/DC	●				●								1
E118E13A71	10-24V AC/DC	●				●		●						1
E118E14A71	10-24V AC/DC	●					●	●						1
E118T13A71	10-24V AC/DC	●				●						●		1
E118TQ13A71	10-24V AC/DC	●				●					●	●		1
E118ET13A71	10-24V AC/DC	●				●		●				●		1
E118ET13QA71	10-24V AC/DC	●				●		●			●	●		1
E12813A71	10-24V AC/DC	●		●		●								1
E128E13A71	10-24V AC/DC	●		●		●		●						1
E14813A71	10-24V AC/DC	●			●	●								1
E148E13A71	10-24V AC/DC	●			●	●		●						1
E148E14A71	10-24V AC/DC	●			●		●	●						1
E148T13A71	10-24V AC/DC	●			●	●						●		1
E148TQ13A71	10-24V AC/DC	●			●	●					●	●		1
E148ET13A71	10-24V AC/DC	●			●	●		●				●		1
E148ET13QA71	10-24V AC/DC	●			●	●		●			●	●		1
E13813E91	12V DC		●			●								1
E13813F91	24V DC		●			●								1
E13823E91	12V DC		●			●				●				1
E13823F91	24V DC		●			●				●				1
E13863E91	12V DC		●			●			●	●				1
E13863F91	24V DC		●			●			●	●				1

Ricevi scrocco di ricambio per modelli 118 effeff

Caratteristiche

- Ricevi scrocco di ricambio per i modelli 118 e 118 ProFix® 2
- Regolazione FaFix® +2/-1 mm
- Disponibili in diverse tipologie



Codice	Descrizione	Dimensione N (mm) per regolazione FaFix®	Pezzi
E118100001140	Standard	7,3 - 10,3	1
E118340001140	Standard con labbro -1.5 mm	5,8 - 8,8	1
E118101001140	Standard con labbro -3.0 mm	4,3 - 7,3	1
E118130001140	Scaricato zona centrale standard	7,3 - 10,3	1
E118343001140	Scaricato zona centrale con labbro -1.5 mm	5,8 - 8,8	1
E11813001140	Standard per ProFix® 2	5,3 - 8,3	1

Distanziali per 118 effeff

Caratteristiche

- Distanziali compatibili con tutti i modelli 118, standard o ProFix® 2
- Necessari per installare frontali con spessore inferiore a 2.5 mm su incontri elettrici dotati di viti di fissaggio standard
- Si installano tra il frontale e il corpo dell'incontro elettrico
- Alternativa all'utilizzo di incontri elettrici con viti di fissaggio di lunghezza ridotta rispetto allo standard (codice con dicitura finale 66)



Codice	Materiale	Dimensioni (mm)	Pezzi
E118700003835	Acciaio inox	65,4x15x1	1
E118700005435	Plastica	65,4x15x1	1



Modelli 9318 / 9338 ProFix® 2

Caratteristiche

- Soluzione composta da un incontro elettrico modello 118TQ53 / 138TQ53 e una contropiastra con chiavistello magnetico
- Incontro elettrico simmetrico con cinematismo radiale, dotato di guida scrocco con tecnologia ProFix® 2
- Ricevi scrocco regolabile FaFix®
- Direzione DIN universale
- Installazione orizzontale e verticale
- Il kit senza il frontale permette di effettuare installazioni ad applicare (mediante accessori dedicati)
- Ideale come punto di chiusura primario o supplementare in applicazioni standard
- Ottima alternativa ai tradizionali elettromagneti
- Soluzione compatta, silenziosa e ad alta efficienza energetica
- Resistenza allo scacco: 3000N
- Modelli non dotati di antiripetitore
- Testato internamente a 1.000.000 cicli
- Basso assorbimento (100% ED): nell'intervallo 11-13V DC per i modelli a contatto di lavoro; alla tensione di riferimento per i modelli a contatto a riposo. L'apriporta non si surriscalda se alimentato permanentemente (es. di utilizzo: fermo a giorno elettrico)



Codice	Tensione	Contatto di lavoro	Contatto a riposo	ProFix® 2 con guida scrocco	Diode protettivo bipolare	Retrosegnalazione	Ricevi scrocco con molla debole	Kit con chiavistello magnetico	Frontale incluso	Controllo accessi	Pezzi
E9318RRA71	10-24V AC/DC	●		●	●	●	●	●		●	1
E9318RR34G35A71	10-24V AC/DC	●		●	●	●	●	●	34G - Acciaio inox	●	1
E9318A71	10-24V AC/DC	●		●	●		●	●			1
E931834G35A71	10-24V AC/DC	●		●	●		●	●	34G - Acciaio inox		1
E9338RRE91	12V DC		●	●	●	●	●	●		●	1
E9338RRF91	24V DC		●	●	●	●	●	●		●	1
E9338RR34G35E91	12V DC		●	●	●	●	●	●	34G - Acciaio inox	●	1
E9338RR34G35F91	24V DC		●	●	●	●	●	●	34G - Acciaio inox	●	1
E9338E91	12V DC		●	●	●		●	●			1
E9338F91	24V DC		●	●	●		●	●			1
E933834G35E91	12V DC		●	●	●		●	●	34G - Acciaio inox		1
E933834G35F91	24V DC		●	●	●		●	●	34G - Acciaio inox		1



Accessori e ricambi per 9318 / 9338 ProFix® 2

Caratteristiche

- Accessori dedicati alle installazioni ad applicare, in combinazione con l'incontro elettrico universale 9318
- 9318 - Utilizzando il kit fornito senza frontale
- 9338 - Utilizzando il kit fornito senza frontale
- Vasta gamma di applicazioni, vetro incluso



E93381N9100



E9338SET9100



E933800



E93383W19100



E933849100



E933869100



E933859100



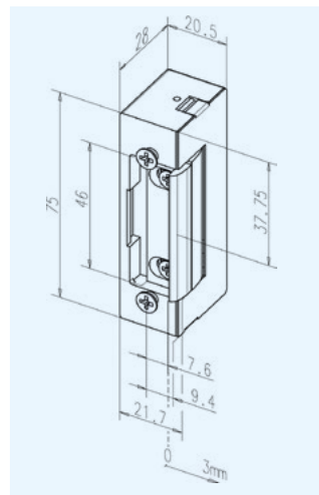
E760RK150000

Codice	Descrizione	Pezzi
E933800	Contropiastra con chiavistello magnetico	1
E93381N9100	Cover per 9318/9338 - Installazione ad applicare - Silver	1
E9338SET9100	Cover e staffa per E933800 - Installazione ad applicare - Silver	1
E93383W19100	Staffa ad L per 9318/9338 - Installazione ad applicare	1
E933849100	Set distanziali 1x 5mm e 3x 2mm	1
E933869100	Distanziale 1x 5mm	1
E933859100	2x pellicole adesive privacy - Installazione vetro	1
E760RK150000	Bicomponente adesivo (x6 cover circa) - Installazione vetro	1

Modelli SPE71 / SPE74 / SPE73

Caratteristiche

- Incontro elettrico simmetrico con cinematiso non radiale
- Ricevi scrocco regolabile FaFix®
- Direzione DIN universale
- Compatibile con tutti i frontali comunemente disponibili sul mercato, inclusi frontali per profili PVC
- Installazione orizzontale e verticale
- Ideale per applicazioni standard
- Resistenza allo scasso: 3500N
- Testato internamente a 250.000 cicli
- Basso assorbimento (100% ED): nell'intervallo 11-13V DC per i modelli a contatto di lavoro; alla tensione a riposo. L'apriporta non si surriscalda se alimentato permanentemente (es. di utilizzo: fermo a giorno elettrico)



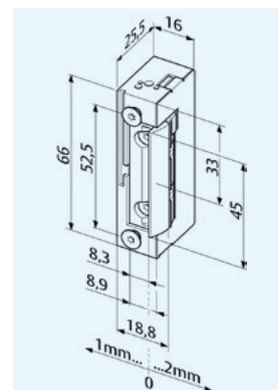
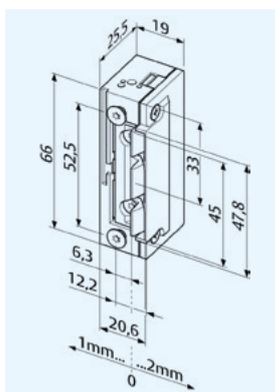
Codice	Tensione	Contatto di lavoro	Contatto a riposo	Antiripetitore	Antiripetitore a commutazione	Fermo a giorno (meccanico)	Diode protettivo bipolare	Controllo accessi	Pezzi
ESPE71	10-24V AC/DC	●					●	●	1
ESPE71E	10-24V AC/DC	●				●			1
ESPE74	10-24V AC/DC	●		●					1
ESPE74E	10-24V AC/DC	●		●		●			1
ESPE74W	10-24V AC/DC	●			●	●			1
ESPE74WE	10-24V AC/DC	●			●	●			1
ESPE73	12V DC		●				●	●	1



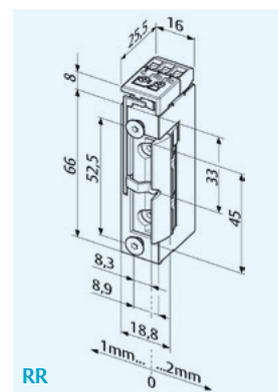
Modelli 118F per tagliafuoco e alta sicurezza

Caratteristiche

- Incontro elettrico simmetrico con cinematismo radiale
- Modelli con configurazione standard o ProFix® 2
- Ricevi scrocco regolabile FaFix®
- Direzione DIN universale
- Compatibile con tutti i frontali comunemente disponibili sul mercato
- Installazione orizzontale e verticale
- Modelli non dotati di antiripetitore e leva di sblocco meccanico
- Resistenza allo scasso: 9000N
- Testato internamente a 250.000 cicli
- Certificato secondo DIN EN 14846:2008, approvazione VdS classe C
- Applicazioni:
Tagliafuoco - modelli 118F
Alta sicurezza - modelli 118F, 138F
- Basso assorbimento (100% ED): nell'intervallo 11-13V DC per i modelli a contatto di lavoro; alla tensione di riferimento per i modelli a contatto a riposo. L'apriporta non si surriscalda se alimentato permanentemente (es. di utilizzo: fermo a giorno elettrico)



RR



RR

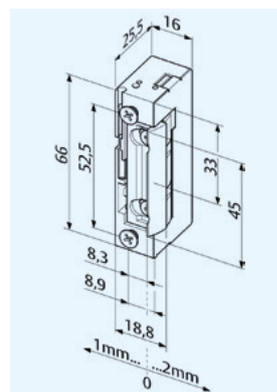
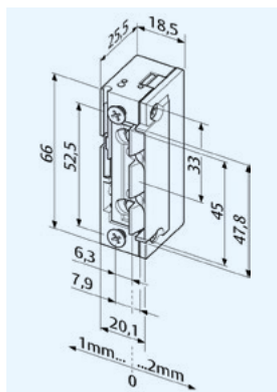
Codice	Tensione	Contatto di lavoro	Contatto a riposo	ProFix® 2 con guida scrocco	Diodo protettivo bipolare	Retrosegnalazione	Protezione al fuoco	Alta sicurezza	Controllo accessi	Pezzi
E118FRRA71	10-24V AC/DC	●			●	●	●	●	●	1
E118F23A71	10-24V AC/DC	●		●	●	●	●	●	●	1
E118FA71	10-24V AC/DC	●			●		●	●		1
E118F13A71	10-24V AC/DC	●		●	●		●	●		1
E138FE91	12V DC		●		●			●		1
E138FF91	24V DC		●		●			●		1
E138F13E91	12V DC		●	●	●			●		1
E138F13F91	24V DC		●	●	●			●		1



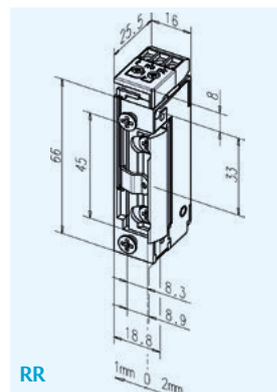
Modelli 118S per tagliafumo

Caratteristiche

- Incontro elettrico simmetrico con cinematismo radiale
- Modelli con configurazione standard o ProFix® 2
- Ricevi scrocco regolabile FaFix®
- Direzione DIN universale
- Compatibile con tutti i frontali comunemente disponibili sul mercato
- Installazione orizzontale e verticale
- Modelli non dotati di antiripetitore e leva di sblocco meccanico
- Resistenza allo scasso: 3750N
- Testato internamente a 250.000 cicli
- Applicazioni: tagliafumo - modelli 118S
- Basso assorbimento (100% ED): nell'intervallo 11-13V DC per i modelli a contatto di lavoro; alla tensione di riferimento per i modelli a contatto a riposo. L'apriporta non si surriscalda se alimentato permanentemente (es. di utilizzo: fermo a giorno elettrico)



RR



RR

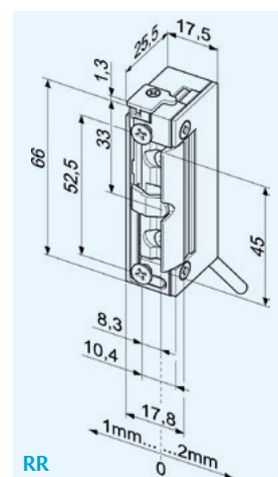
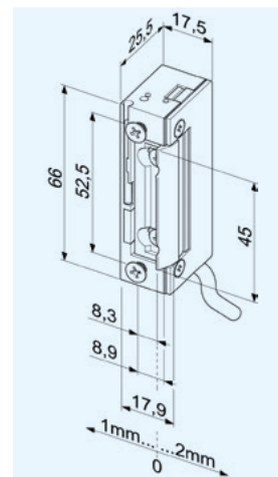
Codice	Tensione	Contatto di lavoro	Contatto a riposo	ProFix® 2 con guida scrocco	Diode protettivo bipolare	Retrosegnalazione	Protezione al fumo	Alta sicurezza	Controllo accessi	Pezzi
E118SRR71	10-24V AC/DC	●				●	●		●	1
E118S23A71	10-24V AC/DC	●		●		●	●		●	1
E118SA71	10-24V AC/DC	●					●			1
E118S13A71	10-24V AC/DC	●		●			●			1



Modelli 118W / 148W / 138W

Caratteristiche

- Incontro elettrico simmetrico con cinematismo radiale
- Ricevi scrocco regolabile FaFix®
- Direzione DIN universale
- Disponibile anche con guida scrocco e tecnologia ProFix® 2
- Compatibile con tutti i frontali comunemente disponibili sul mercato, inclusi frontali per profili PVC
- Installazione orizzontale e verticale
- Ideale per ambienti esterni
- Resistenza allo scasso: 3750N
- Testato internamente a 250.000 cicli
- Basso assorbimento (100% ED): nell'intervallo 11-13V DC per i modelli a contatto di lavoro; alla tensione di riferimento per i modelli a contatto a riposo. L'apriporta non si surriscalda se alimentato permanentemente (es. di utilizzo: fermo a giorno elettrico)

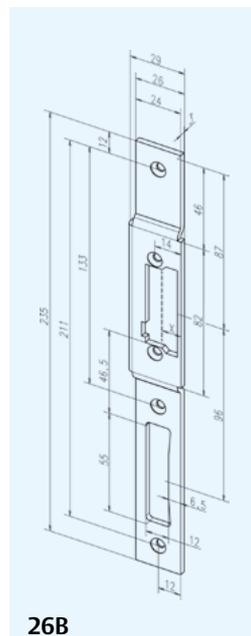
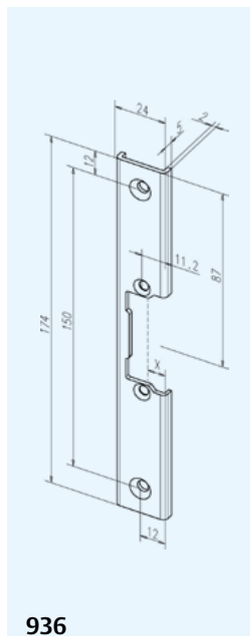
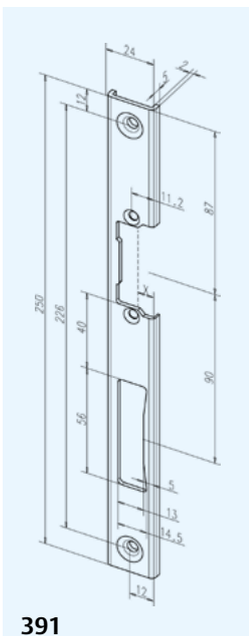
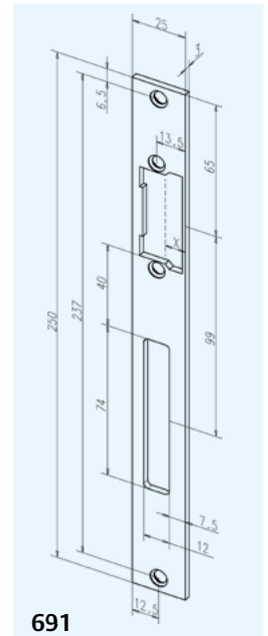
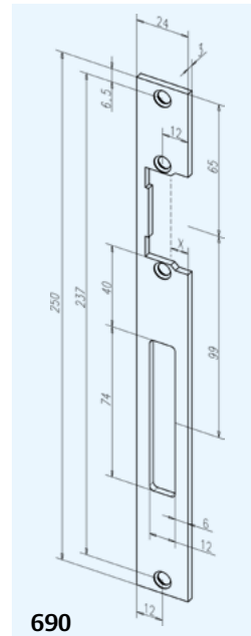
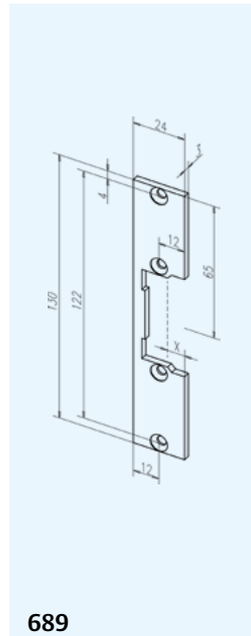
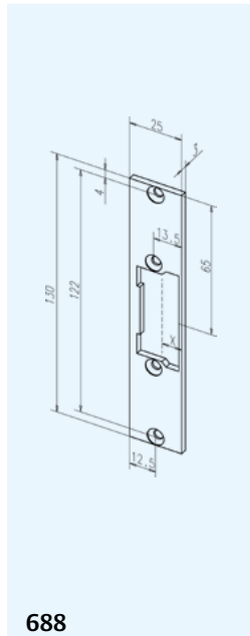
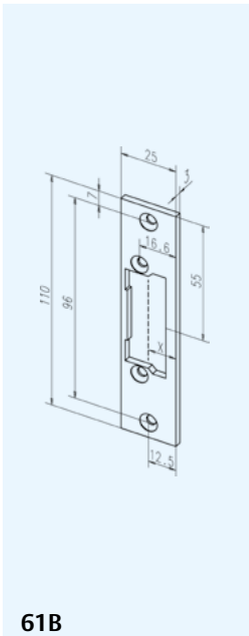
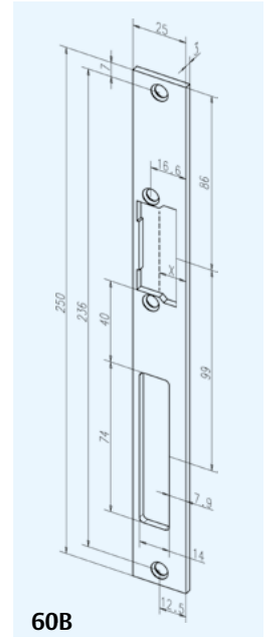
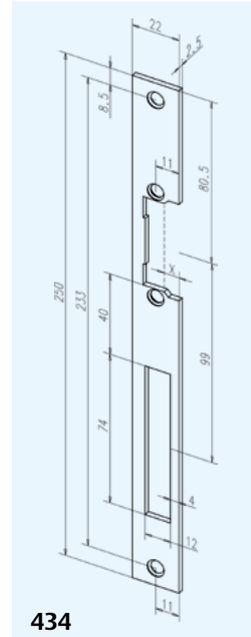
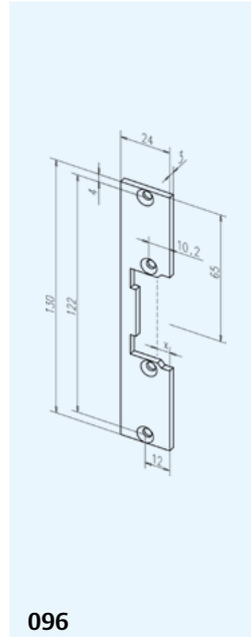
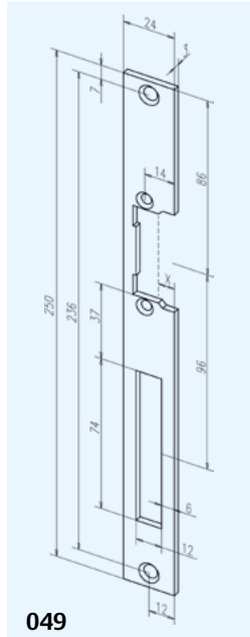
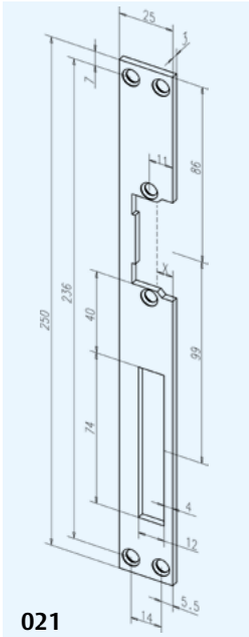


RR

RR

Codice	Tensione	Contatto di lavoro	Contatto a riposo	Antiripetitore a commutazione	Fermo a giorno (meccanico)	Diode protettivo bipolare	Retrosegnalazione	Classe di protezione IP54	Cavi di collegamento preinstallati	Controllo accessi	Pezzi
E118WRA71	10-24V AC/DC	●				●	●	●	●	●	1
E118WA71	10-24V AC/DC	●				●		●	●		1
E118WEA71	10-24V AC/DC	●			●	●		●	●		1
E148WA71	10-24V AC/DC	●		●		●		●	●		1
E148WEA71	10-24V AC/DC	●		●	●	●		●	●		1
E138WE91	12V DC		●			●		●	●		1
E138WF91	24V DC		●			●		●	●		1





Qual'è il giusto frontale da abbinare ai nostri incontri elettrici?



Utilizza la nostra guida all'acquisto e scegli il prodotto giusto per le tue esigenze.

Frontali effeff per incontri elettrici - Piatto

Codice	Design	Finitura	Applicazione	Direzione DIN	Per incontri ProFix® 2 con guida scrocco	Pezzi
E0210101	021	Oro	Multi-applicazione	Universale		1
E0213501	021	Acciaio inox	Multi-applicazione	Universale		1
E0214001	021	Zincato lucido	Multi-applicazione	Universale		1
E0493501	049	Acciaio inox	Multi-applicazione	Universale		1
E0960101	096	Oro	Multi-applicazione	Universale		1
E0960201	096	Verniciato grigio	Multi-applicazione	Universale		1
E0963501	096	Acciaio inox	Multi-applicazione	Universale		1
E4340101	434	Oro	Multi-applicazione	Universale		1
E4343501	434	Acciaio inox	Multi-applicazione	Universale		1
E60B3501	60B	Acciaio inox	Multi-applicazione - ProFix® 2	Universale	●	1
E61B3501	61B	Acciaio inox	Multi-applicazione - ProFix® 2	Universale	●	1
E6883501	688	Acciaio inox	Multi-applicazione - ProFix® 2	Universale	●	1
E6893501	689	Acciaio inox	Multi-applicazione - ProFix® 2	Universale	●	1
E6903501	690	Acciaio inox	Multi-applicazione - ProFix® 2	Universale	●	1
E6913501	691	Acciaio inox	Multi-applicazione - ProFix® 2	Universale	●	1

Frontali effeff per incontri elettrici - Profilo a U / Piatto con offset

Codice	Design	Finitura	Applicazione	Direzione DIN	Per incontri ProFix® 2 con guida scrocco	Note *	Pezzi
E3913504	391	Acciaio inox	Multi-applicazione	Sinistro		●	1
E3913505	391	Acciaio inox	Multi-applicazione	Destro		●	1
E9363501	936	Acciaio inox	Multi-applicazione	Universale		●	1
E26B3504	26B	Acciaio inox	Alluminio - ProFix® 2	Sinistro	●		1
E26B3505	26B	Acciaio inox	Alluminio - ProFix® 2	Destro	●		1

* Utilizzando frontali con spessori 2 mm, equipaggiare l'incontro elettrico 118 con distanziale E118700003835 o E118700005435. Alternativamente, utilizzare incontro elettrico con viti non standard (es. modello E118EA7166).

Frontali effeff per incontri elettrici - Piatto / Piatto con linguetta

Codice	Design	Finitura	Applicazione	Direzione DIN	Per incontri ProFix® 2 con guida scrocco	Pezzi
E1710101	171	Oro	Multi-applicazione	Universale		1
E1713501	171	Acciaio inox	Multi-applicazione	Universale		1
E1730201	173	Verniciato grigio	Multi-applicazione	Universale		1
E1740101	174	Oro	Multi-applicazione	Universale		1
E1740201	174	Verniciato grigio	Multi-applicazione	Universale		1
E14C3501	14C	Acciaio inox	Porte a filo - ProFix® 2	Universale	●	1
E15C3501	15C	Acciaio inox	Porte a filo - ProFix® 2	Universale	●	1
E59B3501	59B	Acciaio inox	Porte a filo - ProFix® 2	Universale	●	1
E66B3501	66B	Acciaio inox	Porte a filo - ProFix® 2	Universale	●	1
E67B3501	67B	Acciaio inox	Porte a filo - ProFix® 2	Universale	●	1

Frontali effeff per incontri elettrici - Angolare

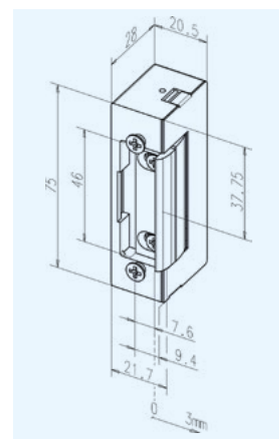
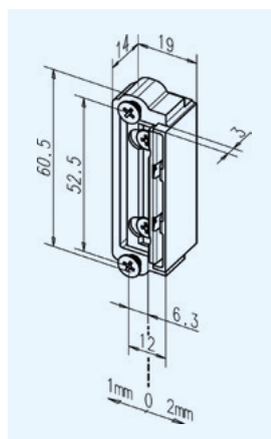
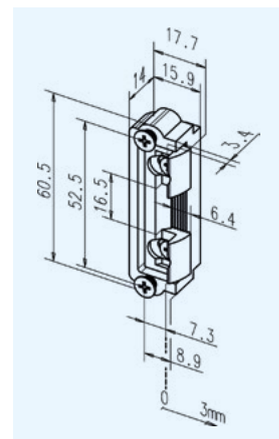
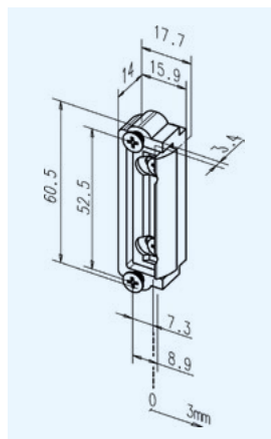
Codice	Design	Finitura	Applicazione	Direzione DIN	Per incontri ProFix® 2 con guida scrocco	Per incontri ProFix® 2 E11814A71 e E118E14A71	Note *	Pezzi
E3240104	324	Oro	Multi-applicazione	Sinistro			●	1
E3240105	324	Oro	Multi-applicazione	Destro			●	1
E3240204	324	Verniciato grigio	Multi-applicazione	Sinistro			●	1
E3240205	324	Verniciato grigio	Multi-applicazione	Destro			●	1
E3243504	324	Acciaio inox	Multi-applicazione	Sinistro			●	1
E3243505	324	Acciaio inox	Multi-applicazione	Destro			●	1
E4214004	421	Zincato lucido	Multi-applicazione	Sinistro			●	1
E4214005	421	Zincato lucido	Multi-applicazione	Destro			●	1
E5023504	502	Acciaio inox	Multi-applicazione	Sinistro			●	1
E5023505	502	Acciaio inox	Multi-applicazione	Destro			●	1
E5133504	513	Acciaio inox	Multi-applicazione	Sinistro				1
E5133505	513	Acciaio inox	Multi-applicazione	Destro				1
E42B3504	42B	Acciaio inox	Porte con battura - ProFix® 2	Sinistro	●			1
E42B3505	42B	Acciaio inox	Porte con battura - ProFix® 2	Destro	●			1
E45B3504	45B	Acciaio inox	Porte con battura - ProFix® 2	Sinistro	●			1
E45B3505	45B	Acciaio inox	Porte con battura - ProFix® 2	Destro	●			1
E78A3504	78A	Acciaio inox	Porte con battura - ProFix® 2	Sinistro		●		1
E78A3505	78A	Acciaio inox	Porte con battura - ProFix® 2	Destro		●		1

* Utilizzando frontali con spessori 2 mm, equipaggiare l'incontro elettrico 118 con relativo distanziale dedicato (dettagli nella sezione 'Distanziali per 118 effeff'). Alternativamente, utilizzare incontro elettrico con viti non standard (es. E118EA7166).

Incontro elettrico fittizio

Caratteristiche

- Incontro elettrico senza funzionamento elettrico
- Ricevi scrocco regolabile FaFix®
- Direzione DIN universale
- Ideale per predisporre sistemi porta ove installare un incontro elettrico in fase successiva
- Vari modelli disponibili - Identificare il modello compatibile con l'incontro elettrico di interesse
- Disponibili modelli per tagliafuoco



Codice	Modelli compatibili	Pezzi
E141810000	118, 118E	1
E141813000	118.130, 118E130	1
E14181300	118.13, 118E13 ProFix® 2	1
E1410E00	SPE71, SPE71E	1



Modelli 115 / 125 / 135

Caratteristiche

- Incontro elettrico compatibile con serrature per porte blindate
- Ricevi scrocco regolabile FaFix®
- Nessuna interferenza di ingombro derivante dalla presenza del chiavistello in prossimità dello scrocco
- Utilizzabili in combinazione con frontali dedicati
- Antiripetitore con slitta per i modelli 125
- Basso assorbimento - Utilizzare modelli con tensione di alimentazione con dicitura 'eE'. L'apriporta non si surriscalda se alimentato permanentemente (es. di utilizzo: fermo a giorno elettrico)



RR

Codice	Tensione	Contatto di lavoro	Contatto a riposo	Antiripetitore	Fermo a giorno (meccanico)	Retrosegnalazione	Direzione DIN	Controllo accessi	Pezzi
E115RRD14	6 -12V AC/DC	●				●	Sinistro	●	1
E115RRD15	6 -12V AC/DC	●				●	Destro	●	1
E115D14	6 -12V AC/DC	●					Sinistro		1
E115D15	6 -12V AC/DC	●					Destro		1
E115E34	12V DC eE	●					Sinistro		1
E115E35	12V DC eE	●					Destro		1
E115F34	24V DC eE	●					Sinistro		1
E115F35	24V DC eE	●					Destro		1
E115EE34	12V DC eE	●			●		Sinistro		1
E115EE35	12V DC eE	●			●		Destro		1
E125D14	6 -12V AC/DC	●		●			Sinistro		1
E125D15	6 -12V AC/DC	●		●			Destro		1
E125ED14	6 -12V AC/DC	●		●	●		Sinistro		1
E125ED15	6 -12V AC/DC	●		●	●		Destro		1
E125EE34	12V DC eE	●		●	●		Sinistro		1
E125EE35	12V DC eE	●		●	●		Destro		1
E135E94	12V DC		●				Sinistro		1
E135E95	12V DC		●				Destro		1
E135F94	24V DC		●				Sinistro		1
E135F95	24V DC		●				Destro		1



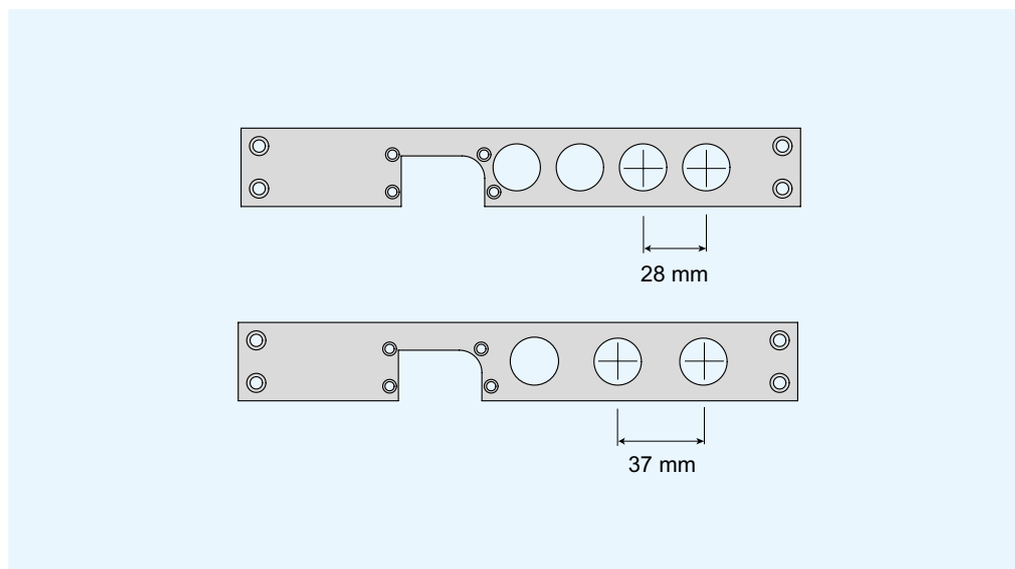
Frontali per modelli 115 / 125 / 135

Codice	Design	Finitura	Applicazione	Direzione DIN	Pezzi
YOSP0028	Interasse 28 mm	Nichelato satinato	Porte blindate	Universale	1
YOSP0037	Interasse 37 mm	Nichelato satinato	Porte blindate	Universale	1

Qual'è il giusto frontale da abbinare ai nostri incontri elettrici?



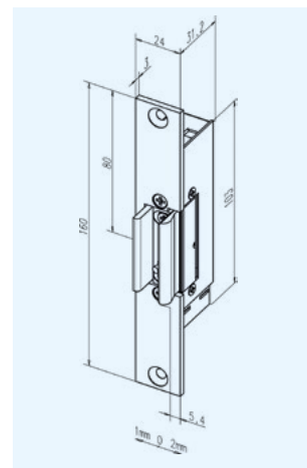
Utilizza la nostra guida all'acquisto e scegli il prodotto giusto per le tue esigenze.



Modelli 914U / 934U

Caratteristiche

- Incontro elettrico per porte a vetro
- Applicazione secondo intervallo di spessore anta interessato
- Tensione di alimentazione selezionabile come da valori riportati
- Perno di sicurezza per garantire che il ricevi scrocco non venga bloccato involontariamente quando la porta è aperta
- Ricevi scrocco regolabile FaFix®, per la regolazione esatta della battuta in base allo spessore del vetro interessato
- Direzione DIN universale e installazione orizzontale e verticale
- Modelli non dotati di antiripetitore
- Non adatto per porte a vento
- Resistenza allo scasso: 3700N



Codice	Tensione	Contatto di lavoro	Contatto a riposo	Diode protettivo bipolare	Retrosegnalazione	Spessore vetro	Controllo accessi	Pezzi
E914UR09Q91	12/24V DC	●		●	●	9-12 mm	●	1
E914UR13Q91	12/24V DC	●		●	●	13-15 mm	●	1
E914U09Q91	12/24V DC	●		●		9-12 mm		1
E914U13Q91	12/24V DC	●		●		13-15 mm		1
E934UR09Q91	12/24V DC		●	●	●	9-12 mm	●	1
E934UR13Q91	12/24V DC		●	●	●	13-15 mm	●	1
E934U09Q91	12/24V DC		●	●		9-12 mm		1
E934U13Q91	12/24V DC		●	●		13-15 mm		1



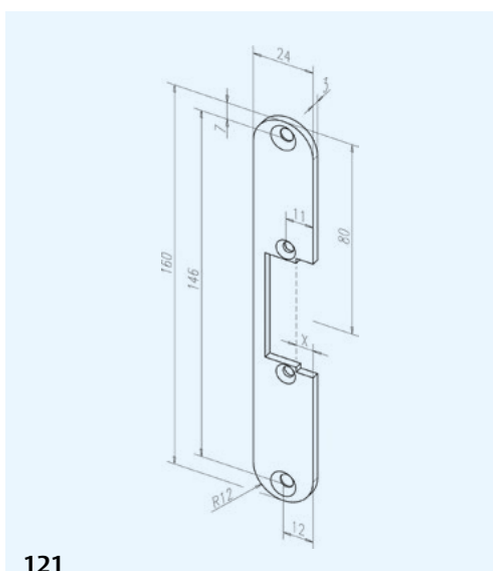
Frontali per modelli 914U / 934U

Codice	Design	Finitura	Applicazione	Direzione DIN	Pezzi
E1213501	121	Acciaio inox	Porte in vetro	Universale	1
E4033501	403	Acciaio inox	Porte in vetro	Universale	1

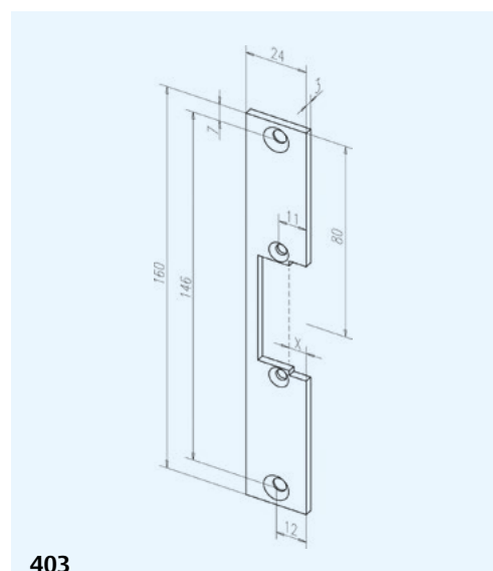
Qual'è il giusto frontale da abbinare ai nostri incontri elettrici?



Utilizza la nostra guida all'acquisto e scegli il prodotto giusto per le tue esigenze.



121

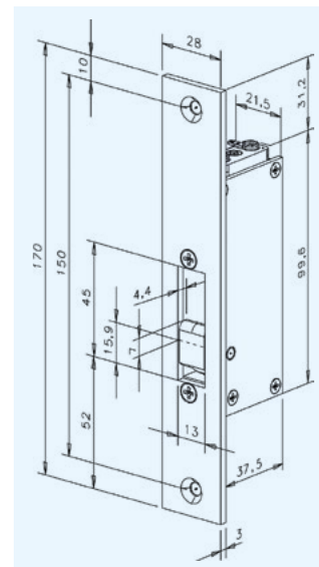


403

Modelli 112 / 222 / 312

Caratteristiche

- Incontro elettrico per porte scorrevoli
- Impermeabile, adatto anche ad applicazioni da esterno
- Direzione DIN universale
- Serratura compatibile: serie 1112 e 1222 a seconda del modello di interesse
- Resistenza allo scasso: 3000N
- Basso assorbimento - Utilizzare modelli con tensione di alimentazione con dicitura 'eE'. L'apriporta non si surriscalda se alimentato permanentemente (es. di utilizzo: fermo a giorno elettrico)



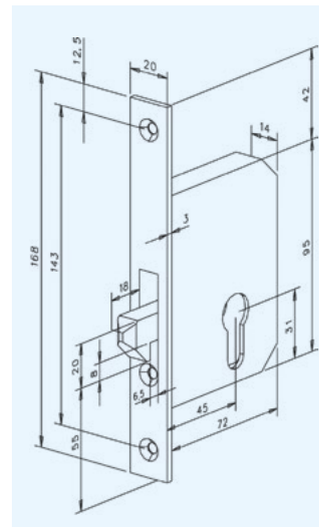
Codice	Tensione	Contatto di lavoro	Contatto a riposo	Antiripetitore	Retrosegnalazione	Frontale integrato	Controllo accessi	Pezzi
E112RR13535D11	6-12V AC/DC	●			●	135 - Acciaio inox	●	1
E11211440D11	6-12V AC/DC	●				114 - Zincato lucido		1
E11211440E31	12V DC eE	●				114 - Zincato lucido		1
E11211440F11	24V AC/DC	●				114 - Zincato lucido		1
E11211440F31	24V DC eE	●				114 - Zincato lucido		1
E222RR13535D11	6-12V AC/DC	●		●	●	135 - Acciaio inox	●	1
E312RR13535E91	12V DC		●		●	135 - Acciaio inox	●	1
E312RR13535F91	24V DC		●		●	135 - Acciaio inox	●	1
E22239740D11	6-12V AC/DC	●		●		397 - Zincato lucido		1
E31211440E91	12V DC		●			114 - Zincato lucido		1
E31211440F91	24V DC		●			114 - Zincato lucido		1



Serrature per modelli 112 / 222 / 312

Caratteristiche

- Serrature a gancio per scorrevoli, con foro cilindro a profilo europeo
- Compatibili con incontri elettrici 112/222/312
- Compatibilità in base al modello di incontro elettrico di interesse



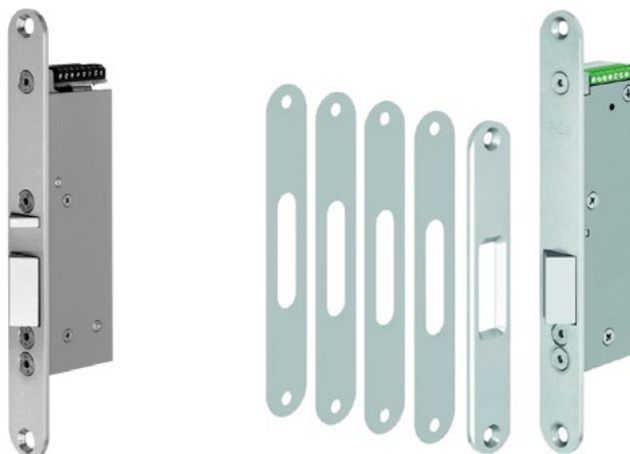
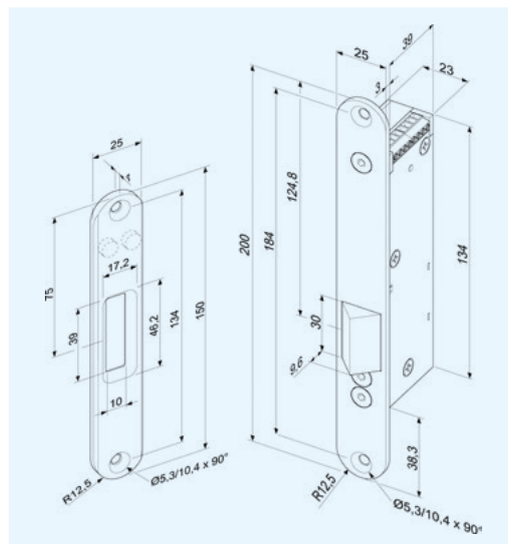
Codice	Compatibilità	Pezzi
E111200	Modelli 112 e 312	1
E122200	Modelli 112RR, 222, 222RR e 312RR	1



Modelli 351M / 351U

Caratteristiche

- Incontro elettrico per porte a vento a singola e doppia anta
- Modelli equipaggiati con frontale, contropiastra e set n.4 distanziali
- Installazione orizzontale e verticale
- Direzione DIN universale
- Rilascio garantito entro 5000N di precarico max
- Resistenza allo scasso: 5000N
- Forza di tenuta: 5000N
- Modello 351U: adatto per sistemi di chiusura secondo ElTVTR
- Modelli a basso assorbimento



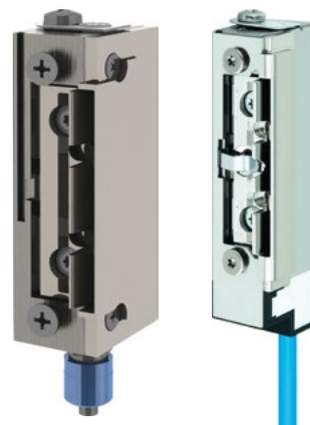
Codice	Tensione	Contatto a riposo	Diode protettivo bipolare	Retros segnalazione	Contatto di risposta	Frontale e contropiastra	Controllo accessi	Pezzi
E351M80N91	12-48 V DC	●	●	●	●	Si, Acciaio inox	●	1
E351U8058135E91	12 V DC	●	●	●	●	Si, Acciaio inox	●	1
E351U8058135F91	24 V DC	●	●	●	●	Si, Acciaio inox	●	1

Modelli EX118R / EX118P per ambienti a rischio esplosione

Zone ATEX

La soluzione: incontri elettrici o incontri pneumatici certificati ATEX (modelli EX118R, EX118P).

Informazioni e dettagli su richiesta.



Modelli 331U / 332.80 / 352M per le vie di fuga

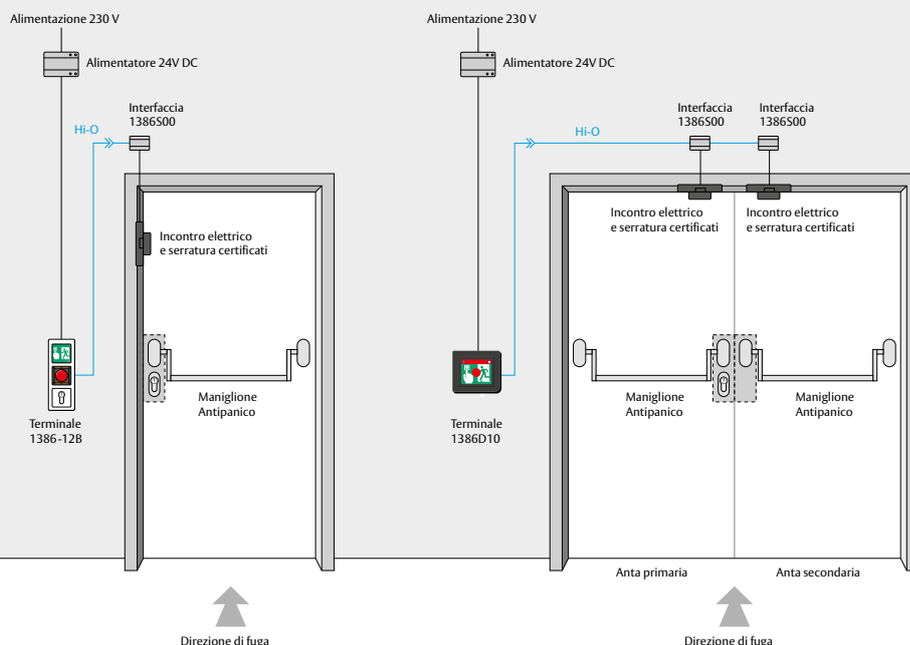
Uscite di emergenza e antipanico

La soluzione: tecnologia ePED® in combinazione con incontri elettrici certificati (modelli 331U80, 332.80, 352M) o elettromagneti certificati (modelli 828, 827).

Informazioni e dettagli su richiesta.



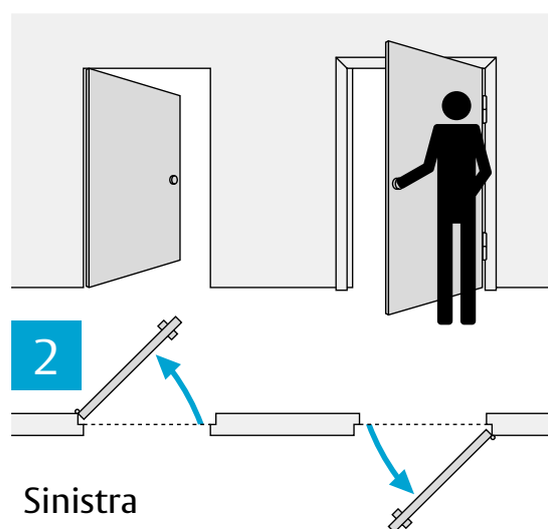
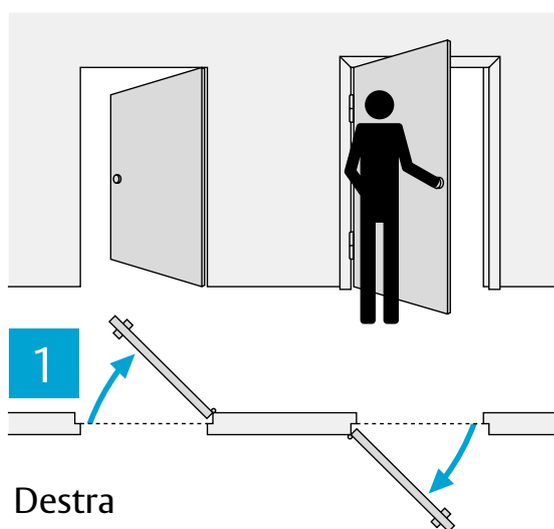
Esempi di configurazione stand-alone per anta singola e doppia



Qual è la direzione necessaria?

Regola generale

Osservate la porta dal lato dove sono visibili le cerniere. Questo è il lato di apertura della porta. La direzione dell'apriporta elettrico o del frontale si riferiscono alla tabella. Per le porte a doppio battente, la direzione del battente mobile è decisiva.



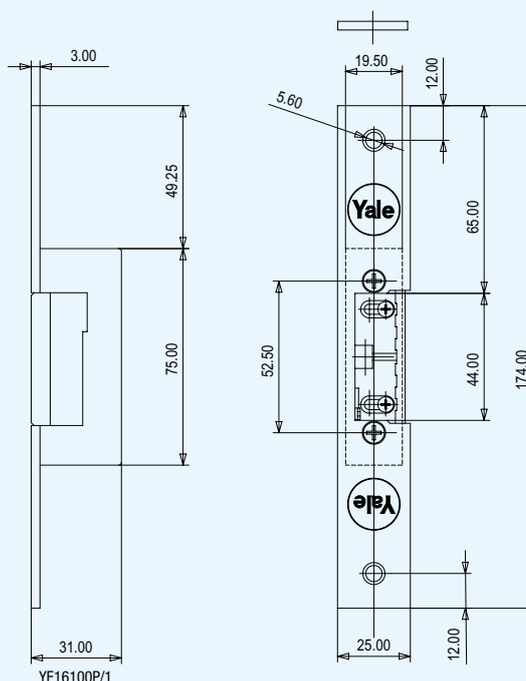
Serie 16000 con sganciamento permanente

Caratteristiche

- Contatto di lavoro
- Da infilare
- Con fermo a giorno



	Codice	Finitura	Alimentazione	Frontale	Pezzi
Per serrature da fascia	YF16100P/1	Acciaio inox	6/12 V AC-DC	Piatto	12
Per porte in legno	YF16200Y/1	Acciaio inox	6/12 V AC-DC	Piatto	12
Per serrature da montante	YF16200P/1	Acciaio inox	6/12 V AC-DC	Piatto	12
	Destro YF16200U/1D	Acciaio inox	6/12 V AC-DC	a U	12
	Sinistro YF16200U/1S	Acciaio inox	6/12 V AC-DC	a U	12
Per Artiglio e MP	YF16119P/1	Acciaio inox	6/12 V AC-DC	Piatto	12
	Sinistro YF16119U/1S	Acciaio inox	6/12 V AC-DC	a U	12
Per Trepper e MP	YF16219P/1	Acciaio inox	6/12 V AC-DC	Piatto	12
	Destro YF16219U/1D	Acciaio inox	6/12 V AC-DC	a U	12
	Sinistro YF16219U/1S	Acciaio inox	6/12 V AC-DC	a U	12



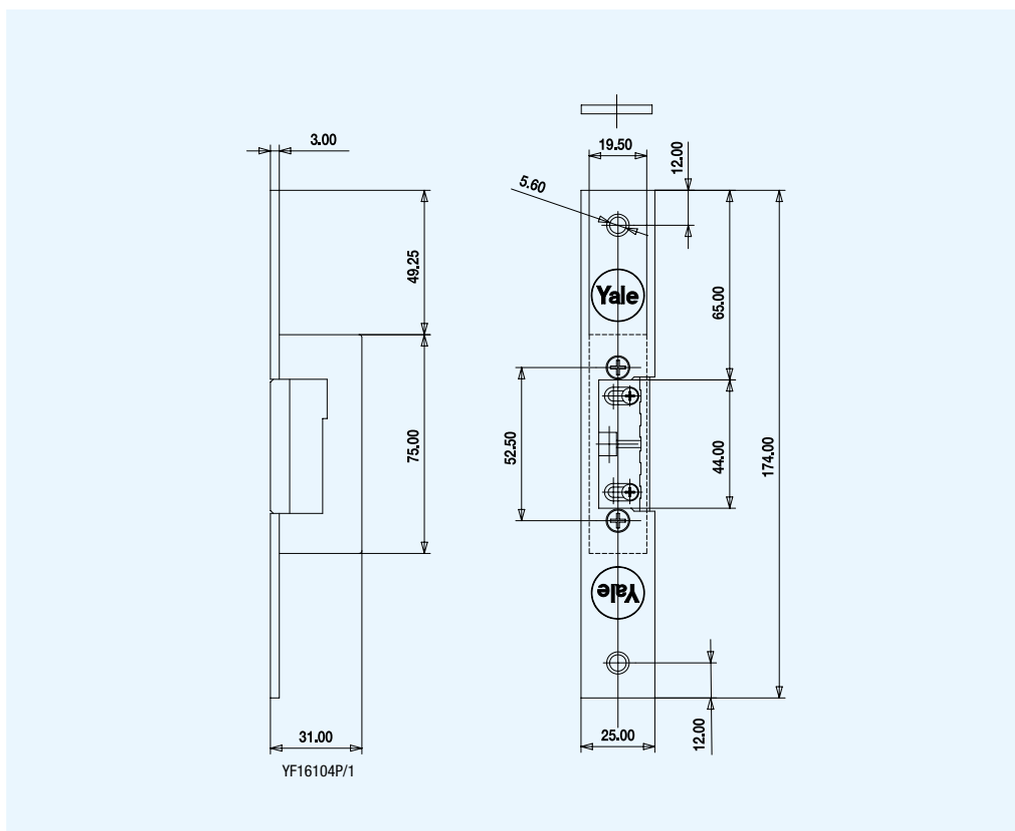
Serie 16000 con sganciamento permanente

Caratteristiche

- Contatto di lavoro
- Da infilare
- Senza fermo a giorno



	Codice	Finitura	Alimentazione	Frontale	Pezzi
Per serrature da fascia	YF16104U/1	Acciaio inox	6/12 V AC-DC	a U	12
Per porte in legno	YF16204Y/1	Acciaio inox	6/12 V AC-DC	Piatto	12
Per serrature da montante	YF16204P/1	Acciaio inox	6/12 V AC-DC	Piatto	12
Destro	YF16204U/1D	Acciaio inox	6/12 V AC-DC	a U	12
Sinistro	YF16204U/1S	Acciaio inox	6/12 V AC-DC	a U	12
Per Trepper e MP	YF16223P/1	Acciaio inox	6/12 V AC-DC	Piatto	12
Destro	YF16223U/1D	Acciaio inox	6/12 V AC-DC	a U	12
Sinistro	YF16223U/1S	Acciaio inox	6/12 V AC-DC	a U	12



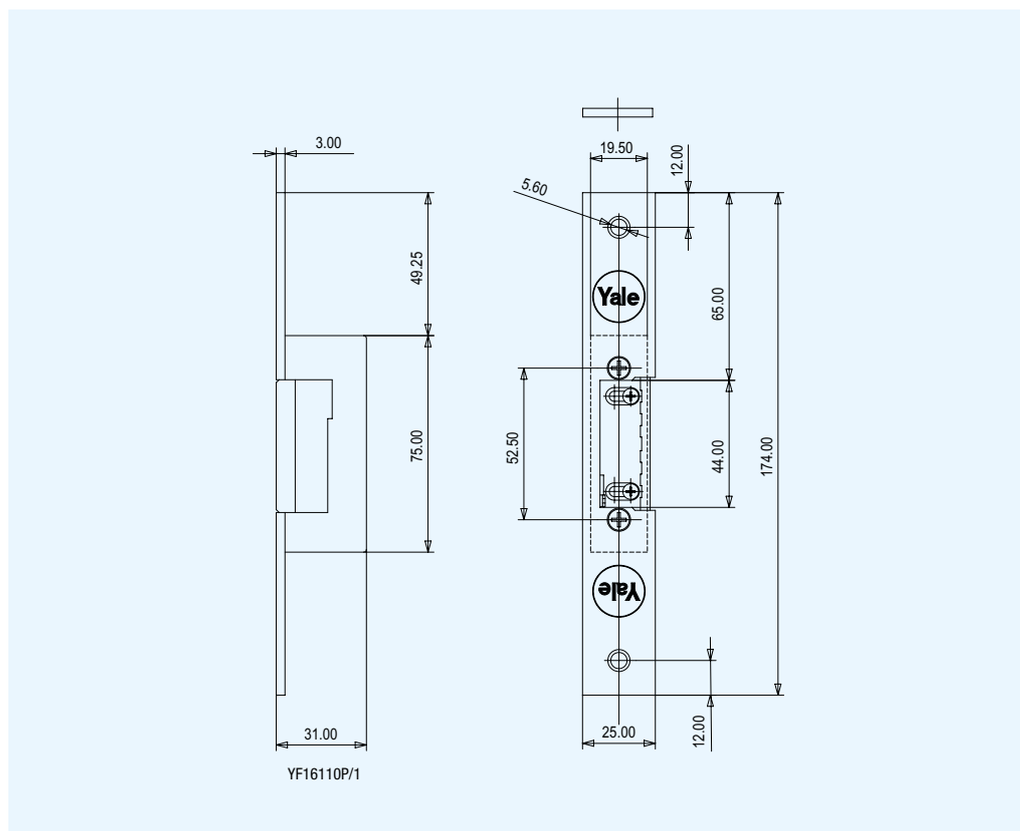
Serie 16000 con sganciamento limitato

Caratteristiche

- Contatto di lavoro
- Da infilare
- Con fermo a giorno



	Codice	Finitura	Alimentazione	Frontale	Pezzi
Per serrature da fascia	YF16110P/1	Acciaio inox	6/12 V AC-DC	Piatto	12
	YF16110U/1	Acciaio inox	6/12 V AC-DC	a U	12
Per porte in legno	YF16210Y/1	Acciaio inox	6/12 V AC-DC	Piatto	12
Per serrature da montante	YF16210P/1	Acciaio inox	6/12 V AC-DC	Piatto	12
	YF16210U/1D	Acciaio inox	6/12 V AC-DC	a U	12
	YF16210U/1S	Acciaio inox	6/12 V AC-DC	a U	12
Per Trepper e MP	YF16229P/1	Acciaio inox	6/12 V AC-DC	Piatto	12



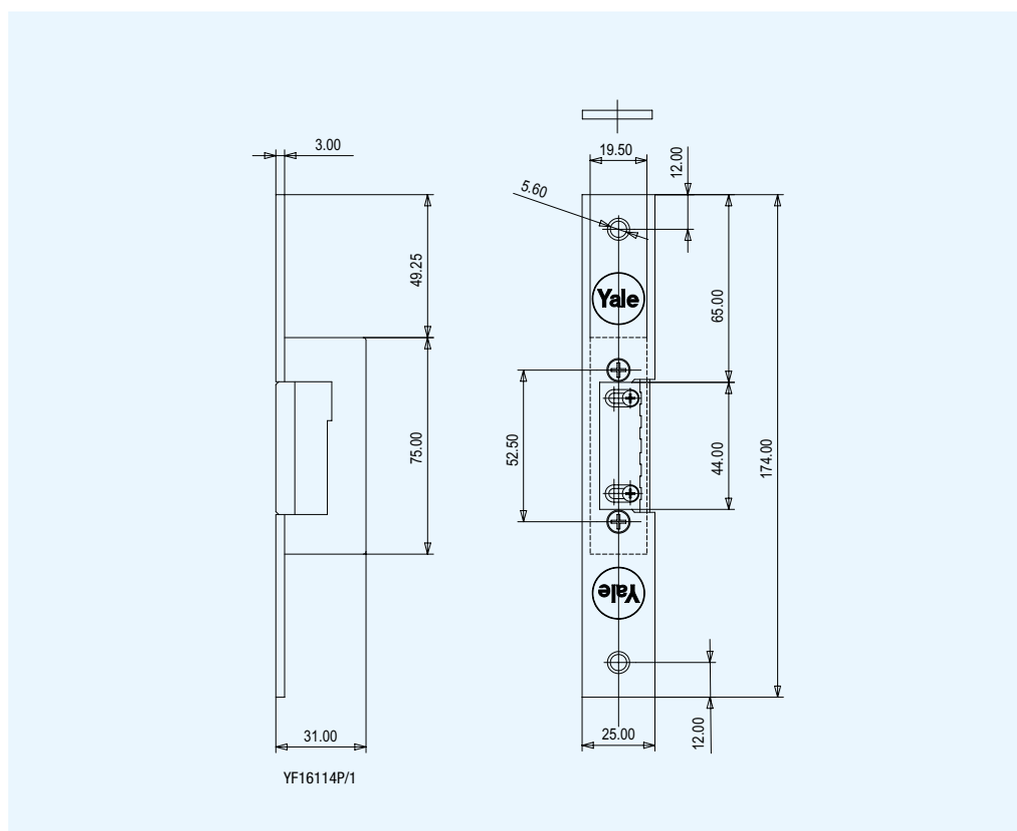
Serie 16000 con sganciamento limitato

Caratteristiche

- Contatto di lavoro
- Da infilare
- Senza fermo a giorno



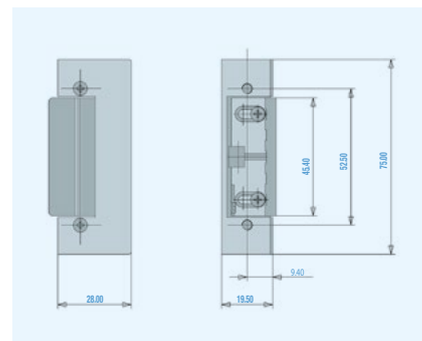
	Codice	Finitura	Alimentazione	Frontale	Pezzi
Per serrature da fascia	YF16114U/1	Acciaio inox	6/12 V AC-DC	a U	12
Per porte in legno	YF16214Y/1	Acciaio inox	6/12 V AC-DC	Piatto	12
Per serrature da montante	YF16214P/1	Acciaio inox	6/12 V AC-DC	Piatto	12
Destro	YF16214U/1D	Acciaio inox	6/12 V AC-DC	a U	12
Sinistro	YF16214U/1S	Acciaio inox	6/12 V AC-DC	a U	12



Serie 16000 con sganciamento permanente

Caratteristiche

- Solo corpo
- Contatto di lavoro
- Da infilare
- Con fermo a giorno
- Frontale da ordinare a parte

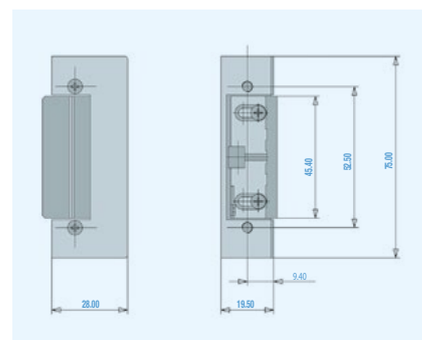


Codice	Finitura	Alimentazione	Frontale	Pezzi
YF16160/1	Acciaio inox	6/12 V AC-DC	-	12
YF16160/8	Acciaio inox	24 V AC-DC	-	12

Serie 16000 con sganciamento permanente

Caratteristiche

- Solo corpo
- Contatto di lavoro
- Da infilare
- Senza fermo a giorno
- Frontale da ordinare a parte

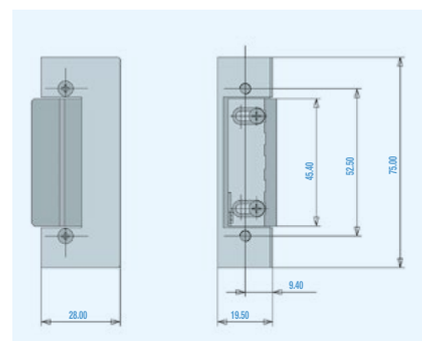


Codice	Finitura	Alimentazione	Frontale	Pezzi
YF16161/1	Acciaio inox	6/12 V AC-DC	-	12
YF16161/8	Acciaio inox	24 V AC-DC	-	12

Serie 16000 con sganciamento limitato

Caratteristiche

- Solo corpo
- Contatto di lavoro
- Da infilare
- Con fermo a giorno
- Frontale da ordinare a parte

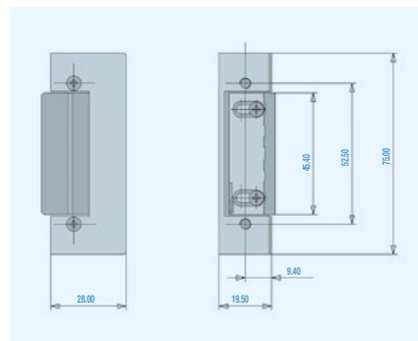


Codice	Finitura	Alimentazione	Frontale	Pezzi
YF16162/1	Acciaio inox	6/12 V AC-DC	-	12
YF16162/8	Acciaio inox	24 V AC-DC	-	12

Serie 16000 con sganciamento limitato

Caratteristiche

- Solo corpo
- Contatto di lavoro
- Da infilare
- Senza fermo a giorno
- Frontale da ordinare a parte

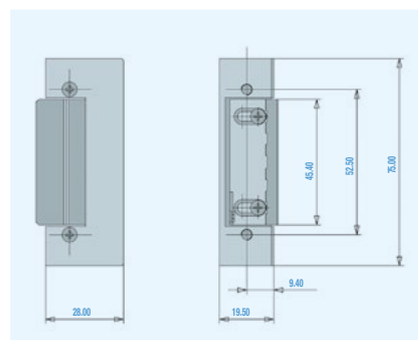


Codice	Finitura	Alimentazione	Frontale	Pezzi
YF16163/1	Acciaio inox	6/12 V AC-DC	-	12
YF16163/8	Acciaio inox	24 V AC-DC	-	12

Serie 16000 con sganciamento limitato

Caratteristiche

- Solo corpo
- Interruzione di corrente
- Da infilare
- Senza fermo a giorno
- Frontale da ordinare a parte
- Contatto a riposo

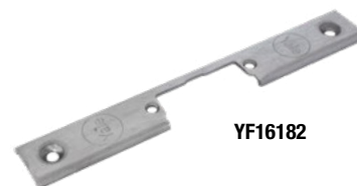


Codice	Finitura	Alimentazione	Frontale	Pezzi
YF16173/2	Acciaio inox	6/12 V DC	-	12
YF16173/8	Acciaio inox	24 V DC	-	12

Frontale corto reversibile

Caratteristiche

- Reversibile
- Per serrature da fascia



YF16182

	Codice	Finitura	Frontale (mm)	Pezzi
Corto a U	YF16180	Acciaio inox	24	12
Corto piatto	YF16182	Acciaio inox	25	12

Frontale lungo a U



	Codice	Finitura	Frontale (mm)	Pezzi
Per serrature da montante	Destro YF16184/D	Acciaio inox	24	12
	Sinistro YF16184/S	Acciaio inox	24	12
Per MP	Destro YF16177/D	Acciaio inox	24	12
	Sinistro YF16177/S	Acciaio inox	24	12
Per Avant, Miniavant e MP	Destro YF16191/D	Acciaio inox	24	12
	Sinistro YF16191/S	Acciaio inox	24	12

Frontale lungo piatto reversibile



	Codice	Finitura	Frontale (mm)	Pezzi
Per serrature da montante	YF16185	Acciaio inox	25	12
Per porte in legno, 4 fori di fissaggio	YF16190	Acciaio inox	25	12
	YF16193	Acciaio inox	25	12
Per MP	YF16178	Acciaio inox	25	12
Per Avant, Miniavant e MP	YF16192	Acciaio inox	25	12



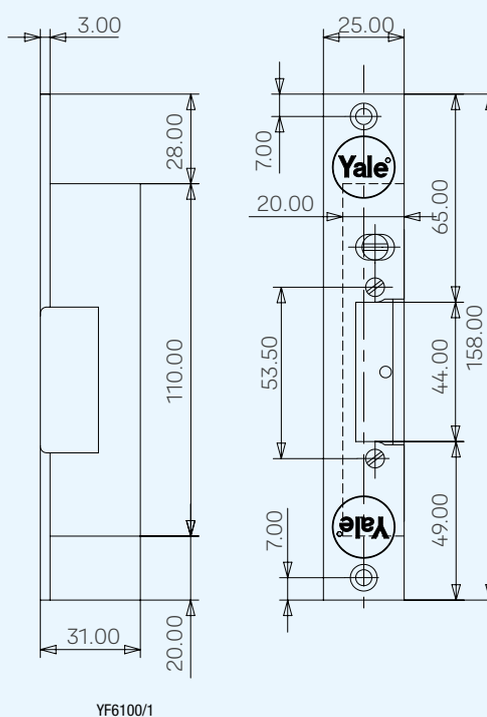
Serie 6000 con sganciamento permanente

Caratteristiche

- Contatto di lavoro
- Da infilare
- Con fermo a giorno



	Codice	Finitura	Alimentazione	Frontale (mm)	Pezzi
Frontale corto	YF6100/1	Verniciato argento	8/12 V AC	25	12
	YF6100/2	Verniciato argento	12 V DC	25	12
Frontale lungo	YF6200/1	Verniciato argento	8/12 V AC	25	12
	YF6200/2	Verniciato argento	12 V DC	25	12



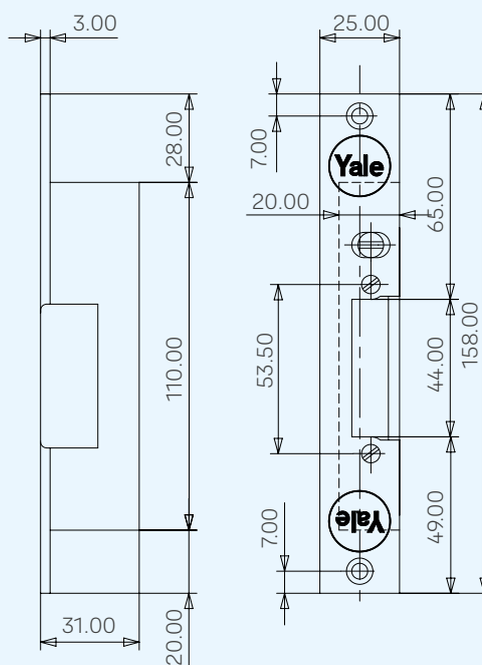
Serie 6000 con sganciamento limitato

Caratteristiche

- Contatto di lavoro
- Da infilare
- Con fermo a giorno



	Codice	Finitura	Alimentazione	Frontale (mm)	Pezzi
Frontale corto	YF6110/1	Verniciato argento	8/12 V AC	25	12
	YF6110/2	Verniciato argento	12 V DC	25	12
Frontale lungo	YF6210/1	Verniciato argento	8/12 V AC	25	12
	YF6210/2	Verniciato argento	12 V DC	25	12



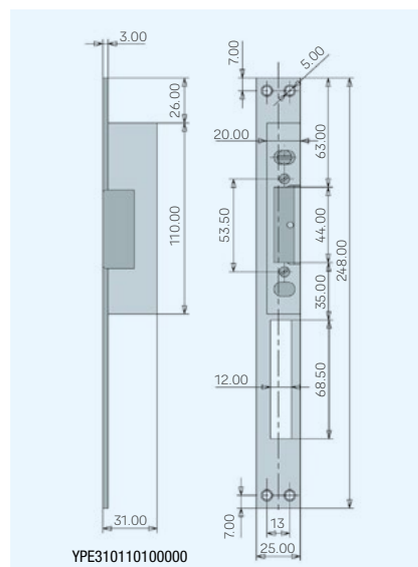
YF6110/1



Reversibile con sganciamento permanente

Caratteristiche

- Contatto di lavoro
- Da infilare
- Con fermo a giorno

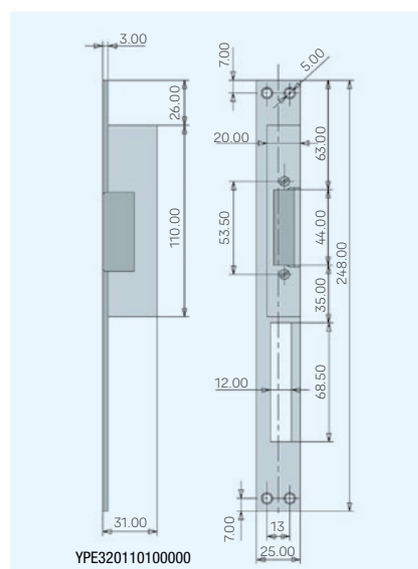


	Codice	Finitura	Alimentazione	Frontale (mm)	Pezzi
Frontale corto	YPE310010100000	Acciaio ottonato	6/12 V AC - DC	25	1
Frontale lungo	YPE310110100000	Acciaio ottonato	6/12 V AC - DC	25	1
Frontale angolato Destro	YPE310210120000	Acciaio ottonato	6/12 V AC - DC	25	1
Sinistro	YPE310210110000	Acciaio ottonato	6/12 V AC - DC	25	1

Reversibile con sganciamento limitato

Caratteristiche

- Contatto di lavoro
- Da infilare
- Con fermo a giorno



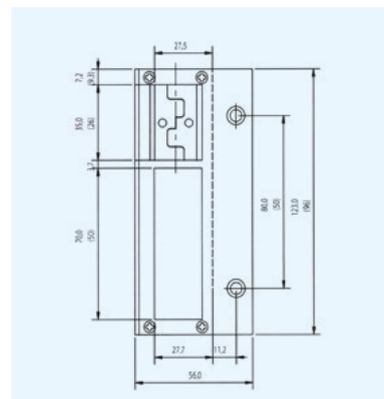
	Codice	Finitura	Alimentazione	Frontale (mm)	Pezzi
Frontale corto	YPE320010100000	Acciaio ottonato	6/12 V AC - DC	25	1
Frontale lungo	YPE320110100000	Acciaio ottonato	6/12 V AC - DC	25	1
Frontale angolato Destro	YPE320210120000	Acciaio ottonato	6/12 V AC - DC	25	1
Sinistro	YPE320210110000	Acciaio ottonato	6/12 V AC - DC	25	1



Serie da applicare con sganciamento permanente

Caratteristiche

- Serie da applicare
- Contatto di lavoro

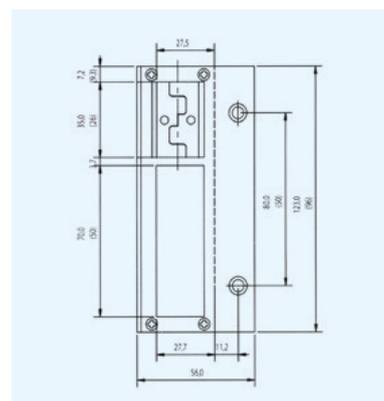


	Codice	Finitura	Alimentazione	Frontale (mm)	Pezzi
Per serrature orizzontali	YF6050/1	Verniciato grigio	8/12 V AC	56	1
	YF6050/2	Verniciato grigio	12 V DC	56	1
Per serrature verticali	YF6080/1	Verniciato grigio	8/12 V AC	56	1
	YF6080/2	Verniciato grigio	12 V DC	56	1

Serie da applicare con sganciamento limitato

Caratteristiche

- Serie da applicare
- Contatto di lavoro



	Codice	Finitura	Alimentazione	Frontale (mm)	Pezzi
Per serrature orizzontali	YF6051/1	Verniciato grigio	8/12 V AC	56	1
	YF6051/2	Verniciato grigio	12 V DC	56	1
Per serrature verticali	YF6081/1	Verniciato grigio	8/12 V AC	56	1
	YF6081/2	Verniciato grigio	12 V DC	56	1

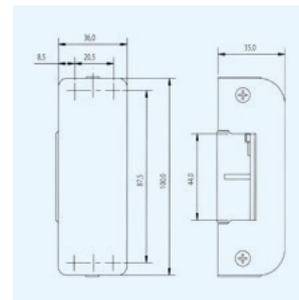


Serie antipanico Yale

Serie antipanico con sganciamento permanente

Caratteristiche

- Serie antipanico
- Contatto di lavoro
- Con fermo a giorno
- Inclusi 6 spessori



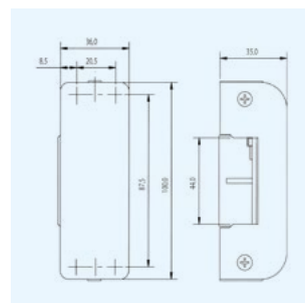
Da abbinare ai maniglioni antipanico Corni

Codice	Finitura	Alimentazione	Frontale (mm)	Pezzi
YF16501/1	Verniciato nero	6-12 V AC-DC	36	1
YF16501/1GR	Verniciato grigio	6-12 V AC-DC	36	1
YF16501/1WH	Verniciato bianco	6-12 V AC-DC	36	1
YF16501/1IN	Acciaio inox	6-12 V AC-DC	36	1
YF16501/1AU	Verniciato oro	6-12 V AC-DC	36	1
YF16501/8	Verniciato nero	24 V AC-DC	36	1

Serie antipanico con sganciamento limitato

Caratteristiche

- Serie antipanico
- Contatto di lavoro
- Con fermo a giorno
- Inclusi 6 spessori

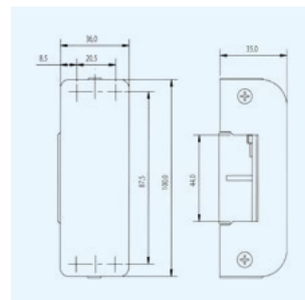


Codice	Finitura	Alimentazione	Frontale (mm)	Pezzi
YF16505/1	Verniciato nero	6-12 V AC-DC	36	1
YF16505/1GR	Verniciato grigio	6-12 V AC-DC	36	1
YF16505/1WH	Verniciato bianco	6-12 V AC-DC	36	1
YF16503/8	Verniciato nero	24 V AC-DC	36	1

Serie antipanico con sganciamento permanente

Caratteristiche

- Serie antipanico
- Contatto di lavoro
- Senza fermo a giorno
- Inclusi 6 spessori



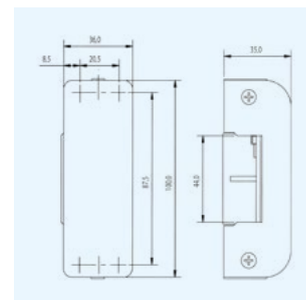
Codice	Finitura	Alimentazione	Frontale (mm)	Pezzi
YF16503/1	Verniciato nero	6-12 V AC-DC	36	1
YF16505/8	Verniciato nero	24 V AC-DC	36	1

Serie antipanico Yale

Serie antipanico con sganciamento limitato

Caratteristiche

- Serie antipanico
- Contatto di lavoro
- Senza fermo a giorno
- Inclusi 6 spessori

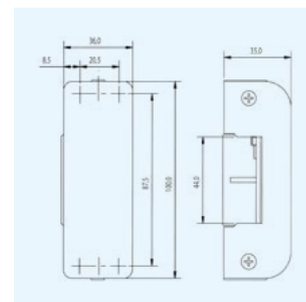


Codice	Finitura	Alimentazione	Frontale (mm)	Pezzi
YF16507/1	Verniciato nero	6-12 V AC-DC	36	1
YF16507/1GR	Verniciato grigio	6-12 V AC-DC	36	1
YF16507/8	Verniciato nero	24 V AC-DC	36	1

Serie antipanico con sganciamento limitato

Caratteristiche

- Serie antipanico
- Interruzione di corrente
- Senza fermo a giorno
- Contatto a riposo
- Inclusi 6 spessori



Codice	Finitura	Alimentazione	Frontale (mm)	Pezzi
YF16577/2	Verniciato nero	12 V DC	36	1
YF16577/2GR	Verniciato grigio	12 V DC	36	1
YF16577/2WH	Verniciato bianco	12 V DC	36	1
YF16577/8	Verniciato nero	24 V DC	36	1
YF16577/8GR	Verniciato grigio	24 V DC	36	1



11

Maniglioni antipanico da infilare



11



EUROSMART	355
MINI EUROSMART	356
Accessori	357
EUROSMART da applicare	361
Accessori	362
Serrature antipanico tagliafuoco da infilare per anta principale	363
Controserratura antipanico tagliafuoco per anta secondaria	364
ARTIGLIO	365
Accessori	367
Serrature tagliafuoco	370
Flush-Bolt	371
Configurazioni e certificazioni	372



**Inquadra il QR Code
con il tuo smartphone**
e scopri di più sul capitolo dei
maniglioni antipanico da infilare.

Maniglioni antipanico da infilare

EUROSMART

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
- Quadro maniglia 9 mm
- Meccanismi in acciaio
- Bracci in acciaio rivestiti in plastica
- Barre ovali disponibili in vari materiali e finiture
- Gamma di serrature da infilare abbinabili, vedi pag. 363
- Inclusi: 2 coperture cieche, 1 copertura con foro cilindro con interasse da 72,1 copertura con foro cilindro con interasse da 92 mm

Versioni

- Con copertura in nylon: nero oppure in acciaio inox
- Standard oppure a richiesta con Micro-Switch

Da ordinare a parte

- Barra
- Serratura / Controserratura
- Accessori esterni
- Cilindro
- Dispositivo blocca aste e relative aste
- Kit bocchette per anta secondaria

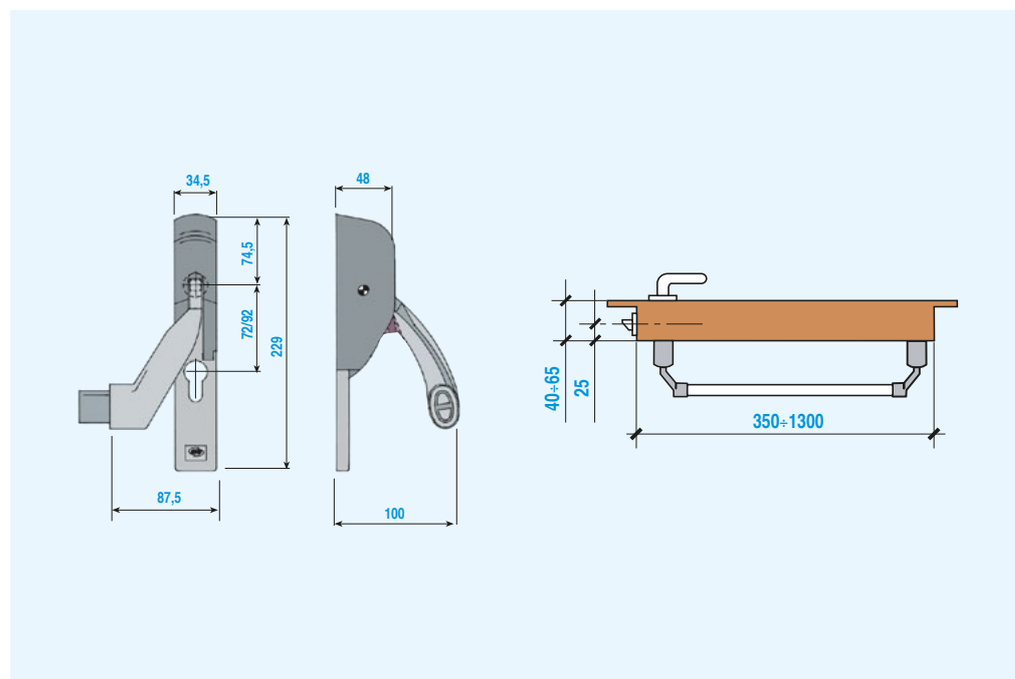


Codice	Finitura	Entrata (mm)	Interasse (mm)	Quadro maniglia	Pezzi
NPM162050200000	Nero	-	72/92	9	1
NPM162050201000	Acciaio inox	-	72/92	9	1
NPM162050200MIC	Nero	-	72/92	9	1

Cover e braccini neri

Cover in acciaio inox
e braccini neri

Con Micro-Switch
Cover e braccini neri



Maniglioni antipanico da infilare

MINI EUROSART

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
- Quadro maniglia 9 mm
- Meccanismi in acciaio
- Bracci in acciaio rivestiti in plastica
- Barre ovali disponibili in vari materiali e finiture
- Gamma di serrature da infilare abbinabili, vedi pag. 363

Versioni

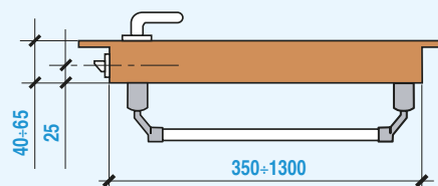
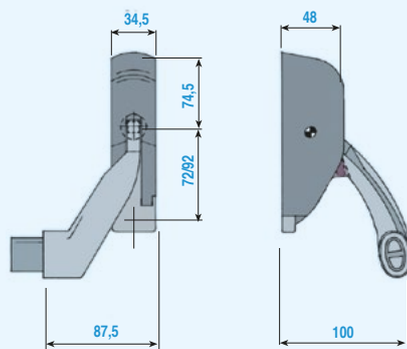
- Con copertura in nylon: nero oppure in acciaio inox
- Standard

Da ordinare a parte

- Barra
- Serratura / Controserratura
- Accessori esterni
- Cilindro
- Dispositivo blocca aste e relative aste
- Kit bocchette per anta secondaria



Codice	Finitura	Entrata (mm)	Interasse (mm)	Quadro maniglia	Pezzi
NPM160010000000	Nero	-	-	9	1



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)	Quadro maniglia	Pezzi
900 mm	NPAM26000100000	Alluminio anodizzato	-	-	-	1
1200 mm	NPAM26000200000	Alluminio anodizzato	-	-	-	1
1500 mm	NPAM26000300000	Alluminio anodizzato	-	-	-	1
900 mm	NPAM26000114000	Rosso	-	-	-	1
1200 mm	NPAM26000214000	Rosso	-	-	-	1
1500 mm	NPAM26000314000	Rosso	-	-	-	1
900 mm	NPAM26000117000	Grigio	-	-	-	1
1200 mm	NPAM26000217000	Grigio	-	-	-	1
1500 mm	NPAM26000317000	Grigio	-	-	-	1

* Disponibilità e tempi di consegna da verificare con l'azienda.

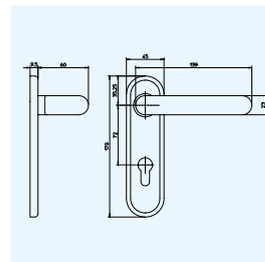


Accessori

Maniglia

Caratteristiche

- Per EUROSMART
- Con placca foro cilindro
- Viteria di fissaggio inclusa
- Bordi tondi

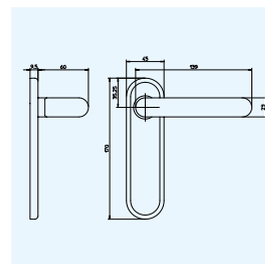


Codice	Finitura	Interasse (mm)	Quadro maniglia	Pezzi
PAM21000300000N	Nero	72	9	1

Maniglia

Caratteristiche

- Per EUROSMART
- Con placca cieca
- Viteria di fissaggio inclusa
- Bordi tondi

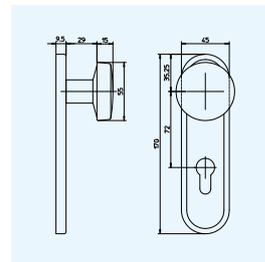


Codice	Finitura	Interasse (mm)	Quadro maniglia	Pezzi
PAM21000400000N	Nero	72	9	1

Pomolo fisso

Caratteristiche

- Per EUROSMART
- Con placca foro cilindro
- Quadro maniglia con attacco pomolo folle 9x80 mm
- Viteria di fissaggio inclusa
- Bordi tondi

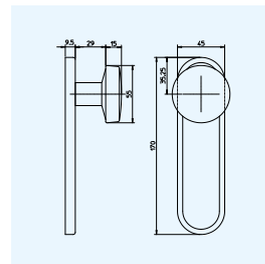


Codice	Finitura	Interasse (mm)	Quadro maniglia	Pezzi
PAM21000500000N	Nero	72	9	1

Pomolo fisso

Caratteristiche

- Per EUROSMART
- Con placca cieca
- Quadro maniglia con attacco pomolo folle 9x80 mm
- Viteria di fissaggio inclusa
- Bordi tondi



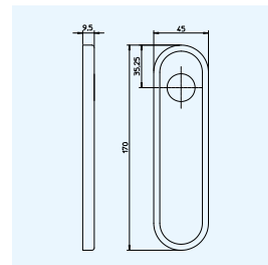
Codice	Finitura	Interasse (mm)	Quadro maniglia	Pezzi
PAM21000900000N	Nero	72	9	1

Accessori

Placca

Caratteristiche

- Per EUROSMART
- Placca cieca con foro maniglia
- Viteria di fissaggio inclusa
- Bordi tondi

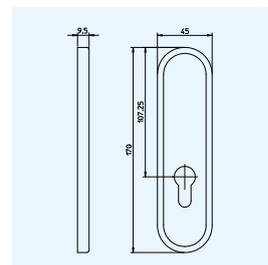


Codice	Finitura	Interasse (mm)	Quadro maniglia	Pezzi
PAM21001000000N	Nero	72	-	1

Placca

Caratteristiche

- Per EUROSMART
- Solo placca con foro cilindro
- Viteria di fissaggio inclusa
- Bordi tondi

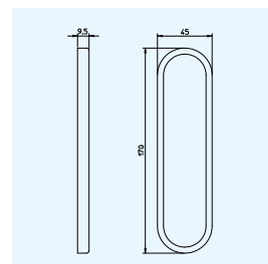


Codice	Finitura	Interasse (mm)	Quadro maniglia	Pezzi
PAM21000600000N	Nero	72	-	1

Placca

Caratteristiche

- Per EUROSMART
- Placca cieca
- Viteria di fissaggio inclusa
- Bordi tondi



Codice	Finitura	Interasse (mm)	Quadro maniglia	Pezzi
PAM21000700000N	Nero	72	-	1



Accessori

Kit bocchette per anta secondaria

Caratteristiche

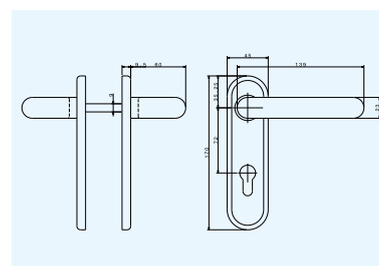
- Per contro serratura in abbinamento a maniglioni EUROSART

Codice	Finitura	Pezzi
NPAM31001000000	Kit bocchetta inferiore guida aste per contro serrature per anta secondaria	-
NPAM31001100000	Kit bocchetta superiore per contro serrature per anta secondaria	-
NPAM31001300000	Kit controbocchetta a pavimento per contro serrature per anta secondaria	-
NPAM31001200000	Ki bocchetta centrale per serrature - Ricambio per anta primaria	-

Coppia maniglie

Caratteristiche

- Coppia maniglie con quadro intero per PN8003365000000

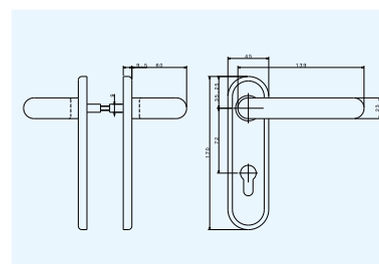


Codice	Finitura	Interasse (mm)	Quadro maniglia	Pezzi
PAN210004100000	Nero	72	9	1

Coppia maniglie

Caratteristiche

- Coppia maniglie con quadro sdoppiato per PN8003265000000

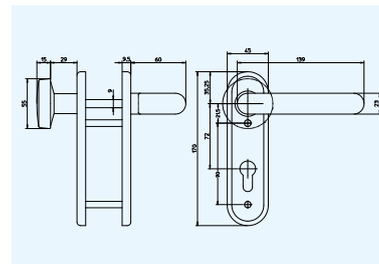


Codice	Finitura	Interasse (mm)	Quadro maniglia	Pezzi
PAN211014100000	Nero opaco	72	9	1

Coppia maniglia/pomolo

Caratteristiche

- Con quadro intero per PN8003365000000



Codice	Finitura	Interasse (mm)	Quadro maniglia	Pezzi
PAN211015100000	Nero opaco	72	9	1

Maniglioni antipanico da infilare

EUROSMART da applicare

Maniglione antipanico da applicare per anta secondaria.

Caratteristiche

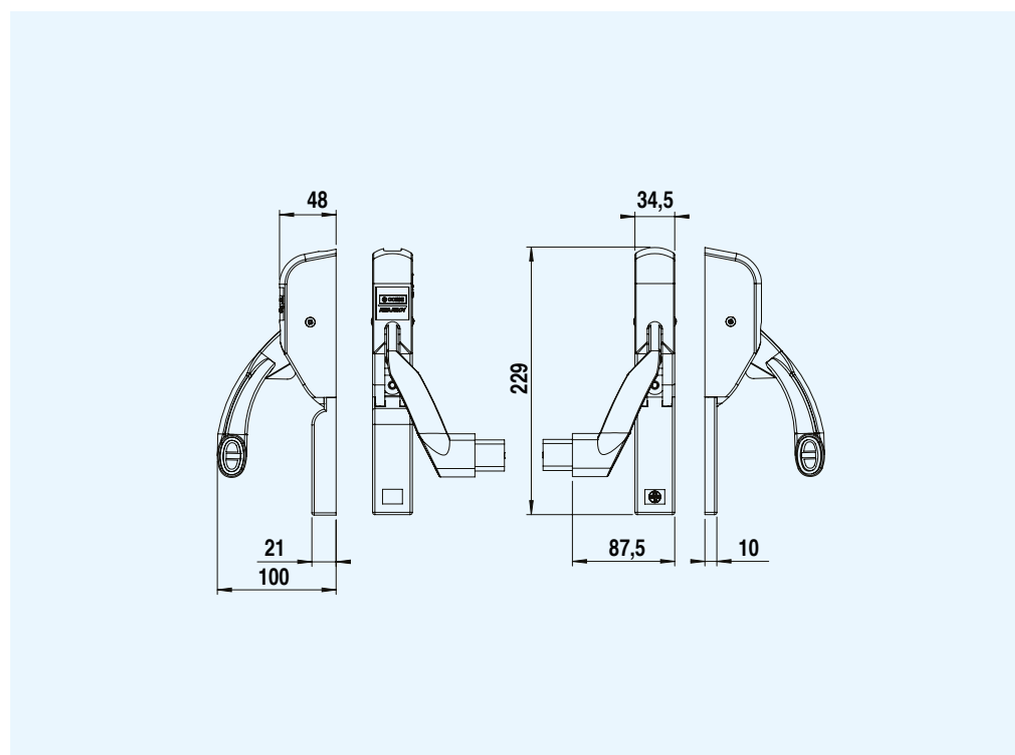
- Reversibile
- Idoneo per porte tagliafuoco/antifumo
- Meccanismi in acciaio
- Bracci in acciaio rivestiti in plastica
- Barre ovali disponibili in vari materiali e finiture
- Gamma di serrature da infilare abbinabili, vedi pag. 363

Da ordinare a parte

- Barra
- Kit scrocchi
- Kit aste con copri aste a U



Codice	Finitura	Entrata (mm)	Interasse (mm)	Quadro maniglia	Pezzi
NPM56001000000	Nero	-	-	9	1



Accessori

Kit scrocchi con contropiastre

Caratteristiche

- Per MINISTAR, MINIPAD
- 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)	Pezzi
Alto/Basso verticali	N0342900000	Nero	-	-	-	1
	N0342900000GR	Grigio	-	-	-	1
	N0342900000IN	Simil inox	-	-	-	1
	N0342900000WH	Bianco	-	-	-	1
	N0342900000CR	Cromo	-	-	-	1
	N0342900000AU	Oro	-	-	-	1
Alto/Basso laterali	N0342900050	Nero	-	-	-	1
	N0342900050GR	Grigio	-	-	-	1
	N0342900050IN	Simil inox	-	-	-	1
	N0342900050WH	Bianco	-	-	-	1
	N0342900050AU	Oro	-	-	-	1
Alto verticale/Basso laterale Destro	N0342900100	Nero	-	-	-	1
Sinistro Sinistro	N0342900200	Nero	-	-	-	1
	N0342900200GR	Grigio	-	-	-	1

* Finiture su richiesta.

Kit aste con copriaste a U

Caratteristiche

- Per EUROSMART da applicare

Codice	Finitura	H Porte (mm)	Quadro maniglia	Pezzi
NPAM28101000000	Nero	Fino a 2200	-	1
NPAM28101100000	Nero	Da 2200 a 2400	-	1
NPAM28101200000	Nero	Da 2400 a 2600	-	1

Serrature antipanico tagliafuoco da infilare per anta principale

Serrature antipanico e tagliafuoco

Caratteristiche

- Serratura reversibile per anta principale per EUROSMART
- Quadro sdoppiato 9 mm
- Contropiastra inclusa



Codice	Finitura	Entrata (mm)	Interasse (mm)	Quadro maniglia	Pezzi
NPN82001650000	Acciaio zincato	65	72	9	1

Serrature antipanico e tagliafuoco

Caratteristiche

- Serratura reversibile per anta principale EUROSMART
- Contropiastra da ordinare a parte N024560200
- Quadro sdoppiato 9 mm



Codice	Finitura	Entrata (mm)	Interasse (mm)	Quadro maniglia	Pezzi
N456806509R	Acciaio zincato	65	72	9	1

Serrature antipanico e tagliafuoco

Caratteristiche

- Serratura elettrica reversibile per anta principale per EUROSMART
- Contropiastra da ordinare a parte N024560200
- 12-24 V DC
- Quadro sdoppiato 9 mm



Codice	Finitura	Entrata (mm)	Interasse (mm)	Quadro maniglia	Pezzi
N4569065090	Acciaio zincato	65	72	9	1

Controserratura antipanico tagliafuoco per anta secondaria

Controserratura antipanico e tagliafuoco

Caratteristiche

- Per EUROSMART
- Controserratura per anta secondaria reversibile



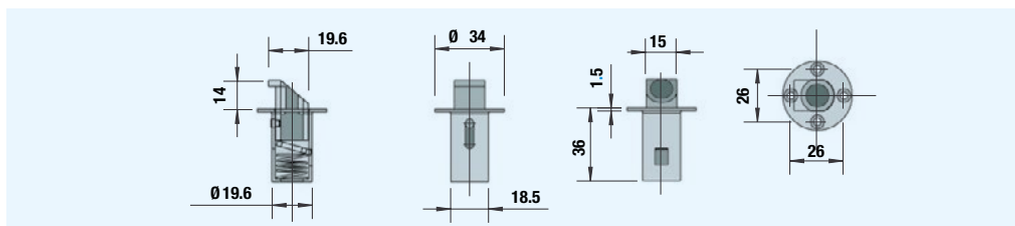
Codice	Finitura	Entrata (mm)	Interasse (mm)	Quadro maniglia	Pezzi
NPN82011650000	Acciaio zincato	65	72	9	1

Dispositivo riaggancio aste

Caratteristiche

- Per EUROSMART
- Per seconda anta

Codice	Finitura	Entrata (mm)	Interasse (mm)	Quadro maniglia	Pezzi
NPAN33000700000	-	-	-	-	2

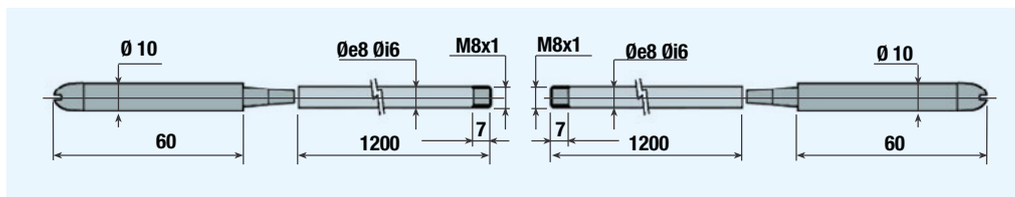


Aste di collegamento

Caratteristiche

- Per EUROSMART
- 2 aste di collegamento con puntali superiore ed inferiore
- Rasabile

Codice	Finitura	Entrata (mm)	Interasse (mm)	Quadro maniglia	Pezzi
NPAM11000500000	-	-	-	-	2



Contropiastra

Caratteristiche

- Contropiastra per serrature antipanico N456806509R e per serratura antipanico elettrica N4569065090

Codice	Finitura	Entrata (mm)	Interasse (mm)	Quadro maniglia	Pezzi
N0245602000	Acciaio zincato	-	-	-	10

Maniglioni antipánico da infilare

ARTIGLIO

Maniglione antipánico per porte monoanta tagliafuoco con serratura di sicurezza da infilare.

Caratteristiche

- Reversibile
- Adatto per porte a 1 anta con profilo metallico
- Idoneo per porte tagliafuoco/antifumo
- Barre in acciaio verniciato e in alluminio anodizzato
- Abbinabile alla maniglia esterna quadro 8 serie NF9510

Versioni

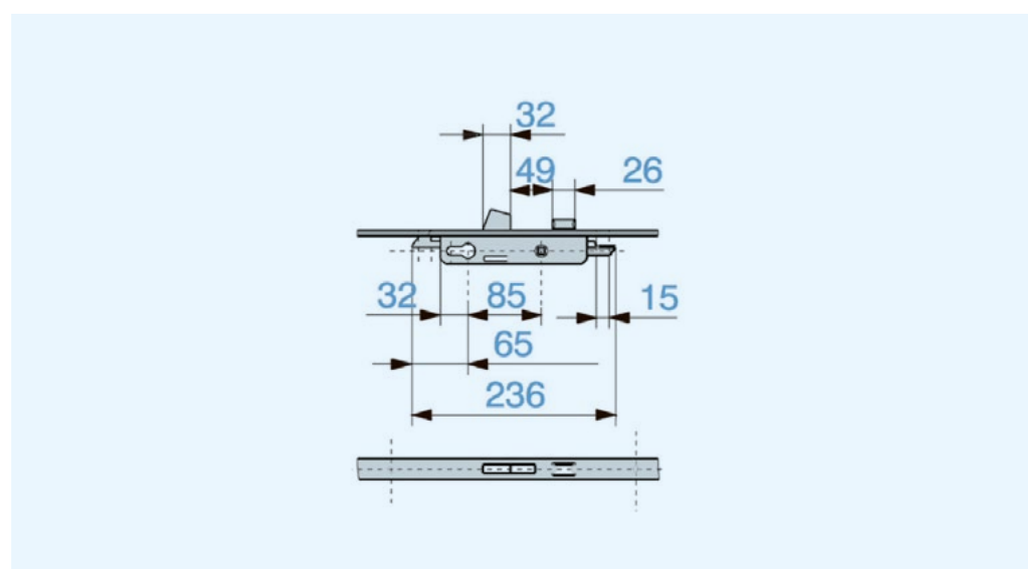
- 1 punto di chiusura
- Frontale inox a U oppure piatto
- Standard oppure a richiesta con Micro-Switch

Da ordinare a parte

- Barra
- Cilindro
- Contropiastra per serratura
- Maniglia esterna



	Codice	Finitura	Entrata (mm)	Pezzi
Frontale a U	NF9901/25	Nero	25	1
	NF9901/30	Nero	30	1
	NF9901/30/GR	Grigio	30	1
	NF9901/35	Nero	35	1
Frontale piatto	NF9911/25	Nero	25	1
	NF9911/30	Nero	30	1
	NF9911/35	Nero	35	1
Con Micro-Switch sul portabarra Frontale a U	NF9901/30/B	Nero	30	1
	NF9901/35/B	Nero	35	1



Maniglioni antipanico da infilare

ARTIGLIO

Maniglione antipanico per porte monoanta tagliafuoco con serratura di sicurezza da infilare.

Caratteristiche

- Reversibile
- Adatto per porte a 1 anta con profilo metallico
- Idoneo per porte tagliafuoco/antifumo
- Barre in acciaio verniciato e in alluminio anodizzato
- Abbinabile alla maniglia esterna quadro 8 serie NF9510

Versioni

- 3 punti di chiusura
- Frontale inox a U oppure piatto
- Standard oppure a richiesta con Micro-Switch

Da ordinare a parte

- Barra
- Cilindro
- Contropiastra per serratura
- Maniglia esterna



Frontale a U

Codice	Finitura	Entrata (mm)	Pezzi
NF9903/25	Nero	25	1
NF9903/25/GR	Grigio	25	1
NF9903/25/IN	Acciaio inox	25	1
NF9903/30	Nero	30	1
NF9903/30/GR	Grigio	30	1
NF9903/30/IN	Acciaio inox	30	1
NF9903/35	Nero	35	1
NF9903/35/GR	Grigio	35	1
NF9903/35/IN	Acciaio inox	35	1

Frontale
Piatto

NF9913/25	Nero	25	1
NF9913/30	Nero	30	1
NF9913/30/IN	Acciaio inox	30	1
NF9913/35	Nero	35	1
NF9913/35/IN	Acciaio inox	35	1

Con Micro-Switch
sul catenaccio frontale a U

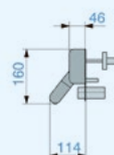
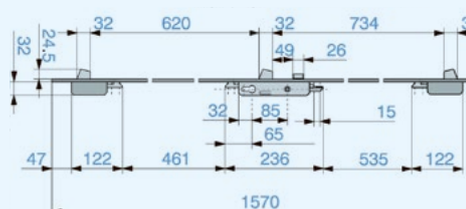
NF9903/30/A	Nero	30	1
NF9903/35/A	Nero	35	1

Con Micro-Switch
sul portabarra frontale a U

NF9903/35/B	Nero	35	1
-------------	------	----	---

Con Micro-Switch sul catenaccio
e portabarra frontale a U

NF9903/25/AB	Nero	25	1
NF9903/30/AB	Nero	30	1
NF9903/35/AB	Nero	35	1



Accessori

Barre tonde

Caratteristiche

- Barre in acciaio verniciato
- Per ARTIGLIO, COMPOSIT NEW e LAMPO



	Codice	Finitura	Dimensioni (mm)	Entrata (mm)	Pezzi
995 mm	NF19209/GG	Grigio	-	-	1
	NF19209/N	Nero	-	-	1
	NF19209/R	Rosso	-	-	1
	NF19209/V	Verde	-	-	1
	NF19209/WH	Bianco	-	-	1
	NF19209/IN	Acciaio inox	-	-	1
1200 mm	NF19210/GG	Grigio	-	-	1
	NF19210/N	Nero	-	-	1
	NF19210/R	Rosso	-	-	1
	NF19210/V	Verde	-	-	1
	NF19210/WH	Bianco	-	-	1
	NF19210/IN	Acciaio inox	-	-	1
	NF19210/AU	Oro	-	-	1
1500 mm	NF19212/GG	Grigio	-	-	1
	NF19212/N	Nero	-	-	1
	NF19212/R	Rosso	-	-	1
	NF19212/V	Verde	-	-	1
	NF19212/IN	Acciaio inox	-	-	1
	NF19212/AU	Oro	-	-	1

Barre tonde

Caratteristiche

- Barre in alluminio anodizzato argento
- Per ARTIGLIO, COMPOSIT NEW e LAMPO



	Codice	Finitura	Dimensioni (mm)	Entrata (mm)	Pezzi
1000 mm	NF9309/AR	Argento	-	-	1
1200 mm	NF9310/AR	Argento	-	-	1
1500 mm	NF9312/AR	Argento	-	-	1



Accessori

Contropiastra

Caratteristiche

- Incontri per ARTIGLIO
- 1 punto di chiusura

Porte ferro
Camera europea

Codice	Finitura	Dimensioni (mm)	Entrata (mm)	Pezzi
NF9932/64	-	-	-	1
NF9932/69	-	-	-	1

Contropiastra

Caratteristiche

- Incontri per ARTIGLIO
- 3 punti di chiusura

R40/R50
Profilo porte
Porte ferro
Camera europea

Codice	Finitura	Dimensioni (mm)	Entrata (mm)	Pezzi
NF9937/56	-	-	-	1
NF9937/61	-	-	-	1
NF9937/64	-	-	-	1
NF9937/69	-	-	-	1

Cilindri

Caratteristiche

- Per ARTIGLIO
- A camma libera
- 3 chiavi
- Chiave grezza cod. YC0500KB



Scatola

Codice	Finitura	Dimensioni (mm)	Pezzi
YC058KD273503N1	Nichelato	62 (27+35)	12
YC058KD274503N1	Nichelato	72 (27+45)	12
YC058KD275503N1	Nichelato	82 (27+55)	12

Cilindri

Caratteristiche

- Per ARTIGLIO
- Camma sporgente
- Chiave grezza cod. YC0500KB



Codice	Finitura	Dimensioni (mm)	Pezzi
YC051KD272703N1	Nichelato	54 (27+27)	12
YC051KD303003N1	Nichelato	60 (30+30)	12
YC051KD353503N1	Nichelato	70 (35+35)	12

Accessori

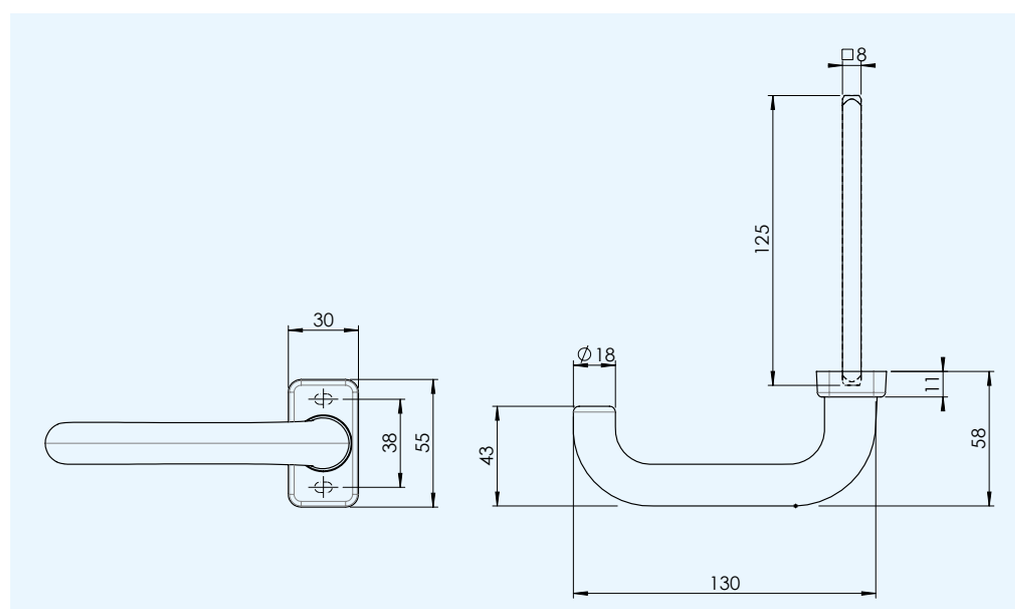
Maniglia semplice

Caratteristiche

- Per ARTIGLIO e COMPOSIT NEW



Codice	Finitura	Dimensioni (mm)	Entrata (mm)	Quadro maniglia	Pezzi
NF9510	Nero	-	-	9	1
NF9510/GR	Grigio	-	-	9	1
NF9510/WH	Bianco	-	-	9	1



Serrature tagliafuoco

Serrature per porte tagliafuoco

Caratteristiche

- Anta principale
- Reversibile
- Una mandata



Codice	Finitura	Dimensioni (mm)	Entrata (mm)	Quadro maniglia	Pezzi
PN9000365000000	Acciaio zincato	65	72	9	1
N4557765090	Acciaio zincato	65	72	9	750
N4557765090C	Acciaio zincato	65	72	9	25

Serrature per porte tagliafuoco ed emergenza

Caratteristiche

- Anta principale
- Reversibile
- Con quadro sdoppiato e con quadro intero



Codice	Finitura	Dimensioni (mm)	Entrata (mm)	Quadro maniglia	Pezzi
PN8003265000000	Acciaio zincato	65	72	9	1
PN8003365000000	Acciaio zincato	65	72	9	1

Con quadro sdoppiato
Con quadro intero

Flush-Bolt

Flush-Bolt

Caratteristiche

- Flush-Bolt
- Per anta secondaria



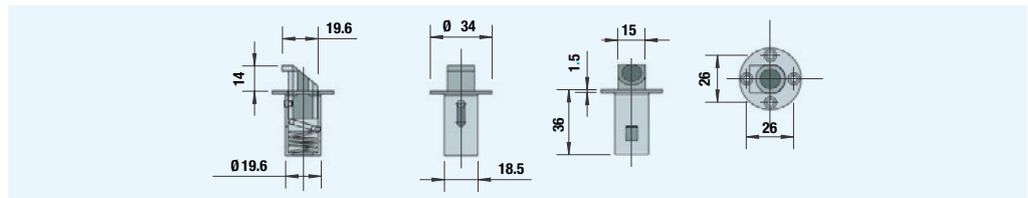
Codice	Finitura	Entrata (mm)	Interasse (mm)	Quadro maniglia	Pezzi
NPS80011000000	Acciaio zincato	19,5	-	-	1

Dispositivo riaggancio aste

Caratteristiche

- Per EUROSMART
- Per seconda anta

Codice	Finitura	Entrata (mm)	Interasse (mm)	Quadro maniglia	Pezzi
NPAN33000700000	-	-	-	-	2

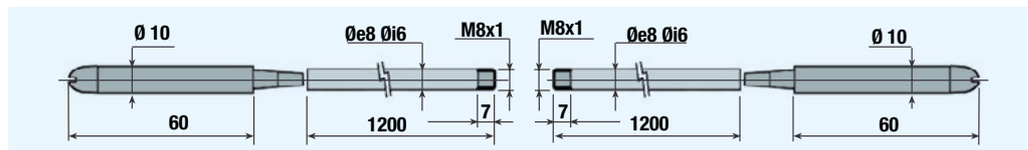


Aste di collegamento

Caratteristiche

- Per EUROSMART
- 2 aste di collegamento con puntali superiore ed inferiore
- Rasabile

Codice	Finitura	Entrata (mm)	Interasse (mm)	Quadro maniglia	Pezzi
NPAM11000500000	-	-	-	-	2



Quadro sdoppiato

Caratteristiche

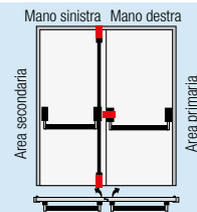
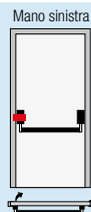
- Quadro per EUROSMART



Codice	Finitura	Entrata (mm)	Interasse (mm)	Quadro maniglia	Spessore porta	Pezzi
BEA289001000	Acciaio	47 - 50	-	9	-	10
BEA289002000	Acciaio	57 - 70	-	9	-	10
BEA289003000	Acciaio	67 - 60	-	9	-	10
BEA289004000	Acciaio	77 - 50	-	9	-	10

Configurazioni per EUROSMART per porte ad anta singola e doppia

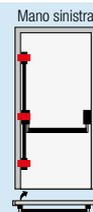
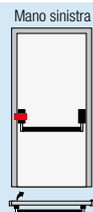
- x *Necessari*
 Facoltativi
 ● *Alternativi*
 xxx *Finiture e/o varianti (vedere listino)*



			Mano sinistra	Mano sinistra / Mano destra	
	Centrale	NPM1620502xxx NPM16001xxx	X X	X X	Anta primaria
	Barra solo per Eurosmart	NPAM260001xxx (900 mm)	● X	● X	
		NPAM260002xxx (1200 mm)	● X	● X	
		NPAM260003xxx (1500 mm)	● X	● X	
	Serratura	NPN8200165	● X	● X	
		N456806509R	● X	● X	
		N4569065090	● X	● X	
	Dispositivo esterna	PAM21000x00000N	<input type="checkbox"/> Vedi "Funzioni e Comandi"	<input type="checkbox"/> Vedi "Funzioni e Comandi"	
	Cilindro	YC051KDxxx	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	Centrale	NPM1620502xxx	-	X	Anta secondaria
	Barra	NPAM260001xxx (900 mm)	-	● X	
		NPAM260002xxx (1200 mm)	-	● X	
		NPAM260003xxx (1500 mm)	-	● X	
	Contro-serratura	NPN8201165	-	X	
	Riaggancio aste	NPAN330007	-	X	
	Aste	NPAM110005	-	X	
	Placca Esterna	PAM21000x00000N	-	<input type="checkbox"/>	

Configurazioni per ARTIGLIO per porte ad anta singola e doppia

x *Necessari*
 Facoltativi
 ● *Alternativi*
 xxx *Finiture e/o varianti (vedere listino)*



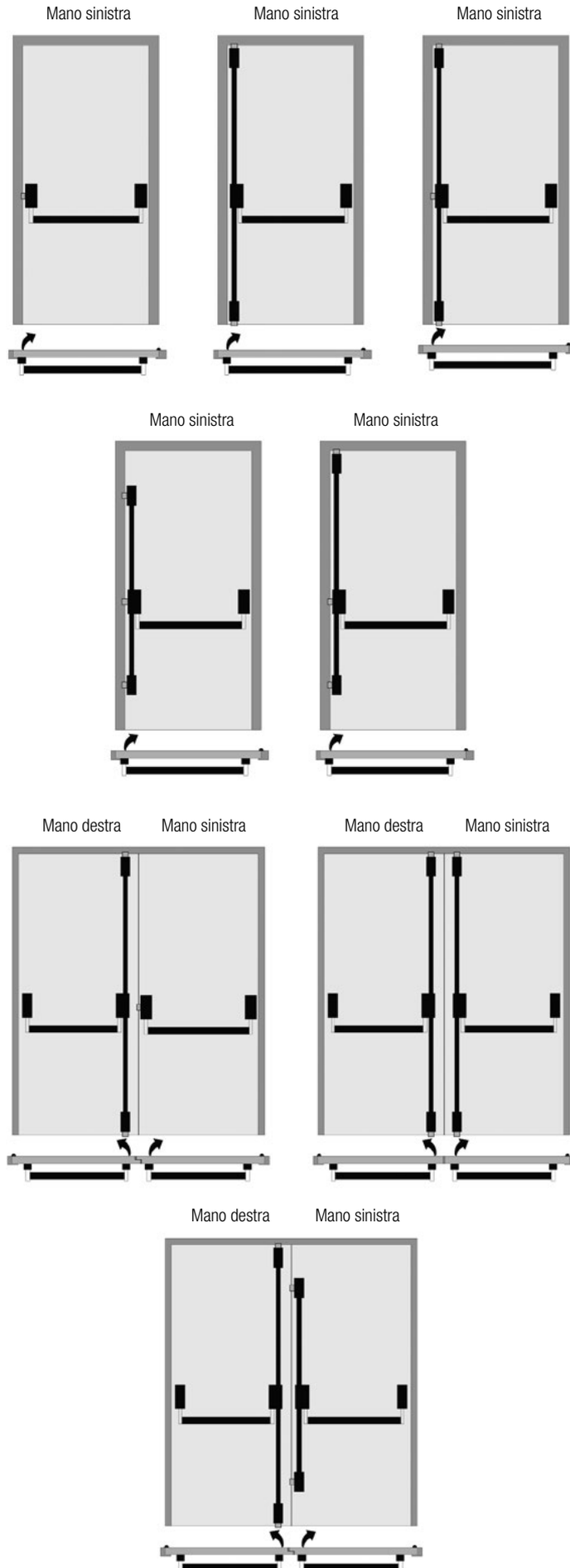
Anta primaria	Dispositivo	Modello	Mano sinistra	
			● x	-
		NF9901xxx (frontale a U)	● x	-
		NF9911xxx (frontale piatto)	● x	-
		NF9903xxx (frontale a U)	-	● x
		NF9913xxx (frontale piatto)	-	● x
	Barra	NF19209xxx (995 mm)	● x	● x
		NF19210xxx (1200 mm)	● x	● x
		NF19212xxx (1500 mm)	● x	● x
		NF9309/AR (995 mm)	● x	● x
		NF9310/AR (1200 mm)	● x	● x
		NF9312/AR (1500 mm)	● x	● x
	Maniglia	NF9510	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Cilindro	YC058KDxxx (camma libera)	● x	● x
		YC051KDxxx (camma sporgente)	● x	● x

Funzioni e comandi

Anta principale

	<p>MDC</p> <p>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>MCI</p> <p>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 03
	<p>MCI</p> <p>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</p> <p>Dall'esterno nessuna apertura. Apertura solo dall'interno con maniglione.</p>		
	<p>PN</p> <p>Dall'esterno nessuna apertura. Apertura solo dall'interno con maniglione.</p>		PAM21 00 07
	<p>MS</p> <p>Apertura dall'esterno con la maniglia. Apertura dall'interno con maniglione.</p>		PAM21 00 04
	<p>KCE</p> <p>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</p> <p>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
COMPOSIT NEW	3	7	7	B	1	3	2	2	A	A
MILLENNIUM	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
EUROSMART	3	7	7	B	1	3	2	2	A	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 a 1 anta (solo anta principale)	
				C = Porta a 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	

12

Maniglioni antipanico da applicare



12



MINISTAR 429	379
Barre ovali per MINISTAR 429	380
MINIPAD 423	381
Accessori	382
MILLENNIUM	387
Accessori	388
LAMPO	389
ELETTROLAMPO	391
COMPOSIT NEW	392
Accessori	395
Contropiastre per MILLENNIUM, COMPOSIT e LAMPO	399
Accessori	400
Configurazioni e certificazioni	403



**Inquadra il QR Code
con il tuo smartphone**
e scopri di più sul capitolo dei
maniglioni antipanico da applicare.

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
- Meccanismi in acciaio
- Braccini in zama
- 2 tappi in nylon inclusi per la chiusura delle asole per il passaggio delle aste per scrocci alto/basso per applicazioni monopunto

- 1 tappo in nylon per la chiusura dell'asola scrocco
- Copertura in acciaio
- Barre ovali disponibili in vari materiali, finiture e colori
- Abbinabile al kit maniglia Jolly N0448009000xx oppure a solo cilindro esterno
- Certificato CE EN1125

Versioni

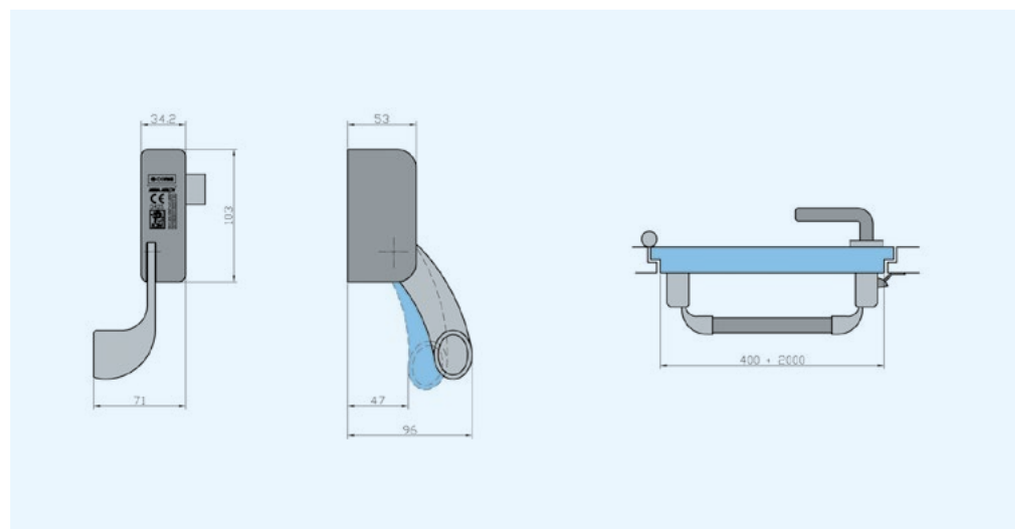
- Standard: reversibile
- Con Micro-Switch: destra o sinistra

Da ordinare a parte

- Barra ovale
- Kit scrocci
- Kit aste verticali
- Kit maniglia esterna: maniglia Jolly N0448009000xx
- Solo cilindro



Codice	Finitura	L. Porte (mm)	H. Porte (mm)	Spessore Porte (mm)	Pezzi
N4290600000	Nero	-	-	-	1
N4290600000GR	Grigio	-	-	-	1
N4290600000IN	Simil inox	-	-	-	1
N4290600000WH	Bianco	-	-	-	1
N4290600000CR	Cromo	-	-	-	1
N4290600000AU	Oro	-	-	-	1
Reversibile					
N4290600100MIC	Nero	-	-	-	1
N4290600200MIC	Nero	-	-	-	1
Con Micro-Switch interno					
Destra					
Sinistra					



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)	Quadro maniglia	Pezzi
900 mm	NPAM26000100000	Alluminio anodizzato	-	-	-	1
1200 mm	NPAM26000200000	Alluminio anodizzato	-	-	-	1
1500 mm	NPAM26000300000	Alluminio anodizzato	-	-	-	1
900 mm	NPAM26000114000	Rosso	-	-	-	1
1200 mm	NPAM26000214000	Rosso	-	-	-	1
1500 mm	NPAM26000314000	Rosso	-	-	-	1
900 mm	NPAM26000117000	Grigio	-	-	-	1
1200 mm	NPAM26000217000	Grigio	-	-	-	1
1500 mm	NPAM26000317000	Grigio	-	-	-	1

* Disponibilità e tempi di consegna da verificare con l'azienda.



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

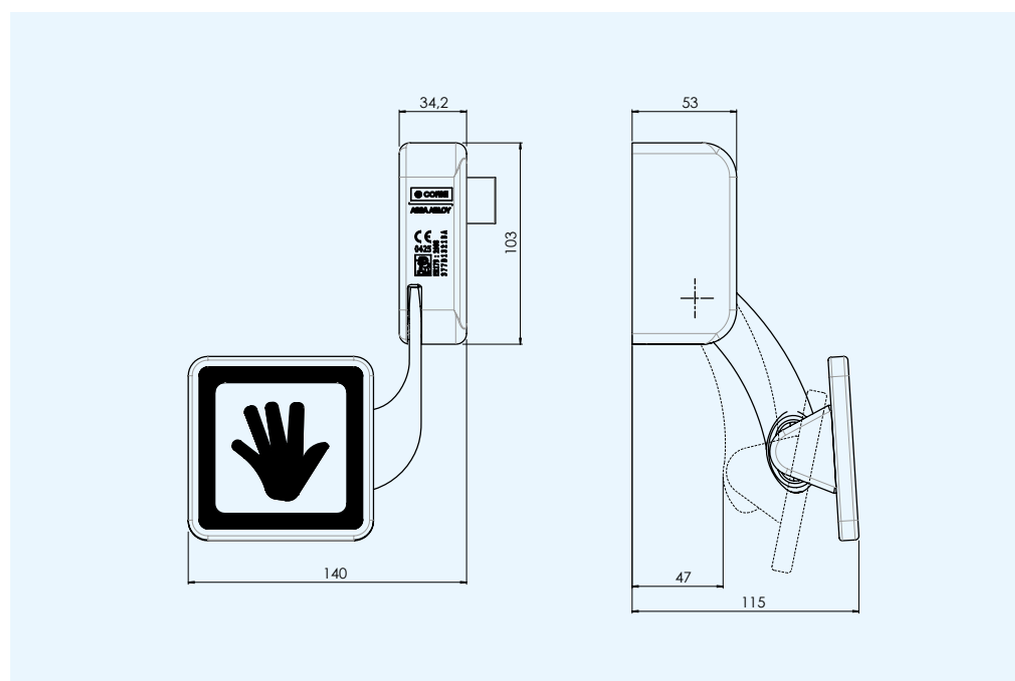
- Modulare per 1, 2 o 3 punti di chiusura
- Adatto per porte ad anta singola o doppia
- Idoneo per porte tagliafuoco/antifumo
- Apribile anche con solo cilindro
- Installabile anche su porte con profili metallici e porte con fascia
- Disponibile in diverse finiture e colori
- Larghezza gruppo meccanismo inferiore a 35 mm e altezza 103 mm
- Meccanismi in acciaio
- Braccini in zama
- Copertura in acciaio
- Abbinabile al kit maniglia Jolly N0448009000xx oppure a solo cilindro esterno
- Certificato CE EN179
- 1 tappo in nylon incluso per la chiusura dell'asola per il passaggio dell'asta per scrocco alto per applicazioni monopunto

Da ordinare a parte

- Kit scrocci
- Kit aste verticali
- Kit maniglia esterna: maniglia Jolly N0448009000xx
- Solo cilindro



	Codice	Finitura	L Porte (mm)	H Porte (mm)	Spessore Porte (mm)	Pezzi
Destra	N4230600100	Nero	-	-	-	1
	N4230600100GR	Grigio	-	-	-	1
	N4230600100IN	Simil inox	-	-	-	1
Sinistra	N4230600200	Nero	-	-	-	1
	N4230600200GR	Grigio	-	-	-	1
	N4230600200IN	Simil inox	-	-	-	1



Kit scrocchi con contropiastre

Caratteristiche

- Per MINISTAR, MINIPAD
- 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)	Pezzi
Alto/Basso verticali	N0342900000	Nero	-	-	-	1
	N0342900000GR	Grigio	-	-	-	1
	N0342900000IN	Simil inox	-	-	-	1
	N0342900000WH	Bianco	-	-	-	1
	N0342900000CR	Cromo	-	-	-	1
	N0342900000AU	Oro	-	-	-	1
Alto/Basso laterali	N0342900050	Nero	-	-	-	1
	N0342900050GR	Grigio	-	-	-	1
	N0342900050IN	Simil inox	-	-	-	1
	N0342900050WH	Bianco	-	-	-	1
	N0342900050AU	Oro	-	-	-	1
Alto verticale/Basso laterale Destro	N0342900100	Nero	-	-	-	1
Sinistro Sinistro	N0342900200	Nero	-	-	-	1
	N0342900200GR	Grigio	-	-	-	1

* Finiture su richiesta.

Kit aste verticali con copriaste a U

Caratteristiche

- Per MINISTAR, MINIPAD



Codice	Finitura	L Porte (mm)	H Porte (mm)	Pezzi
N0444400000	Nero	1162	Fino a 2200	1
N0444400000GR	Grigio	1162	Fino a 2200	1
N0444400000IN	Simil inox	1162	Fino a 2200	1
N0444401000	Nero	1362	Da 2200 a 2400	1
N0444401000GR	Grigio	1362	Da 2200 a 2400	1
N0444401000IN	Simil inox	1362	Da 2200 a 2400	1
N0444401000WH	Bianco	1362	Da 2200 a 2400	1
N0444402000	Nero	1562	Da 2400 a 2600	1
N0444402000GR	Grigio	1562	Da 2400 a 2600	1
N0444402000IN	Simil inox	1562	Da 2400 a 2600	1
N0444403000	Nero	1762	Da 2600 a 2800	1
N0444403000GR	Grigio	1762	Da 2600 a 2800	1
N0444403000IN	Simil inox	1762	Da 2600 a 2800	1
N0444403000WH	Bianco	1762	Da 2600 a 2800	1
N0444404000	Nero	1962	Da 2800 a 3000	1
N0444404000GR	Grigio	1962	Da 2800 a 3000	1
N0444404000IN	Simil inox	1962	Da 2800 a 3000	1
N0444404000AU	Oro	1962	Da 2800 a 3000	1

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)	Pezzi
N0444501000IN	Simil inox	1362	Da 2200 a 2400	1
N0444502000IN	Simil inox	1562	Da 2400 a 2600	1

Kit bocchetta e mezzo cilindro per vetro

Caratteristiche

- Kit bocchetta e mezzo cilindro



Codice	Finitura	L Porte (mm)	Spessore (mm)	Pezzi
YC052KD701003N1	80 (70-10)	-	Max 50	1
YC052KD801003N1	90 (80-10)	-	Max 60	1
YC052KD401003N1	50 (40-10)	-	-	1

Idoneo per installazioni con accessori
vetro per MINISTAR e MINIPAD

Accessori

Maniglia Jolly e cilindro con impugnatura orizzontale

Maniglia esterna indipendente universale per maniglioni antipanico da applicare MINISTAR, MINIPAD.

Caratteristiche

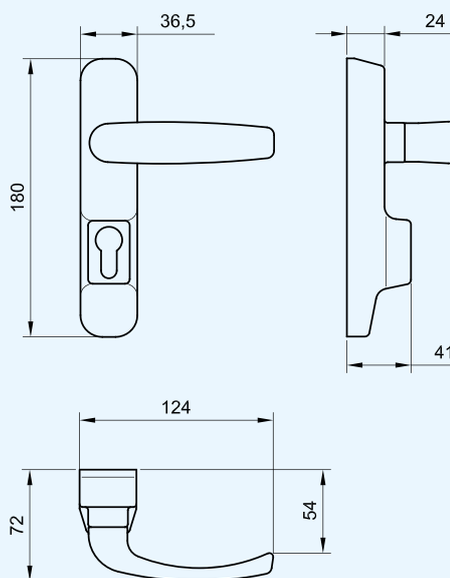
- Idonea per il montaggio su porte con profili metallici
- Spessore massimo della porta: 82 mm
- Meccanismo in acciaio
- Mezzo cilindro singolo incluso 30/10 camma DIN
- Numerose finiture disponibili
- Quadro maniglia da 8 mm incluso

Versioni disponibili

- Versione KA di stock



Codice	Finitura	L Porte (mm)	H Porte (mm)	Chiave	Pezzi
N0448009000	Nero	-	-	DKBGEM00	1
N0448009000GR	Grigio	-	-	DKBGEM00	1
N0448009000IN	Simil inox	-	-	DKBGEM00	1
N0448009000WH	Bianco	-	-	DKBGEM00	1
N0448009000CR	Cromo	-	-	DKBGEM00	1
N0448009000AU	Oro	-	-	DKBGEM00	1



Adattatore - Ricambio

Caratteristiche

- Adattatore per abilitare il maniglione con il kit cilindro maniglia codice N0448009xxx
- Per MINIPAD 423

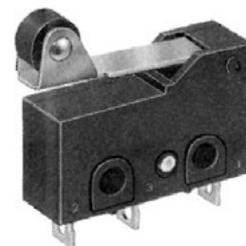
Codice	Finitura	L Porte (mm)	H Porte (mm)	Pezzi
N0441906000	-	-	-	1

Accessori

Micro-Switch - Ricambio

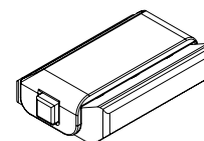
Caratteristiche

- Coppia Micro-Switch
- Per MINISTAR 429 con Micro-Switch



Codice	Finitura	L Porte (mm)	H Porte (mm)	Pezzi
N044000000	-	-	-	1

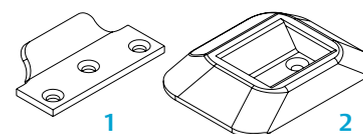
Contropiastra



Codice	Finitura	L Porte (mm)	H Porte (mm)	Pezzi
NF9300	Acciaio inox	-	-	-

Alternativa laterale o superiore
per MINISTAR e MINIPAD

Ricambi



Codice	Finitura	L Porte (mm)	H Porte (mm)	Pezzi
N0240003000	-	-	-	-
N0240002000	-	-	-	-

1. Laterale e superiore - Ricambio
per MINISTAR, MINIPAD e kit scrocchi

2. A pavimento -
Ricambio per kit scrocchi

Maniglioni antipanico da applicare

MILLENNIUM

Maniglione antipanico MILLENNIUM.

Caratteristiche

- Reversibile
- Modulare per 1, 2 o 3 punti di chiusura
- Adatto per porte a singola o doppia anta con montanti minimo 55 mm
- Idoneo per porte tagliafuoco / antifumo
- Barre in alluminio
- Fermo a giorno
- Antiscasso su scrocco
- Abbinabile alla maniglia esterna serie NF19722xxx
- Certificato CE EN1125

Versioni

- Con Micro-Switch

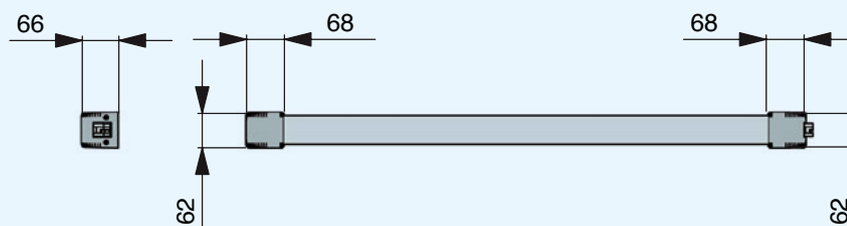
Da ordinare a parte

- Barra
- Kit scrocci per chiusure aggiuntive
- Maniglia esterna



Codice	Finitura	Pezzi
NF19700	Nero	1
NF19700/GR	Grigio	1
NF19700/WH	Bianco	1
NF19700/AU	Oro	1
NF19700/IN	Simil inox	1
NF19700/B	Nero	1
NF19700/IN/B	Simil inox	1

Con Micro-Switch



Accessori

Barre

Caratteristiche

- Per MILLENNIUM



	Codice	Finitura	Pezzi
900 mm	NF19309/AR	Argento	4
	NF19309/N	Nero	4
	NF19309/R	Rosso	4
	NF19309/AU	Oro	4
	NF19309/IN	Simil inox	4
1200 mm	NF19310/AR	Argento	4
	NF19310/N	Nero	4
	NF19310/R	Rosso	4
	NF19310/WH	Bianco	4
	NF19310/AU	Oro	4
	NF19310/IN	Simil inox	4
1500 mm	NF19312/AR	Argento	4
	NF19312/N	Nero	4
	NF19312/R	Rosso	4
	NF19312/IN	Simil inox	4

Maniglie

Caratteristiche

- Impugnatura orizzontale
- Maniglia esterna indipendente per maniglione antipanico da applicare MILLENNIUM



	Codice	Finitura	Chiave	Pezzi
900 mm	NF19722	Nero	DKBGEM00	1
	NF19722/GR	Grigio	DKBGEM00	1
	NF19722/WH	Bianco	DKBGEM00	1
	NF19722/AU	Oro	DKBGEM00	1
	NF19722/IN	Simil inox	DKBGEM00	1

Maniglioni antipanico da applicare

LAMPO

Maniglione antipanico per porte metalliche con fascia.

Da ordinare a parte

- Barra
- Kit scrocchi, per chiusure aggiuntive

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 inclusi:
 - Profilati YC052KDxxx03N1
 - Ovali YN0903Dxxx0
- Abbinabile alla maniglia esterna NF9399
- Certificato CE EN1125
- Meccanismo base per soluzioni a un punto di chiusura
- Il cilindro abilita/disabilita la maniglia esterna



Serie NF9003 Versione solo cilindro ovale

Con cilindro ovale-destro sinistro

Codice	Finitura	Entrata (mm)	Pezzi
NF9003/D	Nero	70	1
NF9003/S	Nero	70	1

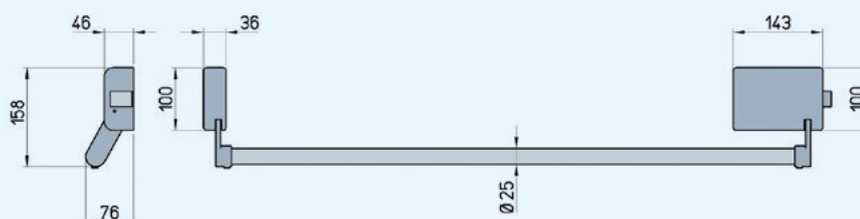
Serie NF9009 Versione cilindro + maniglia

Con cilindro ovale e maniglia
Destro
Sinistro

Codice	Finitura	Entrata (mm)	Pezzi
NF9009/D	Nero	70	1
NF9009/S	Nero	70	1

Con cilindro profilato e maniglia
Destro
Sinistro

NF9009/D/SAG	Nero	70	1
NF9009/S/SAG	Nero	70	1



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 e maniglia da ordinare a parte
- Mezzi cilindri da ordinare a parte:
 - Profilati serie YC052KDxxxx03N1
 - Ovali serie YN0903Dxxxx0
- Certificato CE EN1125

Versione predisposta per 3 punti di chiusura

Per cilindro ovale destro
Sinistro

Per cilindro profilato destro
Sinistro

Codice	Finitura	Entrata (mm)	Pezzi
NF9109C/D	Nero	70	1
NF9109C/S	Nero	70	1
NF9109C/D/SAG	Nero	70	1
NF9109C/S/SAG	Nero	70	1

LAMPO per anta secondaria

Caratteristiche

- Serie NF9050 per anta secondaria a 2 punti di chiusura
- Utilizzabile anche su anta principale
come soluzione a due punti di chiusura verticali
- Barra da ordinare a parte

Reversibile - Completo di
scrocchi verticali e aste alto/basso

Codice	Finitura	Entrata (mm)	Pezzi
NF9050/A	Nero	-	1



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 inclusi:
 - Profilati YC052KDxxx03N1
 - Ovali YN0903Dxxx0
- Certificato CE EN1125
- 12 V AC

Versioni

- Monopunto, destra o sinistra, per apertura a distanza

Da ordinare a parte

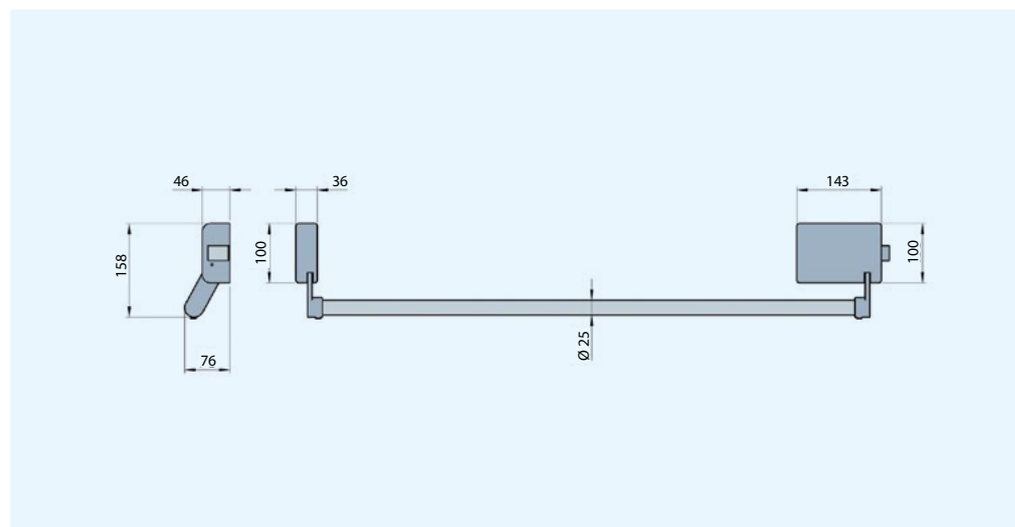
- Barra
- Kit scrocchi, per chiusure aggiuntive



Codice	Finitura	Entrata (mm)	Pezzi
NF9403/D	Nero	70	1
NF9403/S	Nero	70	1
NF9403/D/SAG	Nero	70	1
NF9403/S/SAG	Nero	70	1

Destro - Con cilindro ovale
Sinistro

Destro - Con cilindro profilato
Sinistro



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
- Abbinabile alle maniglie esterne:
 - Serie NF9510: maniglia semplice
 - Serie NF9520: gruppo maniglia per Composit predisposto per cilindro ovale
 - Serie NF9521: gruppo maniglia per Composit predisposto per cilindro profilato
 - Serie NF9527 per cilindro ovale e profilato
- Mezzi cilindri, per uso con maniglia singola:
 - Ovali: serie YN0903Dxxxx0
 - Profilati: serie YC052KDxxxx03N1
- Certificato CE EN1125
- DOP per installazione fino a H 3500 mm

Versioni

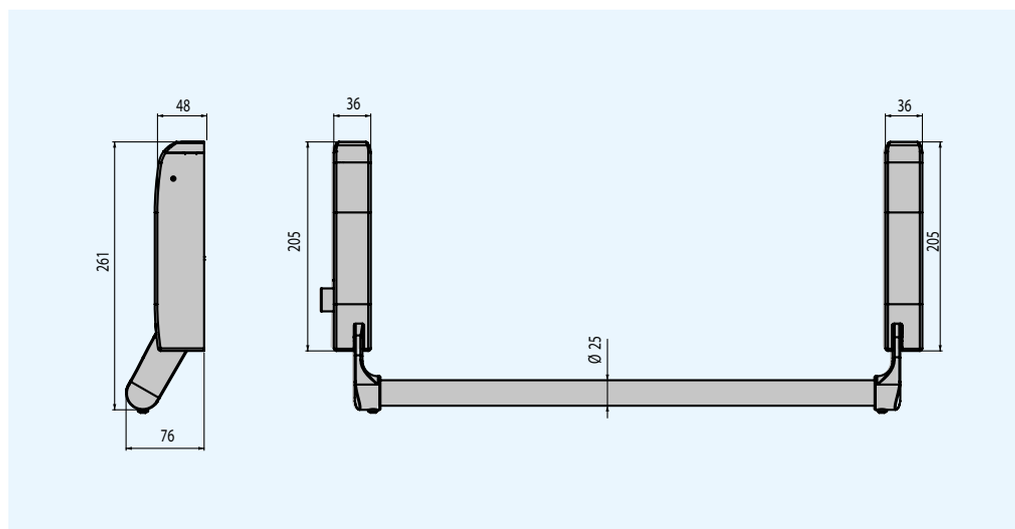
- Standard reversibile modulare, per 1, 2 o 3 punti di chiusura, per cilindro ovale o profilato
- Con Micro-Switch, destra o sinistra modulare: 1, 2 o 3 punti di chiusura, per cilindro ovale o profilato

Da ordinare a parte

- Mezzo cilindro esterno: per uso con maniglia semplice
- Barra
- Kit scrocchi per chiusure aggiuntive
- Maniglia esterna



	Codice	Finitura	Entrata (mm)	Pezzi
Per cilindro ovale Serie YN0903D	NF9500NEW	Nero	-	1
	NF9500/GRNEW	Grigio	-	1
Per cilindro profilato Serie YC052	NF9501NEW	Nero	-	1
	NF9501/GRNEW	Grigio	-	1
	NF9501/WHNEW	Bianco	-	1
	NF9501/AUNEW	Oro	-	1
	NF9501/INNEW	Simil inox	-	1



Maniglioni antipanico da applicare

COMPO-CIL NEW

Caratteristiche

- Meccanismo base reversibile
- Adatto per uso con solo cilindro
- Il cilindro aziona direttamente lo scrocco
- Cilindro, kit scrocchi e barra da ordinare a parte
- DOP per installazione fino a H 3500 mm



	Codice	Finitura	Entrata (mm)	Pezzi
Per cilindro ovale Serie YN0903D	NF9550NEW	Nero	-	1
	NF9550/GRNEW	Grigio	-	1
Per cilindro profilato Serie YC052	NF9551NEW	Nero	-	1
	NF9551/GRNEW	Grigio	-	1
	NF9551/WHNEW	Bianco	-	1
	NF9551/INNEW	Simil inox	-	1

COMPOSIT NEW kit 2 ante

Caratteristiche

- Kit 2 meccanismi per porte a doppia anta
- Adatto per uso con cilindro e maniglia semplice NF9510 oppure abbinato a kit maniglia NF9520, NF9521 e NF9527
- Il cilindro abilita/disabilita la maniglia
- Cilindro, maniglia, kit scrocchi e barre da ordinare a parte
- DOP per installazione fino a H 3500 mm



	Codice	Finitura	Entrata (mm)	Pezzi
Per cilindro ovale Serie YN0903D	NF9505NEW	Nero	-	1
Per cilindro profilato Serie YC052	NF9506NEW	Nero	-	1
Per cilindro profilato e micro-switch sul portabarra	NF9506/BNEW	Nero	-	1



Maniglioni antipanico da applicare

COMPOSIT NEW MONO

Caratteristiche

- Meccanismo base, non reversibile, per uso con cilindro esterno che abilita/disabilita la maniglia semplice NF9510 oppure abbinato a kit maniglia NF9520, NF9521 e NF9527
- Certificato CE EN1125
- DOP per installazione fino a H 3500 mm



Per cilindro ovale Serie YN0903D

	Codice	Finitura	Entrata (mm)	Pezzi
Destra	NF9508/DNEW	Nero	-	1
Sinistra	NF9508/SNEW	Nero	-	1
Sinistra	NF9508/S/GRNEW	Grigio	-	1

Per cilindro profilato Serie YC052

	Codice	Finitura	Entrata (mm)	Pezzi
Destra	NF9509/DNEW	Nero	-	1
Destra	NF9509/D/GRNEW	Grigio	-	1
Sinistra	NF9509/SNEW	Nero	-	1
Sinistra	NF9509/S/GRNEW	Grigio	-	1



Accessori

Barre tonde

Caratteristiche

- Barre in acciaio verniciato
- Per ARTIGLIO, COMPOSIT NEW, LAMPO e ELETTROLAMPO



	Codice	Finitura	Materiale	Pezzi
995 mm	NF19209/GG	Grigio	Acciaio	6
	NF19209/N	Nero	Acciaio	6
	NF19209/R	Rosso	Acciaio	6
	NF19209/V	Verde	Acciaio	6
	NF19209/WH	Bianco	Acciaio	6
	NF19209/IN	Acciaio inox	Acciaio	6
1200 mm	NF19210/GG	Grigio	Acciaio	6
	NF19210/N	Nero	Acciaio	6
	NF19210/R	Rosso	Acciaio	6
	NF19210/V	Verde	Acciaio	6
	NF19210/WH	Bianco	Acciaio	6
	NF19210/IN	Acciaio inox	Acciaio	6
	NF19210/AU	Oro	Acciaio	6
1500 mm	NF19212/GG	Grigio	Acciaio	6
	NF19212/N	Nero	Acciaio	6
	NF19212/R	Rosso	Acciaio	6
	NF19212/V	Verde	Acciaio	6
	NF19212/IN	Acciaio inox	Acciaio	6
	NF19212/AU	Oro	Acciaio	6

Barre tonde

Caratteristiche

- Barre in alluminio
- Per ARTIGLIO, COMPOSIT NEW, LAMPO e ELETTROLAMPO



	Codice	Finitura	Materiale	Pezzi
995 mm	NF9309/AR	Anodizzato argento	Alluminio	1
1200 mm	NF9310/AR	Anodizzato argento	Alluminio	1
1500 mm	NF9312/AR	Anodizzato argento	Alluminio	1



Accessori

Kit scrocchi

Caratteristiche

- Per COMPOSIT NEW, LAMPO e ELETTRILAMPO



	Codice	Finitura	Entrata (mm)	Pezzi	
Alto/Basso verticali	NF9830NEW	Nero	-	4	
	NF9830/GRNEW	Grigio	-	4	
	NF9830/WHNEW	Bianco	-	4	
	NF9830/INNEW	Simil inox	-	4	
Alto/Basso laterali	NF9831NEW	Nero	-	4	55
	NF9831/GRNEW	Grigio	-	4	55
	NF9831/WHNEW	Bianco	-	4	55
	NF9831/INNEW	Simil inox	-	4	55
Alto verticale/Basso laterale Destro Sinistro	NF9831/DNEW	Nero	-	4	55
	NF9831/SNEW	Nero	-	4	55

Copertura copriasta

Caratteristiche

- Per NF9830 e NF9831



	Codice	Finitura	Entrata (mm)	Pezzi	
	NF9820NEW	Nero	-	4	
	NF9820/GRNEW	Grigio	-	4	
	NF9820/WHNEW	Bianco	-	4	

Accessori

Prolunga asta superiore

Caratteristiche

- Copertura copriasta non utilizzabile
- Prolunga +1150 mm per NF9830 e NF9831
- Per COMPOSIT NEW, LAMPO ed ELETTROLAMPO



Codice	Finitura	Entrata (mm)	Pezzi
NF9316/1	Nero	-	1
NF9316/1GR	Grigio	-	1
NF9316/1WH	Bianco	-	1

Guida aste in plastica

Caratteristiche

- Guida aste per NF9830 e NF9831

Codice	Finitura	Entrata (mm)	Pezzi
NF8328	Nero	-	1

Accessori

Kit scrocchi

Caratteristiche

- Per MILLENNIUM, COMPOSIT NEW e LAMPO
- Copriaste inclusi
- Aste alto/basso incluse
- Fissaggi copertura aste inclusi
- 1 tappo in nylon incluso per la copertura dello scrocco centrale, per applicazioni a due punti di chiusura



Alto/Basso verticali

Codice	Finitura	Entrata (mm)	Pezzi
NF9840NEW	Nero	-	4
NF9840/GRNEW	Grigio	-	4
NF9840/WHNEW	Bianco	-	4
NF9840/AUNEW	Oro	-	4
NF9840/INNEW	Simil inox	-	4

Alto/Basso laterali

NF9841NEW	Nero	-	4
NF9841/GRNEW	Grigio	-	4
NF9841/INNEW	Simil inox	-	4

Asta superiore prolungata

Caratteristiche

- Prolunga fino a 630 mm
- Con copertura



Codice	Finitura	Entrata (mm)	Pezzi
NF9821	Nero	-	1
NF9821/GR	Grigio	-	1

Fissaggio copertura aste - Ricambio

Caratteristiche

- Fissaggio copertura aste serie NF9820, NF9821, NF9840 e NF9841

Codice	Finitura	Entrata (mm)	Pezzi
NF8329/GR	Grigio	-	1

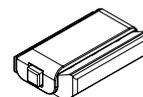


Contropiastre per MILLENNIUM, COMPOSIT e LAMPO

Contropiastra

Caratteristiche

- Centrale o superiore - Ricambio



Codice	Finitura	Entrata (mm)	Pezzi
NF9300	Acciaio inox	-	1

Contropiastra

Caratteristiche

- Per pavimento - Ricambio



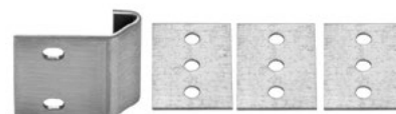
Codice	Finitura	Entrata (mm)	Pezzi
NF9303	Acciaio inox	-	1

Contropiastre per profili in PVC per MINISTAR, MINIPAD, MILLENNIUM, COMPOSIT e LAMPO

Contropiastra

Caratteristiche

- Centrale per porte in PVC
- Salto 11,7 mm
- 2 fori

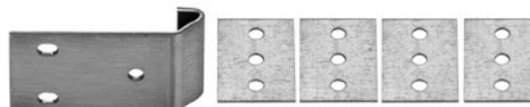


Codice	Finitura	L Porte (mm)	H Porte (mm)	Spessore Porte (mm)	Pezzi
NF9302	Acciaio inox	-	-	-	1

Contropiastra

Caratteristiche

- Centrale per porte in PVC
- Salto 11,7 mm
- 3 fori

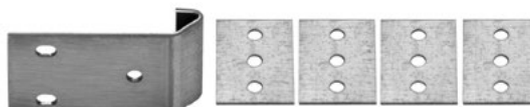


Codice	Finitura	L Porte (mm)	H Porte (mm)	Spessore Porte (mm)	Pezzi
NF9302/2	Acciaio inox	-	-	-	1

Contropiastra

Caratteristiche

- Centrale per porte in PVC
- Salto 16 mm
- 3 fori



Codice	Finitura	L Porte (mm)	H Porte (mm)	Spessore Porte (mm)	Pezzi
NF9302/3	Acciaio inox	-	-	-	1

Accessori

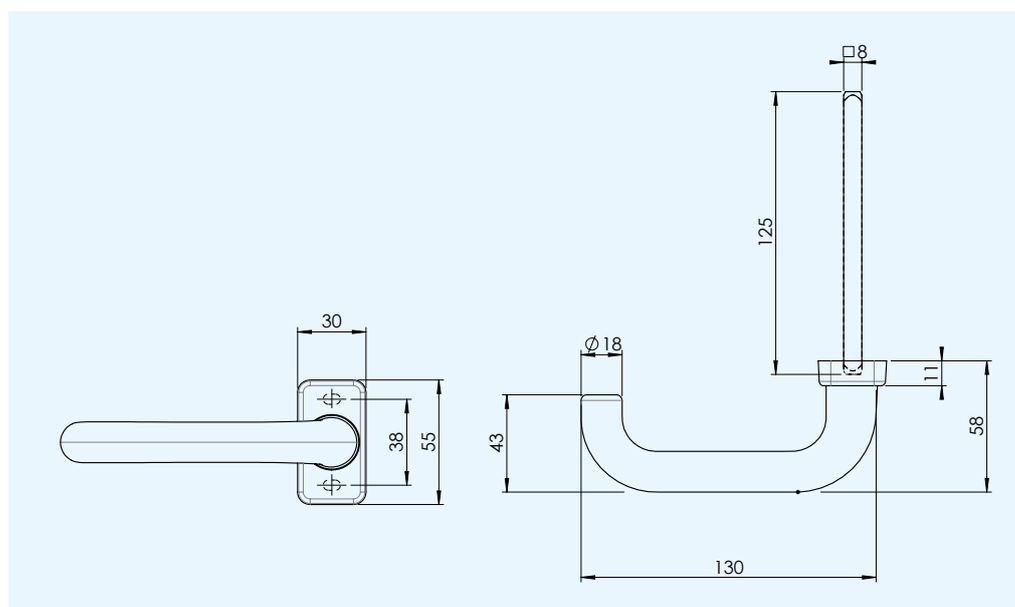
Maniglia semplice

Caratteristiche

- Per ARTIGLIO e COMPOSIT NEW



Codice	Finitura	Dimensioni (mm)	Entrata (mm)	Quadro maniglia	Pezzi
NF9510	Nero	-	-	9	1
NF9510/GR	Grigio	-	-	9	1
NF9510/WH	Bianco	-	-	9	1



Gruppo maniglia

Caratteristiche

- Per COMPOSIT per cilindro ovale
- Vedi sovrapprezzi per esecuzioni speciali



Codice	Finitura	Chiave	Pezzi
NF9520	Nero	NF516/D	1

Gruppo maniglia

Caratteristiche

- Per COMPOSIT per cilindro profilato
- Vedi sovrapprezzi per esecuzioni speciali



Codice	Finitura	Chiave	Pezzi
NF9521	Nero	NF516/D	1
NF9521/GR	Grigio	NF516/D	1
NF9521/WH	Bianco	NF516/D	1

Accessori

Cilindro fisso - Ricambio

Caratteristiche

- Per maniglia COMPOSIT cod. NF9520 e NF9521



Codice	Finitura	Chiave	Pezzi
NF111F	Ottone	-	1

Maniglia Jolly e cilindro con impugnatura orizzontale

Caratteristiche

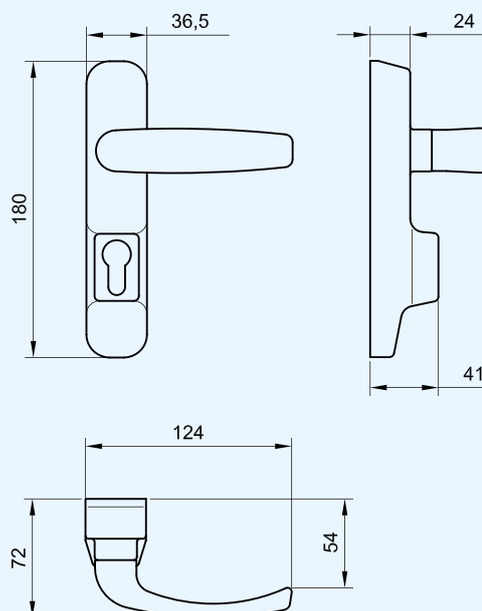
- Idonea per il montaggio su porte con profili metallici
- Spessore massimo della porta: 82 mm
- Mezzo cilindro 30/10 mm incluso
- Numerose finiture disponibili
- Maniglia esterna indipendente per maniglione antipanico da applicare COMPOSIT NEW

Versioni disponibili

- Versione KA di stock



Codice	Finitura	Entrata (mm)	Chiave	Pezzi
NF9527	Nero	-	DKBGEM00	1
NF9527/GR	Grigio	-	DKBGEM00	1



Accessori

Maniglia

Caratteristiche

- Per LAMPO



Codice	Finitura	Quadro maniglia	Pezzi
NF9399	Nero	8	1

Cilindri singoli profilati

Caratteristiche

- Per COMPOSIT NEW, LAMPO, MINISTAR e MINIPAD
- Forniti con n. 3 chiavi
- Chiave grezza YC0500KB
- Rosetta da ordinare a parte NF6823xxx



Codice	Finitura	Entrata (mm)	Pezzi
YC052KD651003N1	Nickel	75 (65/10)	1
YC052KD751003N1	Nickel	85 (75/10)	1
YC052KD951003N1	Nickel	105 (95/10)	1
YC052KD701003N1	Nickel	80 (70/10)	1
YC052KD801003N1	Nickel	90 (80/10)	1

Cilindri singoli ovali

Caratteristiche

- Per COMPOSIT NEW e LAMPO
- Forniti con n. 3 chiavi
- Chiave grezza Y01013001VX
- Rosetta da ordinare a parte NF6825xxx



Codice	Finitura	Dimensioni (mm)	Pezzi
YN0903D62130	Ottone	76 (62,5/13,5)	1
YN0903D72130	Ottone	86 (72,5/13,5)	1
YN0903D89130	Ottone	103 (89,5/13,5)	1

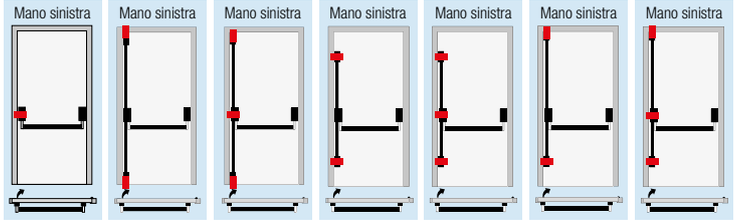
Bobina per ELETTROLAMPO - Ricambio

Caratteristiche

- Bobina per ELETTROLAMPO - Ricambio

Codice	Finitura	Entrata (mm)	Pezzi
NF805	-	-	1

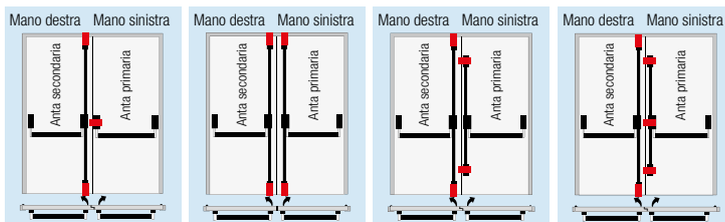
x *Necessari*
 □ *Facoltativi*
 ● *Alternativi*
 xxx *Finiture e/o varianti (vedere listino)*



Anta primaria	Image	Type	Code	Mano sinistra							
				1	2	3	4	5	6	7	
		Centrale	N42906xxx	x	x	x	x	x	x	x	
		A/B Verticali	N0342900000xxx	-	x	x	-	-	-	-	
		A/B Laterali	N0342900050xxx	-	-	-	x	x	-	-	
		Alto verticale Basso laterale	N0342900100/200xxx	-	-	-	-	-	x	x	
		Kit aste verticali con copriaste	N04444xxx	-	x	x	x	x	x	x	
		Barra	NPAM260001xxx (900 mm)	● x	● x	● x	● x	● x	● x	● x	
			NPAM260002xxx (1200 mm)	● x	● x	● x	● x	● x	● x	● x	● x
			NPAM260003xxx (1500 mm)	● x	● x	● x	● x	● x	● x	● x	● x
		Kit maniglia esterna Cilindro singolo	N0448009000xx	□ ●	□ ●	□ ●	□ ●	□ ●	□ ●	□ ●	
			YC052KDxxx	□ ●	□ ●	□ ●	□ ●	□ ●	□ ●	□ ●	□ ●
Anta secondaria		Centrale	N42906xxx	-	-	-	-	-	-	-	
		A/B Verticali	N0342900000xxx	-	-	-	-	-	-	-	
		Kit aste verticali con copriaste	N04444xxx	-	-	-	-	-	-	-	
		Barra	NPAM260001xxx (900 mm)	-	-	-	-	-	-	-	-
NPAM260002xxx (1200 mm)			-	-	-	-	-	-	-	-	
NPAM260003xxx (1500 mm)			-	-	-	-	-	-	-	-	



- x *Necessari*
- *Facoltativi*
- *Alternativi*
- xxx *Finiture e/o varianti (vedere listino)*

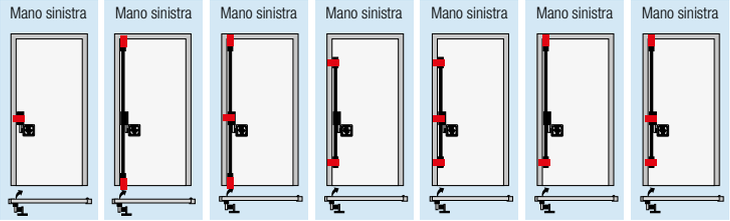


			Mano destra	Mano sinistra							
	Centrale	N42906xxx	x	x	x	x	x	x	x	x	Anta primaria
	A/B Verticali	N0342900000xxx	-	x	-	-	-	-	-	-	
	A/B Laterali	N0342900050xxx	-	-	x	x	x	x	x	x	
	Alto verticale Basso laterale	N0342900100/200xxx	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Kit aste verticali con copriaste	N04444xxx	-	x	x	x	x	x	x	x	
	Barra	NPAM260001xxx (900 mm)	● x	● x	● x	● x	● x	● x	● x	● x	
		NPAM260002xxx (1200 mm)	● x	● x	● x	● x	● x	● x	● x	● x	
		NPAM260003xxx (1500 mm)	● x	● x	● x	● x	● x	● x	● x	● x	
	Kit maniglia esterna	N0448009000xx	□ ●	□ ●	□ ●	□ ●	□ ●	□ ●	□ ●	□ ●	
	Cilindro singolo	YC052KDxxx	□ ●	□ ●	□ ●	□ ●	□ ●	□ ●	□ ●	□ ●	
	Centrale	N42906xxx	x	x	x	x	x	x	x	x	Anta secondaria
	A/B Verticali	N0342900000xxx	x	x	x	x	x	x	x	x	
	Kit aste verticali con copriaste	N04444xxx	x	x	x	x	x	x	x	x	
	Barra	NPAM260001xxx (900 mm)	● x	● x	● x	● x	● x	● x	● x	● x	
		NPAM260002xxx (1200 mm)	● x	● x	● x	● x	● x	● x	● x	● x	
		NPAM260003xxx (1500 mm)	● x	● x	● x	● x	● x	● x	● x	● x	

Anta primaria

Anta secondaria

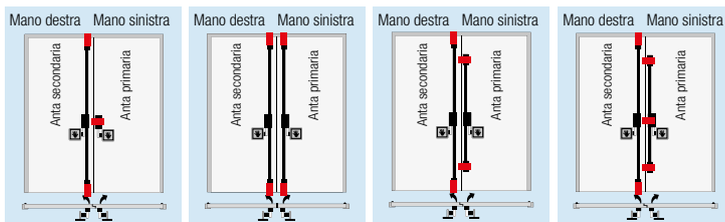
- x *Necessari*
- *Facoltativi*
- *Alternativi*
- xxx *Finiture e/o varianti (vedere listino)*



Anta primaria

			Mano sinistra						
	Centrale	N42306xxx	x	x	x	x	x	x	x
	A/B Verticali	N0342900000xxx	-	x	x	-	-	-	-
	A/B Lateral	N0342900050xxx	-	-	-	x	x	-	-
	Alto verticale Basso laterale	N0342900100/200xxx	-	-	-	-	-	x	x
	Kit aste verticali con copriaste	N04444xxx	-	x	x	x	x	x	x
	Kit maniglia esterna	N0448009000xx	□ ●	□ ●	□ ●	□ ●	□ ●	□ ●	□ ●
	Cilindro singolo	YC052KDxxx	□ ●	□ ●	□ ●	□ ●	□ ●	□ ●	□ ●

- x *Necessari*
- *Facoltativi*
- *Alternativi*
- xxx *Finiture e/o varianti (vedere listino)*



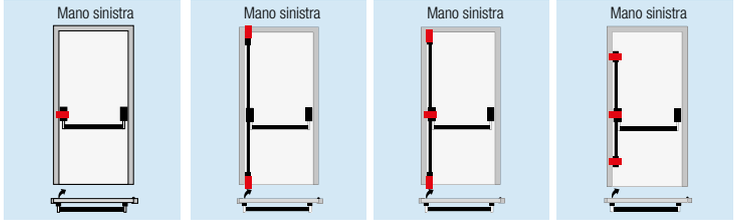
			Mano destra	Mano sinistra							
	Centrale	N42306xxx	x	x	x	x	x	x	x	x	Anta primaria
	A/B Verticali	N0342900000xxx	-	x	-	-	-	-	-	-	
	A/B Laterali	N0342900050xxx	-	-	-	x	-	x	-	x	
	Alto verticale Basso laterale	N0342900100/200xxx	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Kit aste verticali con copriaste	N04444xxx	-	x	-	x	-	x	-	x	
	Kit maniglia esterna Cilindro singolo	N0448009000xx YC052KDxxx	□ ●	□ ●	□ ●	□ ●	□ ●	□ ●	□ ●	□ ●	
	Centrale	N42306xxx	x	x	x	x	x	x	x	x	Anta secondaria
	A/B Verticali	N0342900000xxx	x	x	x	x	x	x	x	x	
	Kit aste verticali con copriaste	N04444xxx	x	x	x	x	x	x	x	x	

Anta primaria

Anta secondaria

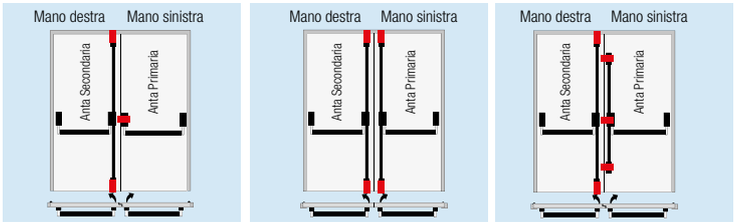
Configurazioni per MILLENNIUM per porte ad anta singola e doppia

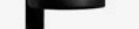
x *Necessari*
 □ *Facoltativi*
 ● *Alternativi*
 xxx *Finiture e/o varianti (vedere listino)*



Anta primaria		Centrale	NF19700xxx	x	x	x	x
		A/B Verticali	NF9840xxxNEW	-	x	x	-
		A/B Laterali	NF9841xxxNEW	-	-	-	x
		Barra	NF19309xxx (900 mm)	● x	● x	● x	● x
			NF19310xxx (1200 mm)	● x	● x	● x	● x
NF19312xxx (1500 mm)			● x	● x	● x	● x	
	Maniglia esterna	NF19722xx	□	□	□	□	

x *Necessari*
 □ *Facoltativi*
 ● *Alternativi*
 xxx *Finiture e/o varianti (vedere listino)*



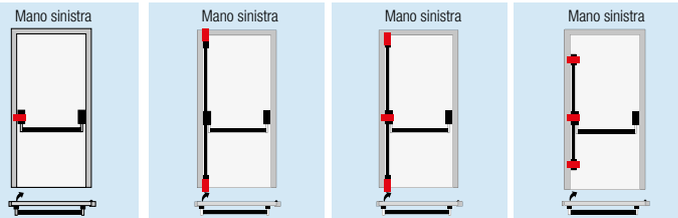
Anta primaria		Centrale	NF19700xxx	x	x	x
		A/B Verticali	NF9840xxxNEW	-	x	-
		A/B Laterali	NF9841xxxNEW	-	-	x
		Barra	NF19309xxx (900 mm)	● x	● x	● x
			NF19310xxx (1200 mm)	● x	● x	● x
NF19312xxx (1500 mm)			● x	● x	● x	
	Maniglia esterna	NF19722xx	□	□	□	
Anta secondaria		Centrale	NF19700xxx	x	x	x
		A/B Verticali	NF9840xxxNEW	x	x	x
		Barra	NF19309xxx (900 mm)	● x	● x	● x
			NF19310xxx (1200 mm)	● x	● x	● x
NF19312xxx (1500 mm)			● x	● x	● x	



Configurazioni per COMPOSIT

per porte ad anta singola (DOP per installazione fino a H 3500 mm)

- x *Necessari*
- *Facoltativi*
- *Alternativi*
- xxx *Finiture e/o varianti (vedere listino)*
- *Abbinamento con maniglia e cilindro*



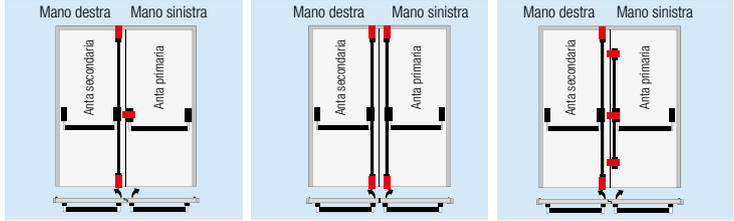
	Centrale	NF9500xxxNEW	● X	● X	● X	● X
		NF9501xxxNEW	● X	● X	● X	● X
		NF9550xxxNEW	● X	● X	● X	● X
		NF9551xxxNEW	● X	● X	● X	● X
		NF9508xxxNEW	● X	● X	● X	● X
		NF9509xxxNEW	● X	● X	● X	● X
		NF9505xxxNEW (Kit 2 ante)	-	-	-	● X
		NF9506xxxNEW (Kit 2 ante)	-	-	-	● X
	A/B Verticali	NF9830xxxNEW	-	● X	● X	-
		NF9840xxxNEW (cover inclusi)	-	● X	● X	-
	A/B Laterali	NF9831xxxNEW	-	-	-	● X
		NF9841xxxNEW	-	-	-	● X
	Cover per asta	NF9820xxxNEW (per F9830 e F9831)	-	□	□	□
	Barra	NF19209xxx (995 mm)	● X	● X	● X	● X
		NF19210xxx (1200 mm)	● X	● X	● X	● X
		NF19212xxx (1500 mm)	● X	● X	● X	● X
		NF9309/AR (995 mm)	● X	● X	● X	● X
		NF9310/AR (1200 mm)	● X	● X	● X	● X
		NF9312/AR (1500 mm)	● X	● X	● X	● X
	Maniglia esterna	NF9510xxx	→ □ ●	→ □ ●	→ □ ●	→ □ ●
		NF9520xxx (cilindro incluso)	→ □ ●	→ □ ●	→ □ ●	→ □ ●
		NF9521xxx (cilindro incluso)	→ □ ●	→ □ ●	→ □ ●	→ □ ●
		NF9527xxx (cilindro incluso)	→ □ ●	→ □ ●	→ □ ●	→ □ ●
	Cilindro	YN0903Dxxx (cilindro ovale)	→ □ ●	→ □ ●	→ □ ●	→ □ ●
		YC052KDxxx (cilindro europeo)	→ □ ●	→ □ ●	→ □ ●	→ □ ●

Anta primaria

	Centrale	NF9500xxxNEW	-	-	-	-
		NF9501xxxNEW	-	-	-	-
		NF9550xxxNEW	-	-	-	-
		NF9551xxxNEW	-	-	-	-
		NF9508xxxNEW	-	-	-	-
		NF9509xxxNEW	-	-	-	-
	A/B Vert.	NF9830xxxNEW	-	-	-	-
		NF9840xxxNEW (cover inclusi)	-	-	-	-
	Cover per asta	NF9820xxxNEW (per F9830)	-	-	-	-
	Barra	NF19209xxx (995 mm)	-	-	-	-
		NF19210xxx (1200 mm)	-	-	-	-
		NF19212xxx (1500 mm)	-	-	-	-
		NF9309/AR (995 mm)	-	-	-	-
		NF9310/AR (1200 mm)	-	-	-	-
		NF9312/AR (1500 mm)	-	-	-	-

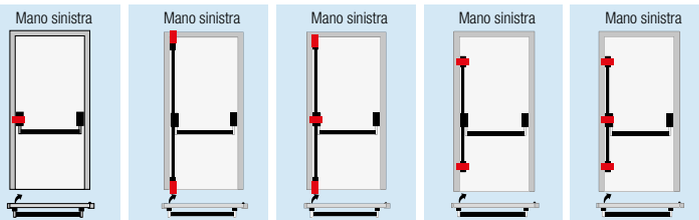
Anta secondaria

- X *Necessari*
- *Facoltativi*
- *Alternativi*
- *Centrale per anta secondaria incluso*
- xxx *Finiture e/o varianti (vedere listino)*
- *Abbinamento con maniglia e cilindro*



Anta primaria	Componente	Modello	Mano destra			Mano sinistra			
			1	2	3	1	2	3	
Centrale		NF9500xxxNEW	● X	● X	● X	● X	● X	● X	
		NF9501xxxNEW	● X	● X	● X	● X	● X	● X	
		NF9550xxxNEW	● X	● X	● X	● X	● X	● X	
		NF9551xxxNEW	● X	● X	● X	● X	● X	● X	
		NF9508xxxNEW	● X	● X	● X	● X	● X	● X	
		NF9509xxxNEW	● X	● X	● X	● X	● X	● X	
		NF9505xxxNEW (Kit 2 ante)	■ X	■ X	■ X	■ X	■ X	■ X	
		NF9506xxxNEW (Kit 2 ante)	■ X	■ X	■ X	■ X	■ X	■ X	
		A/B Verticali		NF9830xxxNEW	-	● X	● X	● X	● X
				NF9840xxxNEW (cover inclusi)	-	● X	● X	● X	● X
A/B Lateral		NF9831xxxNEW	-	-	-	-	-		
		NF9841xxxNEW	-	-	-	-	-		
Cover per asta		NF9820xxxNEW (per F9830 e F9831)	-	□	□	□	□		
Barra		NF19209xxx (995 mm)	● X	● X	● X	● X	● X		
		NF19210xxx (1200 mm)	● X	● X	● X	● X	● X		
		NF19212xxx (1500 mm)	● X	● X	● X	● X	● X		
		NF9309/AR (995 mm)	● X	● X	● X	● X	● X		
		NF9310/AR (1200 mm)	● X	● X	● X	● X	● X		
		NF9312/AR (1500 mm)	● X	● X	● X	● X	● X		
Maniglia esterna		NF9510xxx	→ □ ●	→ □ ●	→ □ ●	→ □ ●	→ □ ●		
		NF9520xxx (cilindro incluso)	→ □ ●	→ □ ●	→ □ ●	→ □ ●	→ □ ●		
		NF9521xxx (cilindro incluso)	→ □ ●	→ □ ●	→ □ ●	→ □ ●	→ □ ●		
		NF9527xxx (cilindro incluso)	→ □ ●	→ □ ●	→ □ ●	→ □ ●	→ □ ●		
Cilindro		YN0903Dxxx (cilindro ovale)	→ □ ●	→ □ ●	→ □ ●	→ □ ●	→ □ ●		
		YC052KDxxx (cilindro europeo)	→ □ ●	→ □ ●	→ □ ●	→ □ ●	→ □ ●		
Anta secondaria	Centrale	NF9500xxxNEW	● X	● X	● X	● X	● X		
		NF9501xxxNEW	● X	● X	● X	● X	● X		
		NF9550xxxNEW	● X	● X	● X	● X	● X		
		NF9551xxxNEW	● X	● X	● X	● X	● X		
		NF9508xxxNEW	● X	● X	● X	● X	● X		
		NF9509xxxNEW	● X	● X	● X	● X	● X		
	A/B Vert.		NF9830xxxNEW	● X	● X	● X	● X	● X	
			NF9840xxxNEW (cover inclusi)	● X	● X	● X	● X	● X	
	Cover per asta		NF9820xxxNEW (per F9830)	□	□	□	□	□	
	Barra		NF19209xxx (995 mm)	● X	● X	● X	● X	● X	
NF19210xxx (1200 mm)			● X	● X	● X	● X	● X		
NF19212xxx (1500 mm)			● X	● X	● X	● X	● X		
NF9309/AR (995 mm)			● X	● X	● X	● X	● X		
NF9312/AR (1500 mm)			● X	● X	● X	● X	● X		

- x *Necessari*
- *Facoltativi*
- *Alternativi*
- *Centrale per anta secondaria incluso*
- xxx *Finiture e/o varianti (vedere listino)*
- *Abbinamento con maniglia e cilindro*

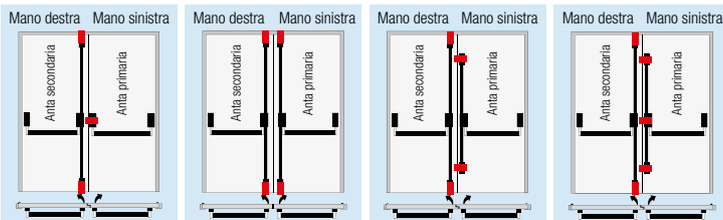


			Mano sinistra				
	Centrale	NF9003xxx (cil. ovale incluso)	● x	-	-	-	-
		NF9009xxx (cil. ovale e man. inclusi)	● x	-	-	-	-
		NF9009xxxSAGSM (cil prof. incluso)	● x	-	-	-	-
		NF9009xxxSAG (cil prof. e man. inclusi)	● x	-	-	-	-
		NF9109Cxxx	-	-	● x	-	● x
		NF9109/CxxxSAG	-	-	● x	-	● x
		NF9050/Axxx (dim. ridotte -A/B compresi)	-	■ x	-	-	-
		NELETTROL. F9403xxx (cil ovale incluso)	● x	-	-	-	-
		NELETTROL. F9403xxxSAG (cil. prof. incluso)	● x	-	-	-	-
	A/B Vert.	NF9830xxxNEW	-	-	● x	-	-
		NF9840xxxNEW (cover inclusi)	-	-	● x	-	-
	A/B Lat.	NF9831xxxNEW	-	-	-	-	● x
		NF9841xxxNEW	-	-	-	-	● x
	Cover per asta	NF9820xxxNEW (per F9830 e F9831)	-	-	□	-	□
	Barra	NF19209xxx (995mm)	● x	● x	● x	● x	● x
		NF19210xxx (1200 mm)	● x	● x	● x	● x	● x
		NF19212xxx (1500 mm)	● x	● x	● x	● x	● x
		NF9309/AR (995 mm)	● x	● x	● x	● x	● x
		NF9310/AR (1200 mm)	● x	● x	● x	● x	● x
		NF9312/AR (1500 mm)	● x	● x	● x	● x	● x
	Maniglia esterna	NF9399xxx	x	-	→ □	-	→ □
	Cilindro	YC052KDxxx	-	-	→ □ ●	-	→ □ ●
		YN0903Dxxx	-	-	→ □ ●	-	→ □ ●
	Dispositivo	NF9050/Axxx (dimensioni ridotte)	-	-	-	-	-
	Barra	NF19209xxx (995 mm)	-	-	-	-	-
		NF19210xxx (1200 mm)	-	-	-	-	-
		NF19212xxx (1500 mm)	-	-	-	-	-
		NF9309/AR (995 mm)	-	-	-	-	-
		NF9310/AR (1200 mm)	-	-	-	-	-
		NF9312/AR (1500 mm)	-	-	-	-	-

Anta primaria

Anta secondaria

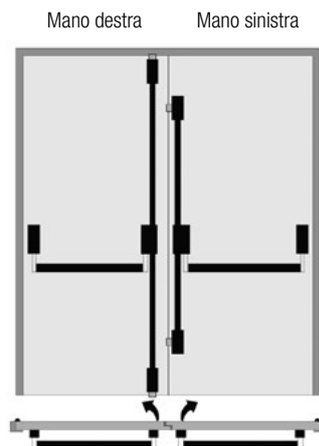
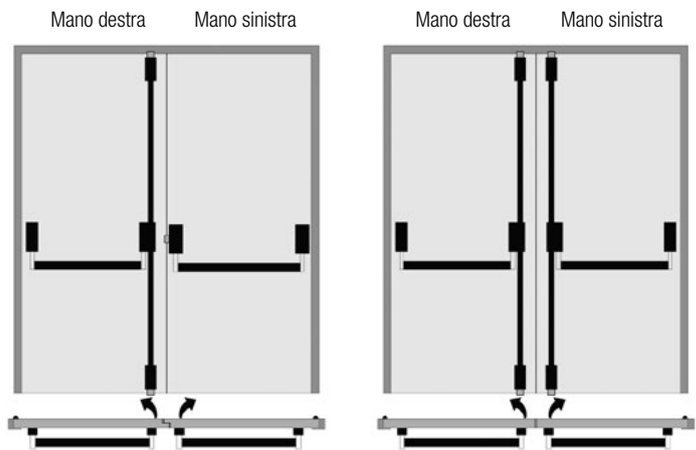
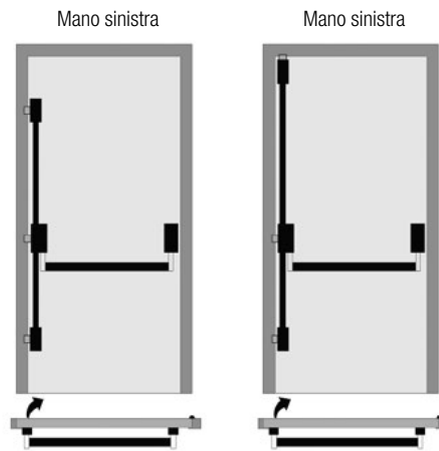
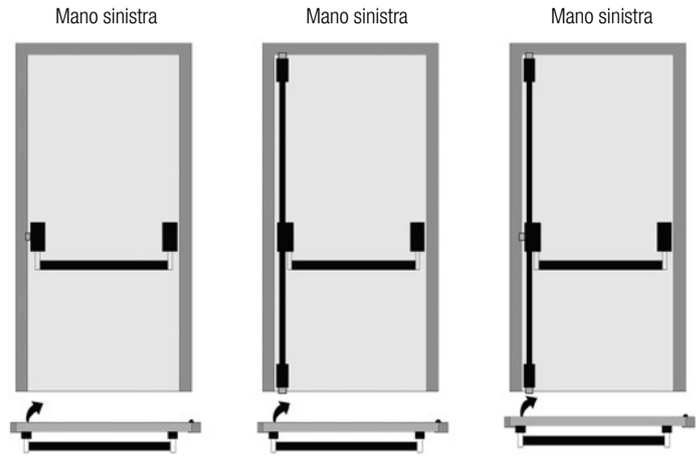
- x **Necessari**
 Facoltativi
 ● **Alternativi**
 ■ **Centrale per anta secondaria incluso**
 xxx **Finiture e/o varianti (vedere listino)**
 → **Abbinamento con maniglia e cilindro**



			Mano destra	Mano sinistra	Mano destra	Mano sinistra	Mano destra	Mano sinistra
			Anta secondaria	Anta primaria	Anta secondaria	Anta primaria	Anta secondaria	Anta primaria
	Centrale	NF9003xxx (cil. ovale incluso)	● x		-		-	-
		NF9009xxx (cil. ovale e man. inclusi)	● x		-		-	-
		NF9009xxxSAGSM (cil prof. incluso)	● x		-		-	-
		NF9009xxxSAG (cil prof. e man. inclusi)	● x		-		-	-
		NF9109Cxxx	-		-		-	● x
		NF9109/CxxxSAG	-		-		-	● x
		NF9050/Axxx (dim. ridotte-A/B compresi)	-		■ x		-	-
		NELETTROL. F9403xxx (cil ovale incluso)	● x		-		-	-
		NELETTROL. F9403xxxSAG (cil. prof. incluso)	● x		-		-	-
			A/B Vert.	NF9830xxxNEW	-		-	
NF9840xxxNEW (cover inclusi)	-				-		-	
	A/B Lat.	NF9831xxxNEW	-		-		● x	
		NF9841xxxNEW	-		-		● x	
	Cover per asta	NF9820xxxNEW (per F9830 e F9831)	-		-		□	
	Barra	NF19209xxx (995mm)	● x		● x		● x	
		NF19210xxx (1200 mm)	● x		● x		● x	
		NF19212xxx (1500 mm)	● x		● x		● x	
		NF9309/AR (995 mm)	● x		● x		● x	
		NF9310/AR (1200 mm)	● x		● x		● x	
		NF9312/AR (1500 mm)	● x		● x		● x	
	Maniglia esterna	NF9399xxx	x		-		□	
	Cilindro	YC052KDxxx	-		-		□ ●	
		YN0903Dxxx	-		-		□ ●	
	Dispositivo	NF9050/Axxx (dimensioni ridotte)	x		x		x	
	Barra	NF19209xxx (995 mm)	● x		● x		● x	
		NF19210xxx (1200 mm)	● x		● x		● x	
		NF19212xxx (1500 mm)	● x		● x		● x	
		NF9309/AR (995 mm)	● x		● x		● x	
		NF9310/AR (1200 mm)	● x		● x		● x	
		NF9312/AR (1500 mm)	● x		● x		● x	



Schemi di applicazione dei maniglioni antipanico



Modello	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
---------	---	---	---	---	---	---	---	---	---	----

Classificazione dei maniglioni antipánico (Normativa EN 1125:2008)

MINISTAR 429	3	7	7	B	1	4	2	2	A	A
COMPOSIT NEW	3	7	7	B	1	3	2	2	A	A
MILLENNIUM	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
EUROSMART	3	7	7	B	1	3	2	2	A	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 a 1 anta (solo anta principale)	C = Porta a 1 anta / Porta a 2 ante (solo anta inattiva)

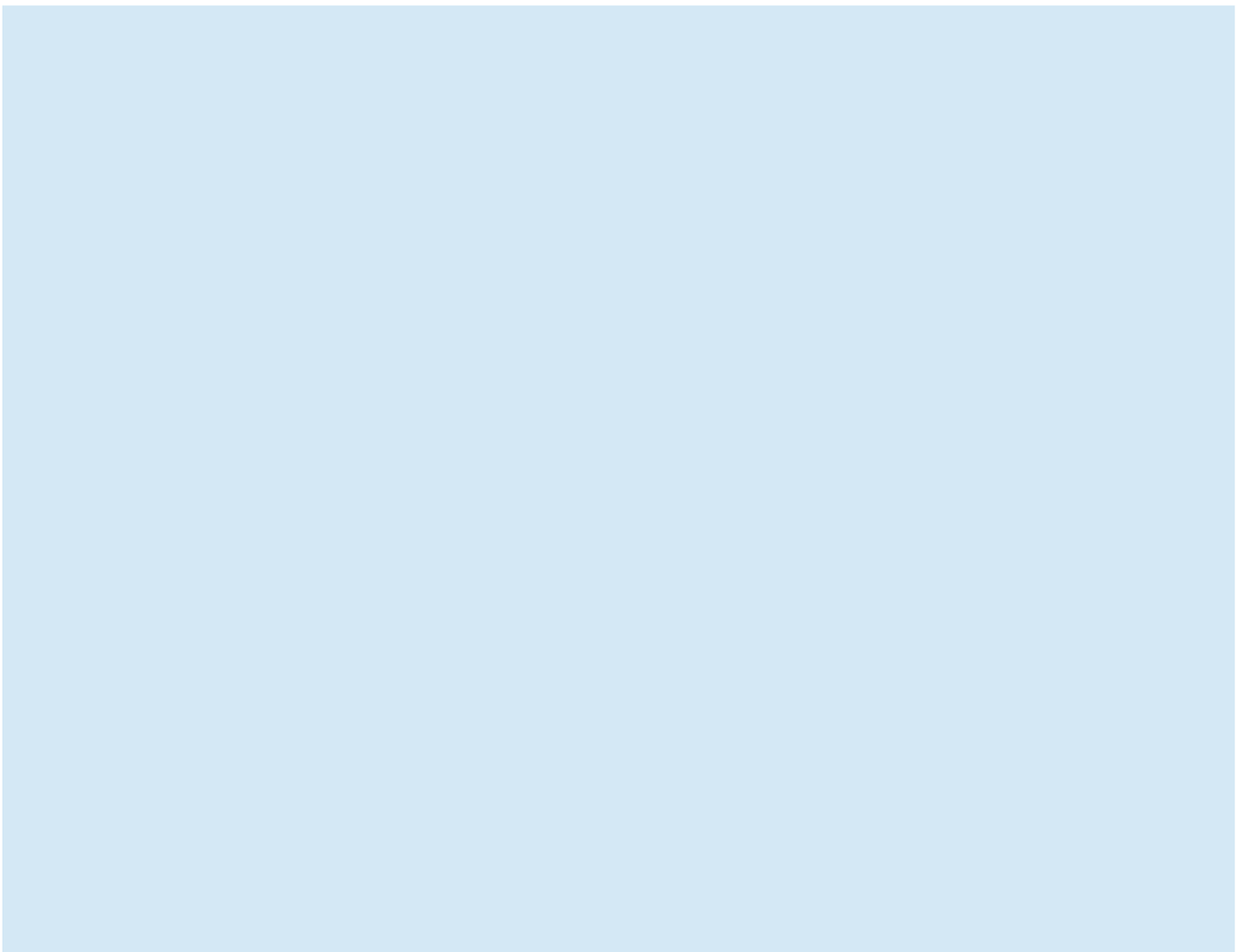
Legenda normativa EN 179:2008

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



13

Chiudiporta



ASSA ABLOY

**Chiudiporta aerei ASSA ABLOY**

Pignone e cremagliera a forza variabile con dima	417
Pignone e cremagliera a forza fissa con braccio a slitta	423
Pignone e cremagliera a forza regolabile	425
Pignone e cremagliera a forza regolabile con tecnologia Free-Motion®	438
Chiudiporta con tecnologia Cam-Motion® e braccio a slitta	441
Chiudiporta con tecnologia Cam-Motion®	443
Braccio a slitta G-S per DC700	447
A forza regolabile con tecnologia Free-Motion® Serie DC700G-FM	449
Braccio a slitta G-FMS per DC700	450
A forza regolabile con tecnologia Free-Motion® Serie DC700G-FMS-K	452
Chiudiporta con tecnologia Close-Motion® Serie DC700G-CM	454
Chiudiporta con tecnologia Cam-Motion® e incontro elettrico integrato	456
Sistemi per porte tagliafuoco e doppia anta ...	459

Chiudiporta ASSA ABLOY nascosti

A pignone e cremagliera a forza fissa	476
A camma a forza regolabile	477

Chiudicancello ASSA ABLOY

Pignone e cremagliera	481
Chiudicancello verticale con tecnologia Cam-Motion®	485

Chiudiporta a pavimento ASSA ABLOY

Chiudiporta a forza fissa	487
Chiudiporta a forza regolabile	491

Chiudiporta aerei MAB

Chiudiporta a forza fissa	500
Chiudiporta a forza variabile	503

Chiudiporta a pavimento MAB a forza fissa ...

Chiudiporta da architrave ASSA ABLOY a forza fissa	510
--	-----



Inquadra il QR Code con il tuo smartphone e scopri di più sul capitolo dei chiudiporta.

Serie DC110

- Chiudiporta aereo con meccanismo a pignone e cremagliera con braccio a compasso
- Forza di chiusura variabile EN 2/3/4 secondo la norma EN 1154
- Adatto per porte tagliafuoco e tagliafumo
- Per porte a battente 850 mm (EN 2), 950 mm (EN 3), 1100 mm (EN 4)

Caratteristiche DC110

- Utilizzabile su porte destre e sinistre
- Velocità di chiusura e colpo finale regolabili tramite valvole di regolazione
- Valvole indipendenti e termodinamiche per garantire una performance costante nelle diverse condizioni di temperatura
- Altre finiture possono essere disponibili su richiesta
- Certificazione **CE** (solo modello con braccio senza fermo)



Corpo e braccio senza fermo

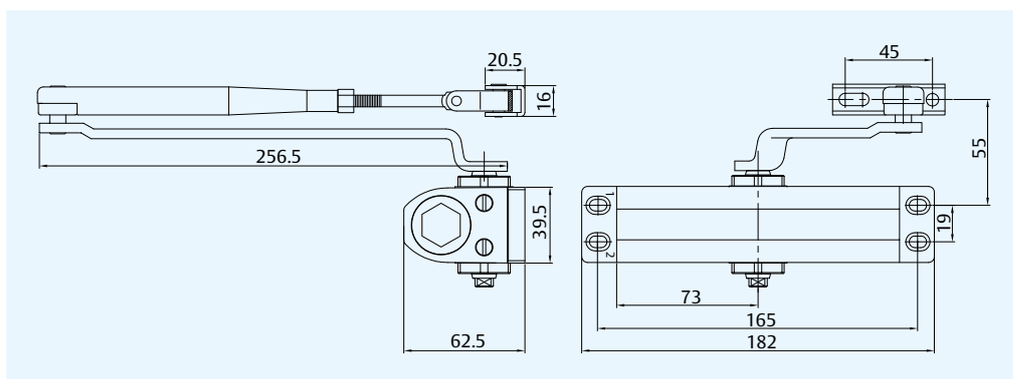
Codice	Finitura	L. Porte (mm)	Forza	Pezzi
DC110-----EV1-	Argento EV1	850/950/1100	EN 2/3/4	1
DC110-----9005	Nero RAL9005	850/950/1100	EN 2/3/4	1
DC110-----9016	Bianco RAL9016	850/950/1100	EN 2/3/4	1

Corpo e braccio con fermo

DC110-1----EV1-	Argento EV1	850/950/1100	EN 2/3/4	1
DC110-1----9005	Nero RAL9005	850/950/1100	EN 2/3/4	1
DC110-1----9016	Bianco RAL9016	850/950/1100	EN 2/3/4	1

Caratteristiche tecniche

Forza di chiusura	EN 2/3/4
Larghezza anta	850 mm / 950 mm / 1100 mm
Adatto per porte tagliafuoco e tagliafumo	Sì
Direzione apertura anta	Porte destre/sinistre
Velocità di chiusura	Regolabile tra 180° e 15°
Colpo finale	Regolabile tra 15° e 0°
Ammortizzazione in apertura	Regolabile a partire da 75°
Peso	1,5 kg
Dimensioni (L x A x P)	182 x 39,5 x 62,5 mm
Certificato	EN 1154
Marchio CE per i sistemi di chiusura	Sì



Serie DC120

- Chiudiporta aereo con meccanismo a pignone e cremagliera con braccio a compasso
- Forza di chiusura variabile EN 2/3/4 secondo la norma EN 1154 (EN 2 con braccio a slitta non adatto a porte tagliafuoco/tagliafumo)
- Per porte a battente 850 mm (EN 2), 950 mm (EN 3), 1100 mm (EN 4). Con braccio a slitta solo 850 mm (EN 2)

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
- Angolo di apertura fino a 180°: 105° in posizione di montaggio EN 4
- Altre finiture possono essere disponibili su richiesta
- Certificazione **CE** (solo modello con braccio senza fermo)



Corpo con braccio senza fermo e cover

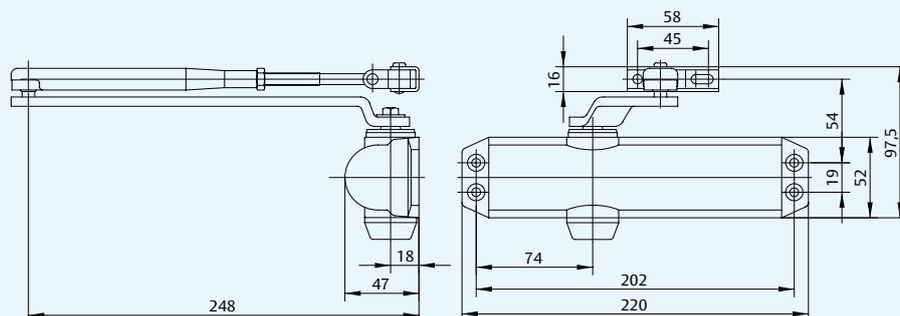
Codice	Finitura	L. Porte (mm)	Forza	Pezzi
DC120-----D9005	Nero RAL9005	850/950/1100	EN 2/3/4	1
DC120-----DEV1-	Argento EV1	850/950/1100	EN 2/3/4	1

Corpo con braccio con fermo e cover

DC120-1---D9005	Nero RAL9005	850/950/1100	EN 2/3/4	1
DC120-1---DEV1-	Argento EV1	850/950/1100	EN 2/3/4	1

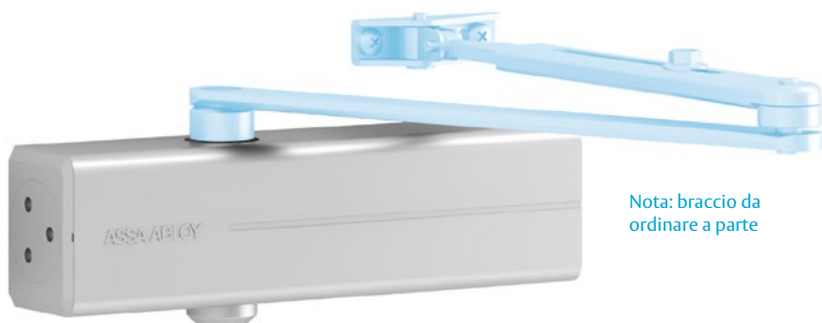
Caratteristiche tecniche

Forza di chiusura	EN 2/3/4 (EN 2 con braccio a slitta)
Larghezza anta	850 mm / 950 mm / 1100 mm (850 mm con braccio a slitta)
Adatto per porte tagliafuoco e tagliafumo	Sì
Direzione apertura anta	Porte destre/sinistre
Velocità di chiusura	Regolabile tra 180° e 15°
Colpo finale	Regolabile tra 15° e 0°
Ammortizzazione in apertura	Regolabile a partire da 75°
Peso	1,60 kg
Dimensioni (L x A x P)	220 x 52 x 47 mm
Certificato	EN 1154
Marchio CE per i sistemi di chiusura	Sì



Serie DC140

- Chiudiporta aereo con meccanismo a pignone e cremagliera
- Forza di chiusura variabile EN 2/3/4/5 secondo la norma EN 1154 (EN 2 con braccio a slitta non adatto a porte tagliafuoco/ tagliafumo)
- Per porta a battente 850 mm (EN 2), 950 mm (EN 3), 1100 mm (EN 4), 1250 mm (EN 5). Con braccio a slitta solo 850 mm (EN 2)



Nota: braccio da ordinare a parte

Caratteristiche

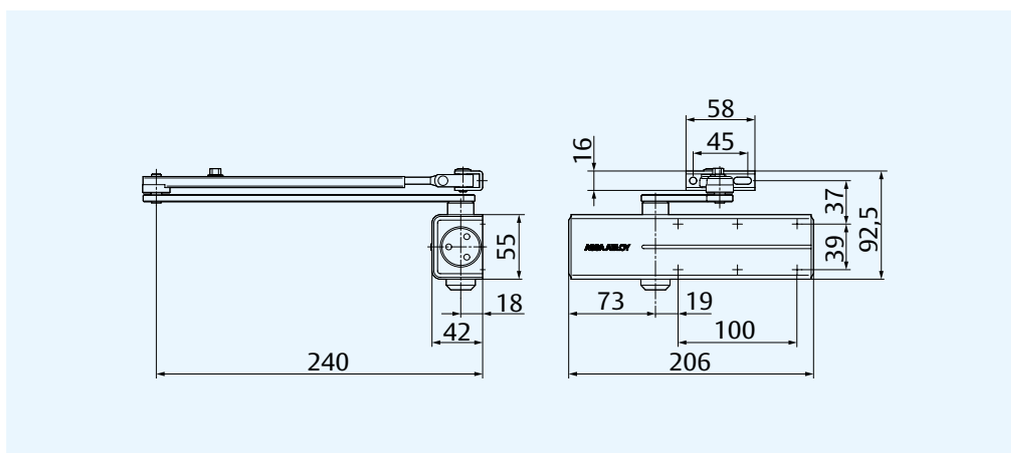
- Utilizzabile su porte destre e sinistre
- Adatto per porte tagliafuoco e tagliafumo
- Velocità di chiusura, colpo finale e ammortizzazione in apertura regolabili tramite valvole di regolazione
- Valvole indipendenti e termodinamiche per garantire una performance costante nelle diverse condizioni di temperatura
- Angolo di apertura fino a 180° (125° in forza EN 5)
- Altre finiture possono essere disponibili su richiesta
- Certificazione **CE**

Codice	Finitura	L. Porte (mm)	Forza	Pezzi
DC140-0---DEV1-	Argento EV1	850/950/1100/1250	EN 2/3/4/5	1
DC140-0---D9016	Bianco RAL9016	850/950/1100/1250	EN 2/3/4/5	1
DC140-0---D9005	Nero RAL9005	850/950/1100/1250	EN 2/3/4/5	1
DC140-0---D1004	Oro RAL1004	850/950/1100/1250	EN 2/3/4/5	1
DC140-0---D8014	Marrone RAL8014	850/950/1100/1250	EN 2/3/4/5	1

Solo corpo

Caratteristiche tecniche

Forza di chiusura	EN 2/3/4/5 (EN 2 con braccio a slitta)
Larghezza anta	850 mm / 950 mm / 1100 mm / 1250 mm (850mm con braccio a slitta)
Adatto per porte tagliafuoco e tagliafumo	Sì
Direzione apertura anta	Porte destre/sinistre
Velocità di chiusura	Regolabile tra 180° e 15° (Regolabile tra 125° e 15° per EN 5)
Colpo finale	Regolabile tra 15° e 0°
Ammortizzazione in apertura	Regolabile a partire da 75°
Peso	1,75 kg
Dimensioni (L x A x P)	206 x 55 x 42 mm
Certificato	EN 1154
Marchio CE per i sistemi di chiusura	Sì



Chiudiporta serie DC564 Plus

- Chiudiporta aereo con meccanismo a pignone cremagliera e fermaporta integrato
- Forza di chiusura variabile EN 2/3/4/5 secondo la norma EN 1154
- Per porta a battente 850 mm (EN 2), 950 mm (EN 3), 1100 mm (EN 4), 1250 mm (EN 5).
Con braccio a slitta solo 850 mm (EN 2)

Caratteristiche

- Unico corpo in ghisa per tutte le forze.
- Cover di finitura in ABS ad alta resistenza
- Velocità di chiusura 180° - 15° circa, regolabile con valvola termostatica
- Colpo finale da circa 15° a 0° regolabile con valvola termostatica. Grazie al doppio braccio tenditore, è possibile regolare facilmente il colpo finale, consentendo sia una chiusura dolce che uno scatto potente anche con angoli ridotti, garantendo la chiusura anche in caso di serrature con scrocchi particolarmente duri
- Ampia disponibilità di accessori per la massima flessibilità di montaggio
- Altre finiture possono essere disponibili su richiesta



Corpo e braccio a compasso

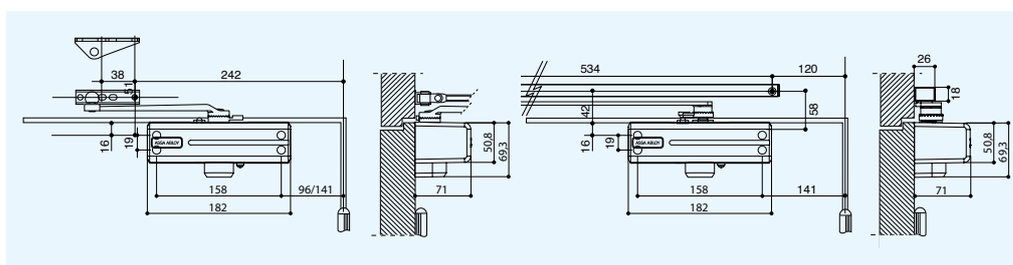
Codice	Finitura	L. Porte (mm)	Forza	Pezzi
DC564P-1---EV1-	Argento EV1	850/950/1100/1250	EN 2/3/4/5	1
DC564P-1---7008	Bronzo RAL7008	850/950/1100/1250	EN 2/3/4/5	1
DC564P-1---1004	Oro RAL1004	850/950/1100/1250	EN 2/3/4/5	1
DC564P-1---9004	Nero RAL9004	850/950/1100/1250	EN 2/3/4/5	1
DC564P-1---9016	Bianco RAL9016	850/950/1100/1250	EN 2/3/4/5	1

Solo corpo

DC564P-0---EV1-	Argento EV1	850/950/1100/1250	EN 2/3/4/5	1
DC564P-0---7008	Bronzo RAL7008	850/950/1100/1250	EN 2/3/4/5	1
DC564P-0---1004	Oro RAL1004	850/950/1100/1250	EN 2/3/4/5	1
DC564P-0---9004	Nero RAL9004	850/950/1100/1250	EN 2/3/4/5	1
DC564P-0---9016	Bianco RAL9016	850/950/1100/1250	EN 2/3/4/5	1

Caratteristiche tecniche

Forza di chiusura	EN 2/3/4/5
Larghezza anta	850 mm / 950 mm / 1100 mm / 1250 mm
Direzione apertura anta singola	Porte destre/sinistre
Velocità di chiusura	Regolabile tra 180° e 15°
Colpo finale	Regolabile tra 15° e 0°
Peso	2,7 kg
Dimensioni (L x A x P)	180 x 71 x 70 mm
Dispositivo di arresto regolabile tra	140° - 70°



Braccio AC592

Caratteristiche

- Braccio a compasso



Codice	Finitura	Abbinamenti	Pezzi
MA059200	Argento EV1	DC564PLUS-MAB564	1
MA059210	Bronzo	DC564PLUS-MAB564	1
MA059220	Oro	DC564PLUS-MAB564	1
MA059230	Nero	DC564PLUS-MAB564	1
MA0592E0	Bianco	DC564PLUS-MAB564	1

Braccio a slitta G303

Caratteristiche

- Braccio a slitta



Codice	Finitura	Abbinamenti	Pezzi
DCG303-----7008	Bronzo	DC564Plus	1
DCG303-----9016	Bianco	DC564Plus	1
DCG303-----9004	Nero	DC564Plus	1
DCG303-----EV1-	Argento EV1	DC564Plus	1
DCG303-----1004	Oro	DC564Plus	1

Piastre a cavaliere AC220

Caratteristiche

- Spessore vetro max 10 mm



Codice	Finitura	Abbinamenti	Pezzi
MA022000	Argento EV1	DC564Plus-MAB502-MAB503-MAB564	1
MA022010	Bronzo	DC564Plus-MAB502-MAB503-MAB564	1
MA022020	Oro	DC564Plus-MAB502-MAB503-MAB564	1
MA022030	Nero	DC564Plus-MAB502-MAB503-MAB564	1
MA0220E0	Bianco	DC564Plus-MAB502-MAB503-MAB564	1

Cover A302P

Codice	Finitura	Abbinamenti	Pezzi
DCA302P----7008	Bronzo	DC564Plus	1
DCA302P----9016	Bianco	DC564Plus	1
DCA302P----9004	Nero	DC564Plus	1
DCA302P----EV1-	Argento EV1	DC564Plus	1
DCA302P----1004	Oro	DC564Plus	1



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 950 mm (EN 3)

Caratteristiche

- Utilizzabile per porte destre e sinistre
- Velocità di chiusura, colpo finale e ammortizzazione in apertura regolabili tramite valvole
- Valvole indipendenti e termodinamiche per garantire una performance costante nelle diverse condizioni di temperatura
- Finiture standard: argento EV1, bianco tipo RAL9016, nero simile al RAL9005; marrone simile RAL8014
- Certificazione **CE**

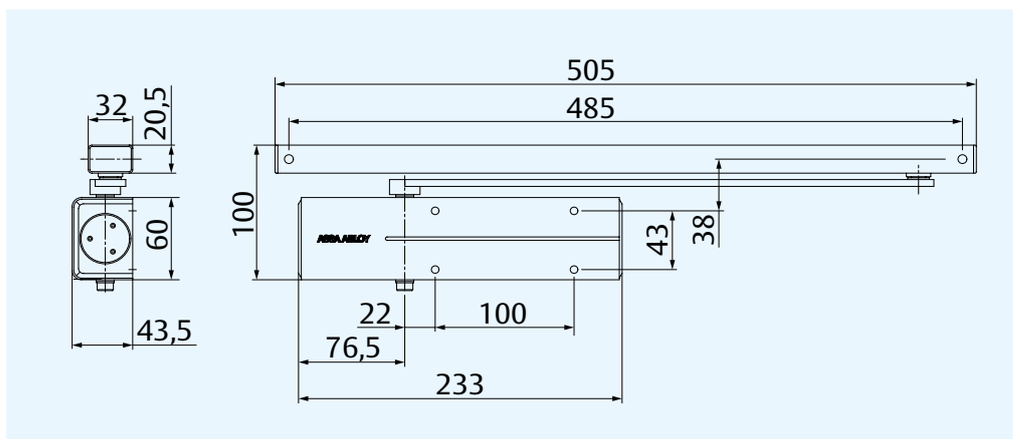


Corpo e braccio a slitta

Codice	Finitura	L. Porte (mm)	Forza	Pezzi
DC135-----DEV1-	Argento EV1	950	EN 3	1
DC135-----D9016	Bianco RAL9016	950	EN 3	1
DC135-----D9005	Nero RAL9005	950	EN 3	1
DC135-----D8014	Marrone RAL8014	950	EN 3	1
DC135-----D1004	Oro RAL1004	950	EN 3	1

Caratteristiche tecniche

Forza di chiusura	EN 3
Larghezza anta	950 mm
Adatto per porte tagliafuoco e tagliafumo	Sì
Direzione apertura anta singola	Porte destre/sinistre
Velocità di chiusura	Regolabile tra 180° e 15°
Colpo finale	Regolabile tra 15° e 0°
Ammortizzazione in apertura	Regolabile a partire da 75°
Peso	2,4 kg
Dimensioni (L x A x P)	233 x 60 x 43,5 mm
Certificato	EN 1154
Marchio CE per i sistemi di chiusura	Sì



Accessori



A152 Fermo meccanico per slitta

A153 Limitatore di apertura meccanico per slitta



Piastra di montaggio A187



Piastra di montaggio braccio a slitta A130

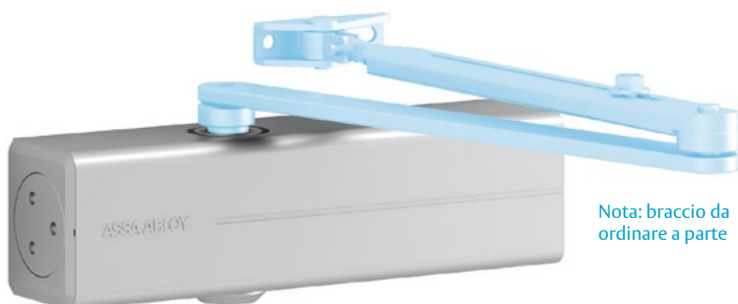
Codice	Finitura	Abbinamenti	Pezzi
DCA152-----	-	G143-G193-G195	1
DCA153-----	-	G143-G193-G195	1
DCA187-----EV1-	Argento EV1	DC135	1
DCA187-----9016	Bianco RAL9016	DC135	1
DCA187-----9005	Nero RAL9005	DC135	1
DCA187-----8014	Marrone RAL8014	DC135	1
DCA130-----EV1-	Argento EV1	DC135	1
DCA130-----9016	Bianco RAL9016	DC135	1
DCA130-----9005	Nero RAL9005	DC135	1
DCA130-----8014	Marrone RAL8014	DC135	1

Serie DC200

- Chiudiporta aereo con meccanismo a pignone e cremagliera
- Forza regolabile EN 2-4 tramite vite secondo la norma EN 1154 con braccio a compasso (non certificabile con braccio a slitta)
- Per porta a battente 850 mm (EN 2), 950 mm (EN 3), 1100 mm (EN 4)

Caratteristiche

- Utilizzabile per porte destra e sinistra
- Perno millerighe regolabile in altezza fino a 14 mm
- Velocità di chiusura, colpo finale e ammortizzazione in apertura regolabili tramite valvole
- Valvole indipendenti e termodinamiche per garantire una performance costante nelle diverse condizioni di temperatura
- Angolo di apertura fino a 180°
- Finiture personalizzate disponibili solo su richiesta
- Certificazione **CE**



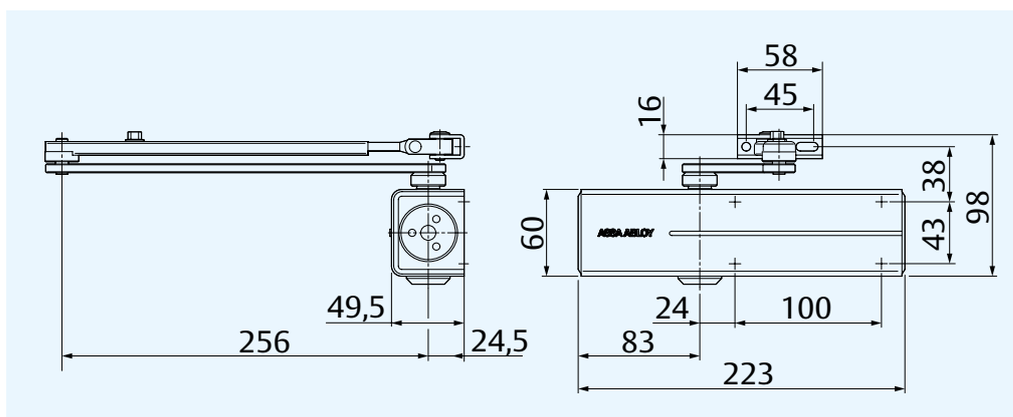
Nota: braccio da ordinare a parte

Solo corpo

Codice	Finitura	L. Porte (mm)	Forza	Pezzi
DC200-----DEV1-	Argento EV1	850-1100	EN 2-4	1
DC200-----D9016	Bianco RAL9016	850-1100	EN 2-4	1
DC200-----D8014	Marrone RAL8014	850-1100	EN 2-4	1
DC200-----D9005	Nero RAL9005	850-1100	EN 2-4	1

Caratteristiche tecniche

Forza di chiusura	EN 2-4
Larghezza anta	850 mm - 1100 mm
Adatto per porte tagliafuoco e tagliafumo	Sì
Direzione apertura anta singola	Porte destre/sinistre
Velocità di chiusura	Regolabile tra 180° e 15°
Colpo finale	Regolabile tra 15° e 0°
Ammortizzazione in apertura	Regolabile a partire da 75°
Dispositivo di fermo (L 191)	Regolabile tra 75° e 150°, può essere inserito o disinserto
Peso	1,6 kg
Dimensioni (L x A x P)	233 x 60 x 49,5 mm
Certificato	EN 1154
Marchio CE per i sistemi di chiusura	Sì



Serie DC300

- Chiudiporta aereo con meccanismo a pignone e cremagliera
- Forza regolabile EN 3-6 tramite vite secondo la norma EN 1154 con braccio a compasso
- Forza regolabile EN 1-3 tramite vite secondo la norma EN 1154 con braccio a slitta
- Adatto per porte tagliafuoco e tagliafumo
- Per porta a battente 950 mm (EN 3), 1100 mm (EN 4), 1250 mm (EN 5), 1400 mm (EN 6). Con braccio a slitta 750 mm (EN 1), 850 mm (EN 2), 950 mm (EN 3)
- DC310 Versione speciale con valvola per la regolazione del ritardo di chiusura

Caratteristiche

- Utilizzabile per porte destre e sinistre
- Perno millergihe regolabile in altezza fino a 14 mm
- 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
- Angolo di apertura fino a 180°
- Finiture personalizzate disponibili solo su richiesta
- Certificazione **CE**

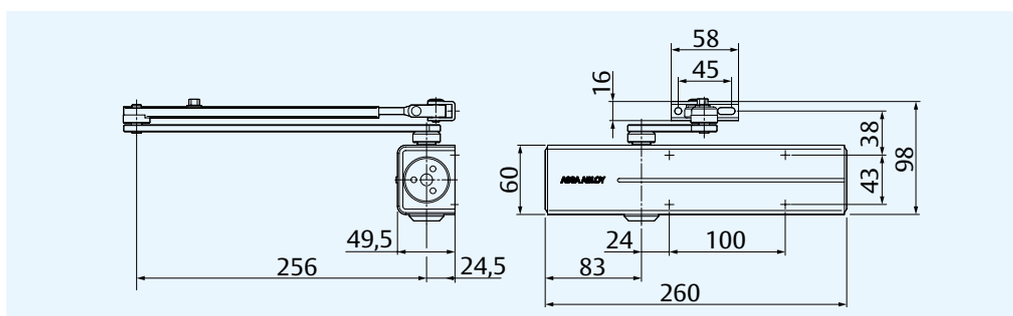


Nota: braccio da ordinare a parte

Codice	Finitura	L. Porte (mm)	Forza	Pezzi
Solo corpo				
DC300-----DEV1-	Argento EV1	950-1400	EN 3-6	1
DC300-----D9016	Bianco RAL9016	950-1400	EN 3-6	1
DC300-----D8014	Marrone RAL8014	950-1400	EN 3-6	1
DC300-----D9005	Nero RAL9005	950-1400	EN 3-6	1
Solo corpo Versione con funzione ritardo di chiusura				
DC310-----DEV1-	Argento EV1	950-1400	EN 3-6	1
DC310-----D9016	Bianco RAL9016	950-1400	EN 3-6	1
DC310-----D8014	Marrone RAL8014	950-1400	EN 3-6	1
DC310-----D9005	Nero RAL9005	950-1400	EN 3-6	1

Caratteristiche tecniche

Forza di chiusura	EN 3-6 (braccio a compasso e braccio con fermo) EN 1-3 (braccio a slitta)
Larghezza anta	950 mm - 1400 mm 750 mm - 950 mm con braccio a slitta
Adatto per porte tagliafuoco e tagliafumo	Sì
Direzione apertura anta singola	Porte destre/sinistre
Velocità di chiusura	Regolabile tra 180° e 15°
Colpo finale	Regolabile tra 15° e 0°
Ammortizzazione in apertura	Regolabile a partire da 75°
Dispositivo di fermo (L 191)	Regolabile tra 75° e 150°, può essere inserito o disinserito
Peso	1,9 kg
Dimensioni (L x A x P)	260 x 60 x 49,5 mm
Certificato	EN 1154
Marchio CE per i sistemi di chiusura	Sì



Serie DC300 Tandem

- Chiudiporta a pignone e cremagliera
- Due chiudiporta interconnessi per porte di larghezza e peso extra
- Forza regolabile EN > 7 tramite vite secondo la norma EN 1154
- Per porte ad azione singola larghe fino a 1.800 mm
- Adatto a porte tagliafuoco e tagliafumo

Caratteristiche

- Necessario Kit Tandem A121 con piastra di montaggio e perno allungato
- Utilizzabile per porte destre e sinistre
- Utilizzabile soltanto con braccio a compasso
- Perno millerighe in altezza fino a 14 mm
- Velocità di chiusura, velocità del colpo finale, ammortizzazione in apertura regolabile tramite valvole di regolazione frontali
- Valvole termodinamiche per performance costanti
- Angolo di apertura fino a 180°



Nota: braccio da ordinare a parte.

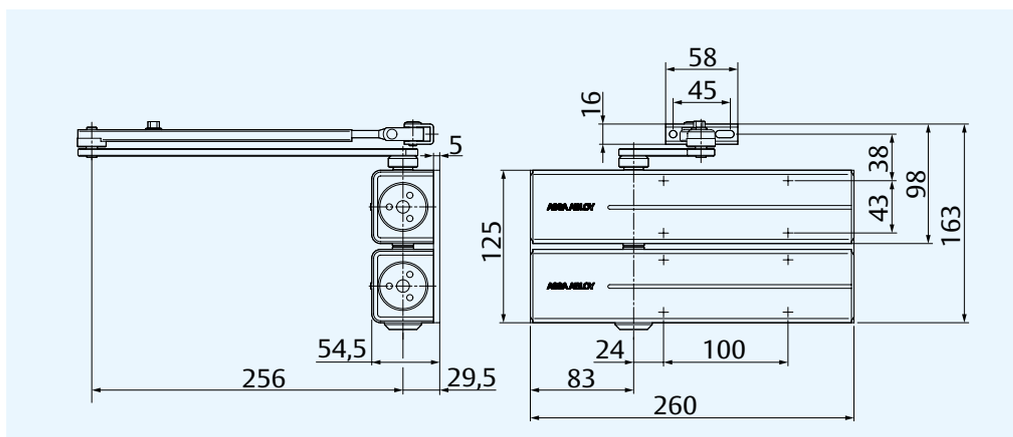
Per kit tandem ordinare 2 DC300, braccio a compasso L190 o braccio rinforzato L197 e piastra di montaggio A121.

Codice	Finitura	L. Porte (mm)	Forza	Pezzi
DC300-----DEV1-	Argento EV1	Fino a 1800	> 7	1

Solo corpo 2 x

Caratteristiche tecniche

Forza di chiusura	EN > 7 (2 x DC300)
Adatto a porte tagliafuoco	Sì
Larghezza porta fino a	1800 mm
Direzione della porta	Destra/Sinistra
Velocità di chiusura	Variabile tra 180° e 15°
Velocità del colpo finale	Variabile tra 15° e 0°
Ammortizzazione in apertura	Variabile oltre 75°
Modalità di fermo	Per es. per magneti di tenuta esterno
Larghezza	4,8 kg
Dimensioni (L x A x P)	260 x 125 x 54,5 mm
Certificazione in conformità	EN 1154 (DC300)
Marchatura CE per prodotti edili	Sì (DC300)





Braccio a compasso

L190

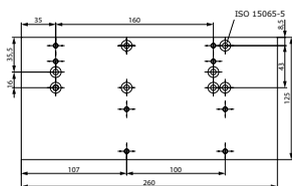
Codice	Finitura	Abbinamenti	Pezzi
DCL190-----EV1-	Argento EV1	DC200-DC300-DC335-DC340	1



Braccio a compasso rinforzato

L197

Codice	Finitura	Abbinamenti	Pezzi
DCL197-----EV1-	Argento EV1	DC200-DC300-DC335-DC340-DC347	1



Kit Tandem con piastra di montaggio e perno millerighe

A121

Codice	Finitura	Abbinamenti	Pezzi
DCA121-----EV1-	Argento EV1	DC300	1

Serie DC340

- Chiudiporta aereo con meccanismo a pignone e cremagliera
- Forza regolabile EN 2-6 tramite vite secondo la norma EN 1154 (EN 4 con braccio a slitta)
- Adatto a porte tagliafuoco e tagliafumo
- Per porta a battente 850 mm (EN 2), 950 mm (EN 3), 1100 mm (EN 4), 1250 mm (EN 5), 1400 mm (EN 6). Con braccio a slitta 750 mm (EN 1), 850 mm (EN 2), 950 mm (EN 3), 1100 mm (EN 4)
- DC350 versione con ritardo di chiusura

Caratteristiche

- Utilizzabile per porte destre e sinistre
- Perno millerighe regolabile in altezza fino a 14 mm
- Velocità di chiusura, colpo finale e ammortizzazione in apertura regolabili tramite valvole
- Valvole indipendenti e termodinamiche per garantire una performance costante nelle diverse condizioni di temperatura
- Angolo di apertura fino a 180°
- Finiture personalizzate disponibili solo su richiesta
- Certificazione **CE**



Nota: braccio da ordinare a parte

Solo corpo

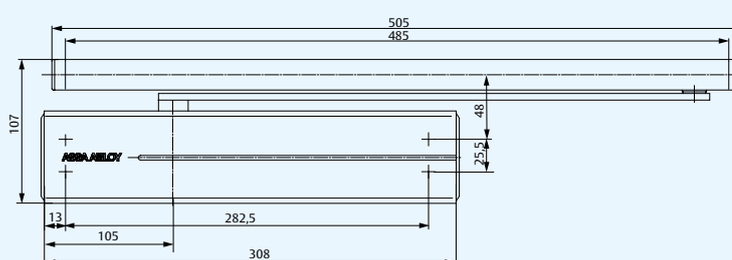
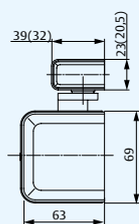
Codice	Finitura	L. Porte (mm)	Forza	Pezzi
DC340-----DEV1-	Argento EV1	850-1400 (850-1100)	EN 2-6 (1-4)	1
DC340-----D9016	Bianco RAL9016	850-1400 (850-1100)	EN 2-6 (1-4)	1
DC340-----D8014	Marrone RAL8014	850-1400 (850-1100)	EN 2-6 (1-4)	1
DC340-----D9005	Nero RAL9005	850-1400 (850-1100)	EN 2-6 (1-4)	1
DC340-----D35--	Acciaio inox satinato (AISI 304)	850-1400 (850-1100)	EN 2-6 (1-4)	1

Solo corpo
Versione con funzione ritardo di chiusura

DC350-----DEV1-	Argento EV1	850-1400 (850-1100)	EN 2-6 (2-4)	1
DC350-----D9016	Bianco RAL9016	850-1400 (850-1100)	EN 2-6 (2-4)	1
DC350-----D8014	Marrone RAL8014	850-1400 (850-1100)	EN 2-6 (2-4)	1
DC350-----D9005	Nero RAL9005	850-1400 (850-1100)	EN 2-6 (2-4)	1
DC350-----D35--	Acciaio inox satinato (AISI 304)	850-1400 (850-1100)	EN 2-6 (2-4)	1

Caratteristiche tecniche

Forza di chiusura regolabile	EN 2-6 (braccio a compasso e braccio con fermo) EN 1-4 (braccio a slitta) EN 2-4 (versione con ritardo di chiusura e braccio a slitta)
Larghezza anta	850 mm - 1400 mm 750 mm - 1100 mm con braccio a slitta 850-1100 mm versione ritardo di chiusura e braccio a slitta
Adatto per porte tagliafuoco e tagliafumo	Si
Direzione apertura anta singola	Porte destre/sinistre
Velocità di chiusura	Regolabile tra 180° e 15°
Colpo finale	Regolabile tra 15° e 0°
Ammortizzazione in apertura	Regolabile a partire da 75°
Dispositivo di fermo (L 191)	Regolabile tre 75° e 150°, può essere inserito o disinserito
Peso	2,1 kg
Dimensioni (L x A x P)	308 x 69 x 63 mm
Certificato	EN 1154
Marchio CE per i sistemi di chiusura	Si



Serie DC347

- Chiudiporta aereo con meccanismo a pignone e cremagliera
- Forza regolabile EN 5-7 tramite vite secondo la norma EN 1154
- Adatto a porte tagliafuoco e tagliafumo
- Per porta a battente 1250 mm (EN 5), 1400 mm (EN 6), 1600 mm (EN 7)

Caratteristiche

- Utilizzabile su porte destre e sinistre
- Perno millerighe regolabile in altezza fino a 14 mm
- Velocità di chiusura, colpo finale e ammortizzazione in apertura regolabili tramite valvole frontali
- Valvole indipendenti e termodinamiche per garantire una performance costante nelle diverse
- Forza di chiusura regolabile
- Angolo di apertura fino a 180°
- Per applicazioni su porte pesanti
- Finiture personalizzate disponibili solo su richiesta
- Certificazione **CE**



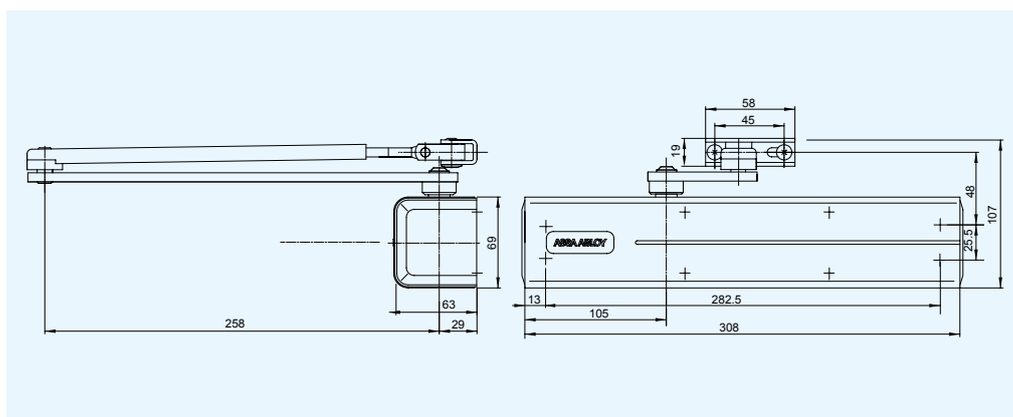
Nota: braccio da ordinare a parte

Corpo e cover

Codice	Finitura	L. Porte (mm)	Forza	Pezzi
DC347-----DEV1-	Argento EV1	1250-1600	EN 5-7	1
DC347-----D9016	Bianco RAL9016	1250-1600	EN 5-7	1
DC347-----D8014	Marrone RAL8014	1250-1600	EN 5-7	1
DC347-----D9005	Nero RAL9005	1250-1600	EN 5-7	1
DC347-----D35--	Acciaio inox satinato (AISI 304)	1250-1600	EN 5-7	1

Caratteristiche tecniche

Forza di chiusura regolabile	EN 5-7
Larghezza porta anta	1250 mm - 1600 mm
Adatto per porte tagliafuoco e tagliafumo	Sì
Direzione apertura anta	Porte sinistra/destra
Velocità di chiusura	Variabile tra 180° e 15°
Colpo finale	Variabile tra 15° e 0°
Ammortizzazione in apertura	Regolabile a partire da 75°
Peso	2,2 Kg
Dimensioni (L x A x P)	308 x 69 x 63 mm
Certificato	EN 1154
Marchio CE per sistemi di chiusura	Sì



Braccio L197

Caratteristiche

- Braccio a compasso rinforzato per DC347 e DC300 Tandem



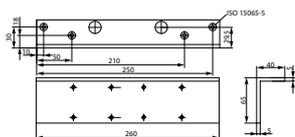
Braccio a compasso rinforzato

Codice	Finitura	Abbinamenti	Pezzi
DCL197-----EV1-	Argento EV1	DC347 - DC300 Tandem	1
DCL197-----9016	Bianco RAL9016	DC347 - DC300 Tandem	1
DCL197-----8014	Marrone RAL8014	DC347 - DC300 Tandem	1
DCL197-----9005	Nero RAL9005	DC347 - DC300 Tandem	1

Piastra A123

Caratteristiche

- Piastra di montaggio angolare

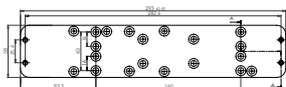


Codice	Finitura	Abbinamenti	Pezzi
DCA123-----EV1-	Argento EV1	DC340-DC347	1
DCA123-----9016	Bianco RAL9016	DC340-DC347	1
DCA123-----8014	Marrone RAL8014	DC340-DC347	1
DCA123-----9005	Nero RAL9005	DC340-DC347	1

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	Pezzi
DCA126-----40	Galvanizzato	DC340-DC347	1



Braccio a compasso senza fermo

L190

Codice	Finitura	Abbinamenti	Pezzi
DCL190-----EV1-	Argento EV1	DC200-DC300-DC335-DC340	1
DCL190-----9016	Bianco RAL9016	DC200-DC300-DC335-DC340	1
DCL190-----8014	Marrone RAL8014	DC200-DC300-DC335-DC340	1
DCL190-----35--	Acciaio inox	DC200-DC300-DC335-DC340	1
DCL190-----9005	Nero RAL9005	DC200-DC300-DC335-DC340	1



Braccio a compasso con fermo

L192

Caratteristiche

- Angolo di arresto regolabile fino a 150°
- Installazione identica a L190
- Note: da non utilizzare con porte tagliafuoco o tagliafumo

Codice	Finitura	Abbinamenti	Pezzi
DCL192-----EV1-	Argento EV1	DC200-DC300-DC335-DC340	1
DCL192-----9016	Bianco RAL9016	DC200-DC300-DC335-DC340	1
DCL192-----8014	Marrone RAL8014	DC200-DC300-DC335-DC340	1
DCL192-----9005	Nero RAL9005	DC200-DC300-DC335-DC340	1



Braccio a compasso con fermo inseribile/disinseribile

L193

Caratteristiche

- Angolo di arresto regolabile fino a 150°
- Dispositivo di fermo inseribile o disinseribile a seconda della necessità
- Installazione identica a L190 e L192
- Note: da non utilizzare con porte tagliafuoco o tagliafumo

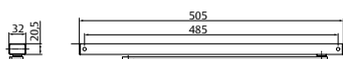
Codice	Finitura	Abbinamenti	Pezzi
DCL193-----EV1-	Argento EV1	DC200-DC300-DC335-DC340	1
DCL193-----9016	Bianco RAL9016	DC200-DC300-DC335-DC340	1
DCL193-----8014	Marrone RAL8014	DC200-DC300-DC335-DC340	1
DCL193-----9005	Nero RAL9005	DC200-DC300-DC335-DC340	1

G193

Caratteristiche

- Senza coperture protettive
- Viti di fissaggio a vista

Braccio a slitta



Codice	Finitura	Abbinamenti	Pezzi
DCG193-----EV1-	Argento EV1	DC300-DC340-DC500-DC700	1
DCG193-----9016	Bianco RAL9016	DC300-DC340-DC500-DC700	1
DCG193-----8014	Marrone RAL8014	DC300-DC340-DC500-DC700	1
DCG193-----9005	Nero RAL9005	DC300-DC340-DC500-DC700	1

G195

Caratteristiche

- Altezza regolabile fino a 2 mm per una semplice installazione
- Viti di fissaggio nascoste



Braccio a slitta con cover di copertura



Codice	Finitura	Abbinamenti	Pezzi
DCG195----DEV1-	Argento EV1	DC300-DC340-DC500-DC700	1
DCG195----D9016	Bianco RAL9016	DC300-DC340-DC500-DC700	1
DCG195----D8014	Marrone RAL8014	DC300-DC340-DC500-DC700	1
DCG195----D9005	Nero RAL9005	DC300-DC340-DC500-DC700	1
DCG195----D35--	Acciaio inox satinato (AISI 304)	DC300-DC340-DC500-DC700	1



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	Pezzi
DCA152-----	-	G143-G193-G195	1



Limitatore di apertura A153

Caratteristiche

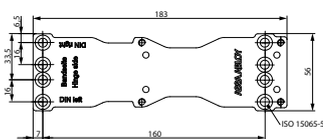
- Previene che la porta o la maniglia colpiscano la parete
- Semplice montaggio all'interno del braccio a slitta G193 e G195
- Limita l'angolo di apertura della porta fino a 130°
- Non sostituisce un fermaporta

Codice	Finitura	Abbinamenti	Pezzi
DCA153-----	-	G143-G193-G195	1

Piastra di montaggio DIN A120

Caratteristiche

- Per installazione secondo lo schema di foratura previsto dalla DIN EN1154



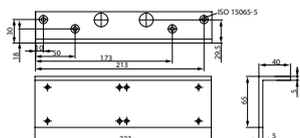
Codice	Finitura	Abbinamenti	Pezzi
DCA120-----40	-	DC200-DC300-DC500-DC700	1

Piastra A122

Caratteristiche

- Piastra di montaggio angolare

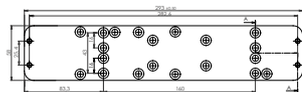
Codice	Finitura	Abbinamenti	Pezzi
DCA122-----EV1-	Argento EV1	DC200	1
DCA122-----9016	Bianco RAL9016	DC200	1
DCA122-----8014	Marrone RAL8014	DC200	1
DCA122-----9005	Nero RAL9005	DC200	1



Piastra di montaggio DIN A126

Caratteristiche

- Per installazione secondo lo schema di foratura previsto dalla DIN EN1154

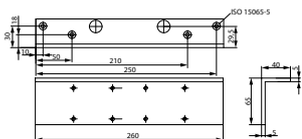


Codice	Finitura	Abbinamenti	Pezzi
DCA126-----40	-	DC340-DC347	1

Piastra A123

Caratteristiche

- Piastra di montaggio angolare



Codice	Finitura	Abbinamenti	Pezzi
DCA123-----EV1-	Argento EV1	DC 300	1
DCA123-----9016	Bianco RAL9016	DC 300	1
DCA123-----8014	Marrone RAL8014	DC 300	1
DCA123-----9005	Nero RAL9005	DC 300	1

Piastra A130

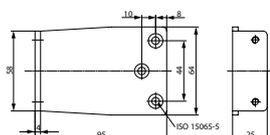


Codice	Finitura	Abbinamenti	Pezzi
DCA130-----EV1-	Argento EV1	G193-G195	1
DCA130-----9016	Bianco RAL9016	G193-G195	1
DCA130-----8014	Marrone RAL8014	G193-G195	1
DCA130-----9005	Nero RAL9005	G193-G195	1

Piastra A154

Caratteristiche

- Per installazione con braccio parallelo
- Da verificare in caso di utilizzo per porte tagliafuoco e tagliafumo
- In caso di installazione con braccio parallelo si deve considerare una riduzione della forza di chiusura del chiudiporta pari al 15% circa

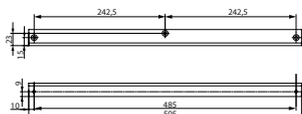


Codice	Finitura	Abbinamenti	Pezzi
DCA154-----EV1-	Argento EV1	DC120-DC140-DC200-DC300-DC340	1
DCA154-----9016	Bianco RAL9016	DC120-DC140-DC200-DC300-DC340	1
DCA154-----8014	Marrone RAL8014	DC120-DC140-DC200-DC300-DC340	1
DCA154-----9005	Nero RAL9005	DC120-DC140-DC200-DC300-DC340	1

Piastra A104

Caratteristiche

- Angolare

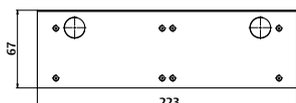


Codice	Finitura	Abbinamenti	Pezzi
DCA104-----EV1-	Argento EV1	G193	1
DCA104-----9016	Bianco RAL9016	G193	1
DCA104-----8014	Marrone RAL8014	G193	1
DCA104-----9005	Nero RAL9005	G193	1

Piastra A164

Caratteristiche

- Piastra cavaliere per porte vetrate da 10 e 12 mm di spessore del DC200

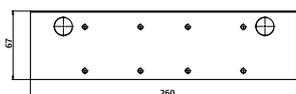


Codice	Finitura	Abbinamenti	Pezzi
DCA164-----EV1-	Argento EV1	DC200	1

Piastra A165

Caratteristiche

- Piastra cavaliere per porte vetrate del DC300



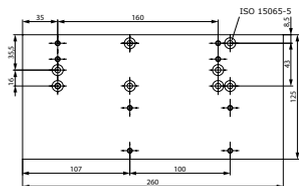
Codice	Finitura	Abbinamenti	Pezzi
DCA165-----EV1-	Argento EV1	DC300	1



Kit per Tandem A121

Caratteristiche

- Kit per Tandem per DC300



Codice	Finitura	Abbinamenti	Pezzi
DCA121-----EV1-	Argento EV1	DC300	1

Cover SP1

Codice	Finitura	Abbinamenti	Pezzi
DCSP-1----DEV1-	Argento EV1	DC200	1
DCSP-1----D9016	Bianco RAL9016	DC200	1
DCSP-1----D8014	Marrone RAL8014	DC200	1
DCSP-1----D9005	Nero RAL9005	DC200	1

Cover per DC200

Cover SP2

Codice	Finitura	Abbinamenti	Pezzi
DCSP-2----DEV1-	Argento EV1	DC300	1
DCSP-2----D9016	Bianco RAL9016	DC300	1
DCSP-2----D8014	Marrone RAL8014	DC300	1
DCSP-2----D9005	Nero RAL9005	DC300	1

Cover per DC300

Serie DC640

- Chiudiporta a pignone e cremagliera con tecnologia Free-Motion® (free-swing o effetto cerniera)
- Forza regolabile EN 3-6 tramite vite secondo la norma EN 1155 (EN 3-4 con braccio a slitta)
- Adatto a porte tagliafuoco e tagliafumo
- Per porta a battente 950 mm (EN 3), 1100 mm (EN 4), 1250 mm (EN 5), 1400 mm (EN 6). Con braccio a slitta 950 mm (EN 3), 1100 mm (EN 4)

Caratteristiche

- Chiudiporta elettro-idraulico
- Fornito con piastra di montaggio nascosta integrata adatta a porte tagliafuoco e tagliafumo
- Per attivare la funzione free-swing (effetto cerniera), la prima apertura deve essere effettuata a min. 70° gradi
- Utilizzabile anche come dispositivo elettromeccanico di fermo in applicazioni con braccio a compasso L190 o braccio a slitta G195
- Utilizzabile per porte destre e sinistre
- Perno millerighe regolabile in altezza fino a 14 mm
- Velocità di chiusura, velocità del colpo finale e freno all'apertura regolabile tramite valvole di regolazione
- Valvole termodinamiche per performance costanti
- Angolo di apertura fino a 180°
- Finiture personalizzate disponibili su richiesta



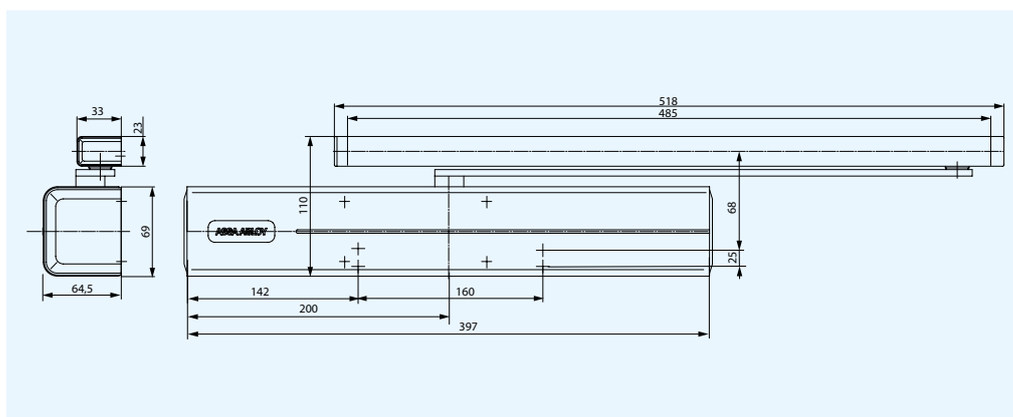
Nota: braccio e pulsante di collegamento/interruttore da ordinare a parte

Solo corpo

Codice	Finitura	L. Porte (mm)	Forza	Pezzi
DC640----D8014	Argento EV1	950-1400 (950-1100)	3-6 (3-4)	1
DC640----D9005	Bianco RAL9016	950-1400 (950-1100)	3-6 (3-4)	1
DC640----D9016	Marrone RAL8014	950-1400 (950-1100)	3-6 (3-4)	1
DC640----DEV1-	Nero RAL9005	950-1400 (950-1100)	3-6 (3-4)	1

Caratteristiche tecniche

Larghezza porta fino a	950 mm - 1400 mm 950 mm - 1100 mm con braccio a slitta
Forza di chiusura	EN 3-6 EN 3-4 con braccio a slitta
Adatto a porte tagliafuoco	Sì
Direzione di apertura	Destra/Sinistra
Velocità di chiusura	Variabile tra 180° - 15°
Velocità del colpo finale	Variabile tra 15° - 0°
Freno all'apertura	Variabile oltre 75°
Peso	4,0 kg
Dimensioni (L x A x P)	397 x 69 x 64,5 mm
Certificazione in conformità	EN 1155
Marcatura CE per prodotti edili	Sì



L690

Caratteristiche

- Angolo free-swing regolabile fino a 180°
- Forza regolabile di chiusura EN 3/4/5/6 secondo la norma EN 1155
- Per porta a battente 950 mm (EN 3), 1100 mm (EN 4), 1250 mm (EN 5), 1400 mm (EN 6)



Braccio a compasso

Codice	Finitura	Abbinamenti	Pezzi
DCL690-----EV1-	Argento EV1	DC640	1
DCL690-----9016	Bianco RAL9016	DC640	1
DCL690-----8014	Marrone RAL8014	DC640	1
DCL690-----9005	Nero RAL9005	DC640	1

G694

Caratteristiche

- Angolo free-swing regolabile fino a 180°
- Forza regolabile di chiusura EN 3/4 secondo la norma EN 1155
- Per porta a battente 950 mm (EN 3), 1100 mm (EN 4)



Braccio a slitta free-swing

Codice	Finitura	Abbinamenti	Pezzi
DCG694-----EV1-	Argento EV1	DC640	1
DCG694-----9016	Bianco RAL9016	DC640	1
DCG694-----8014	Marrone RAL8014	DC640	1
DCG694-----9005	Nero RAL9005	DC640	1

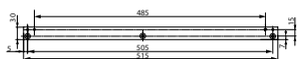


Pulsante di collegamento/interruttore con fili liberi da cablare

A140

Codice	Finitura	Abbinamenti	Pezzi
DCA140-----	Nero	DC640	1

A115



Piastra di montaggio

Codice	Finitura	Abbinamenti	Pezzi
DCA115-----EV1-	Argento EV1	DC640	1



Rilevatore antifumo

A177

Codice	Finitura	Abbinamenti	Pezzi
DCA177-----	Bianco RAL9016	-	1



Pulsante di sblocco porta montato a incasso

A178

Codice	Finitura	Abbinamenti	Pezzi
DCA178-----	Bianco RAL9016	-	1

Serie DC175

- Chiudiporta con tecnologia Cam-Motion® e braccio a slitta
- Adempie ai requisiti dell'edilizia senza barriere architettoniche negli edifici pubblici (EA / CEN TR 15894)
- Certificato in conformità alla normativa per i dispositivi di chiusura controllata delle porte EN 1154, forza EN 3/4
- Per porta ad azione singola 950 mm (EN 3), 1100 mm (EN 4)

Caratteristiche

- Utilizzabile con piastra di montaggio su porte tagliafuoco e tagliafumo
- Utilizzabile su porte con apertura a destra e a sinistra nelle quattro tipologie di installazione: lato cerniera e opposto cerniera per montaggio su anta o su telaio
- Velocità di chiusura e del colpo finale regolabili tramite valvole
- Design compatto e adatto ai diversi stili architettonici
- Valvole termodinamiche per una performance costante
- Angolo di apertura fino a 160°
- Braccio a slitta incluso
- Certificazione **CE**

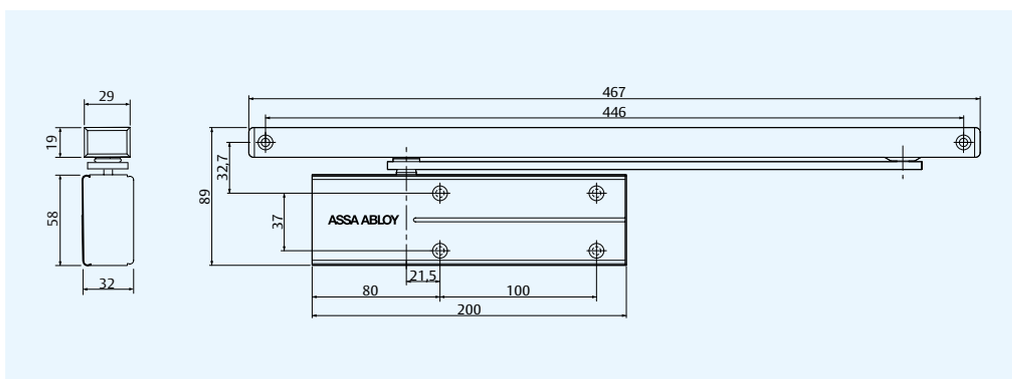


Corpo e braccio a slitta

Codice	Finitura	L. Porte (mm)	Forza	Pezzi
DC175-----9005	Nero simile a RAL9005	950/1100	EN 3/4	1
DC175-----EV1-	Argento EV1	950/1100	EN 3/4	1
DC175-----9016	Bianco simile a RAL9016	950/1100	EN 3/4	1

Caratteristiche tecniche

Forza di chiusura	EN 3/4
Larghezza anta fino a	950/1100 mm
Adatto per porte tagliafuoco e tagliafumo	Si (lato opposto cerniere solo EN 3)
Direzione apertura anta	Destra/Sinistra
Posizione di montaggio	Installazione su anta o telaio
Velocità di chiusura	Variabile tra 160° - 15°
Colpo finale	Variabile tra 15° - 0°
Max. angolo di apertura montaggio lato cerniera	160° (120° EN 4)
Max. angolo di apertura mont. lato opposto cerniera	Ca. 110° (100° in EN 4)
Certificato di conformità	EN 1154
Marcatura CE per prodotti edili	Si
Dimensioni (L x A x P)	200 x 58 x 32 mm
Peso	2,1 kg



**Piastra di montaggio A280****Caratteristiche**

- Piastra di montaggio per il corpo del chiudiporta
- Permette il fissaggio del chiudiporta con una foratura alternativa rispetto alla foratura standard del corpo

Codice	Finitura	Abbinamenti	Pezzi
DCA280-----EV1-	Argento EV1	DC175	1
DCA280-----9005	Nero simile a RAL9005	DC175	1

**Fermo meccanico A278****Caratteristiche**

- Fermo meccanico per bloccare la porta in una posizione di apertura
- Montaggio semplice all'interno del braccio a slitta
- Posizione dell'angolo di fermo regolabile fra 70° - 110°
- Forza del fermo regolabile
- Da non utilizzare su porte tagliafuoco

Codice	Finitura	Abbinamenti	Pezzi
DCA278-----	-	DC175	1

**Ammortizzatore di apertura A279****Caratteristiche**

- Impedisce che la porta e la relativa maniglia urtino la parete nella fase di apertura
- Montaggio semplice nel braccio a slitta
- Ammortizzatore con un angolo di apertura regolabile tra 80° e 105°
- Non sostituisce il fermaporta

Codice	Finitura	Abbinamenti	Pezzi
DCA279-----	-	DC175-G897	1

Piastra angolare A281

Codice	Finitura	Abbinamenti	Pezzi
DCA281-----9005	Nero simile a RAL9005	DC175	1
DCA281-----EV1-	Argento EV1	DC175	1
DCA281-----9016	Bianco simile a RAL9016	DC175	1



Serie DC500

- Chiudiporta con tecnologia Cam-Motion®
- Adempie ai requisiti dell'edilizia senza barriere architettoniche negli edifici pubblici (CEN TR 15894)
- Forza regolabile EN 1-4 tramite vite secondo la norma EN 1154
- Adatto a porte tagliafuoco e tagliafumo
- Per porte a battente 750 mm (EN 1), 850 mm (EN 2), 950 mm (EN 3), 1100 mm (EN 4)
- Può essere utilizzato in 4 diverse installazioni: lato cerniere, lato opposto alle cerniere, montaggio sull'anta e sul telaio

Caratteristiche

- Utilizzabile per porte destre e sinistre
- Perno millerighe regolabile in altezza fino a 14 mm
- Velocità di chiusura colpo finale regolabili tramite valvole frontali e ammortizzatore in apertura
- Valvole indipendenti e termodinamiche per garantire una performance costante nelle diverse condizioni di temperatura
- Angolo di apertura fino a 170°
- Finiture personalizzate disponibili solo su richiesta
- Certificazione **CE**



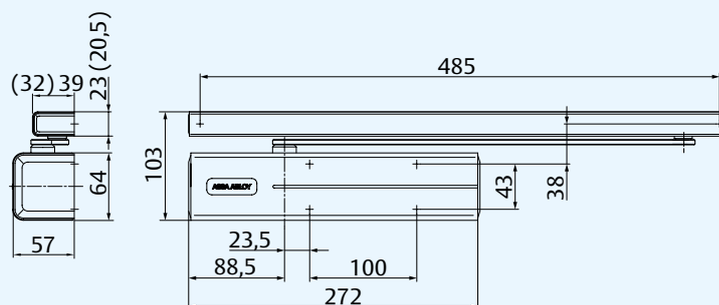
Nota: braccio da ordinare a parte

Solo corpo

Codice	Finitura	L. Porte (mm)	Forza	Pezzi
DC500-----DEV1-	Argento EV1	750-1100	EN 1-4	1
DC500-----D9016	Bianco RAL9016	750-1100	EN 1-4	1
DC500-----D8014	Marrone RAL8014	750-1100	EN 1-4	1
DC500-----D9005	Nero RAL9005	750-1100	EN 1-4	1
DC500-----D35--	Acciaio inox satinato (AISI 304)	750-1100	EN 1-4	1

Caratteristiche tecniche

Forza di chiusura	EN 1-4
Larghezza anta	750 mm - 1100 mm
Adatto per porte tagliafuoco e tagliafumo	Sì
Direzione apertura anta singola	Porte destre/sinistre
Installazione su ante e su telaio	Sì
Velocità di chiusura	Regolabile tra 170° - 15°
Colpo finale	Regolabile tra 15° - 0°
Ammortizzazione in apertura	Regolabile a partire da 75°
Angolo di apertura montaggio lato cerniere	Circa 170°
Angolo di apertura montaggio lato opposto alle cerniere	Circa 125°
Peso	2,7 kg
Dimensioni (L x A x P)	272 x 64 x 57 mm
Certificato	EN 1154
Marchio CE per i sistemi di chiusura	Sì



*DC500 con braccio G195 (G193)

Serie DC700

- Chiudiporta con tecnologia Cam-Motion®
- Adempie ai requisiti dell'edilizia senza barriere architettoniche negli edifici pubblici (CEN TR 15894)
- Forza regolabile EN 3-6 tramite vite secondo la norma EN 1154
- Adatto a porte tagliafuoco e tagliafumo
- Per porte a battente 950 mm (EN 3), 1100 mm (EN 4), 1250 mm (EN 5), 1400 mm (EN 6)
- Può essere utilizzato in 4 diverse installazioni: lato cerniere, lato opposto alle cerniere, montaggio sull'anta e sul telaio
- Versioni speciali DC700DA (DC710) con ritardo di chiusura e DC700AC (DC711) con camma asimmetrica

Caratteristiche

- Utilizzabile per porte destre e sinistre
- 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
- Angolo di apertura fino a 165°
- Finiture personalizzate disponibili su richiesta
- Certificazione **CE**

Caratteristiche del modello speciale DC700DA/DC710

- Chiusura ritardata variabile da angolo di apertura max 70°, valvola regolabile frontalmente
- Altre caratteristiche come in modello DC700

Caratteristiche del modello speciale DC700AC/DC711

- Angolo di apertura a 180° per installazione standard lato cerniera
- Altre caratteristiche come in modello DC700



Nota: braccio da ordinare a parte

Solo corpo

Codice	Finitura	L. Porte (mm)	Forza	Pezzi
DC700----DEV1-	Argento EV1	950-1400	3-6	1
DC700----D9016	Bianco RAL9016	950-1400	3-6	1
DC700----D8014	Marrone RAL8014	950-1400	3-6	1
DC700----D9005	Nero RAL9005	950-1400	3-6	1
DC700----D35--	Acciaio inox satinato (AISI 304)	950-1400	3-6	1

Solo corpo
Versione con funzione ritardo di chiusura (DC700DA)

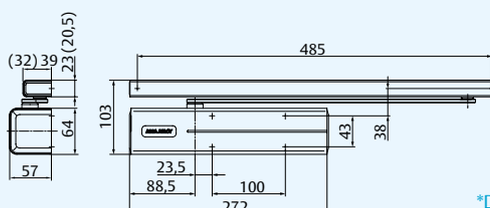
DC710----DEV1-	Argento EV1	950-1400	3-6	1
DC710----D9016	Bianco RAL9016	950-1400	3-6	1
DC710----D8014	Marrone RAL8014	950-1400	3-6	1
DC710----D9005	Nero RAL9005	950-1400	3-6	1
DC710----D35--	Acciaio inox satinato (AISI 304)	950-1400	3-6	1

Solo corpo
Versione con camma asimmetrica e apertura a 180° (DC700AC)

DC711----DEV1-	Argento EV1	950-1400	3-6	1
DC711----D9016	Bianco RAL9016	950-1400	3-6	1
DC711----D8014	Marrone RAL8014	950-1400	3-6	1
DC711----D9005	Nero RAL9005	950-1400	3-6	1
DC711----D35--	Acciaio inox satinato (AISI 304)	950-1400	3-6	1

Caratteristiche tecniche

Forza di chiusura	EN 3-6
Larghezza anta	950 mm - 1400 mm
Adatto per porte tagliafuoco e tagliafumo	Sì
Direzione apertura anta singola	Porte destre/sinistre
Installazione su ante e su telaio	Sì
Velocità di chiusura	Regolabile tra 165°-15° (180°-15° per DC700AC/DC711)
Colpo finale	Regolabile tra 15° - 0°
Ammortizzazione in apertura	Regolabile a partire da 75°
Angolo di apertura montaggio lato cerniere	165° (180° per DC700AC/DC711)
Angolo di apertura montaggio lato opposto alle cerniere	125°
Peso	2,7 kg
Dimensioni (L x A x P)	272 x 64 x 57 mm
Certificato	EN 1154
Marchio CE per i sistemi di chiusura	Sì



*DC500 con braccio G195 (G193)

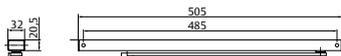


G193

Caratteristiche

- Senza coperture protettive
- Viti di fissaggio a vista

Braccio a slitta



Codice	Finitura	Abbinamenti	Pezzi
DCG193-----EV1-	Argento EV1	DC300-DC340-DC500-DC700	1
DCG193-----9016	Bianco RAL9016	DC300-DC340-DC500-DC700	1
DCG193-----8014	Marrone RAL8014	DC300-DC340-DC500-DC700	1
DCG193-----9005	Nero RAL9005	DC300-DC340-DC500-DC700	1



G195

Caratteristiche

- Altezza regolabile fino a 2 mm per una semplice installazione
- Viti di fissaggio nascoste

Braccio a slitta

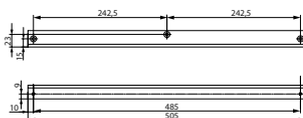


Codice	Finitura	Abbinamenti	Pezzi
DCG195----DEV1-	Argento EV1	DC300-DC340-DC500-DC700	1
DCG195----D9016	Bianco RAL9016	DC300-DC340-DC500-DC700	1
DCG195----D8014	Marrone RAL8014	DC300-DC340-DC500-DC700	1
DCG195----D9005	Nero RAL9005	DC300-DC340-DC500-DC700	1
DCG195----D35--	Acciaio inox satinato (AISI 304)	DC300-DC340-DC500-DC700	1

Piastra A104

Caratteristiche

- Angolare
- Solo braccio a slitta standard G193

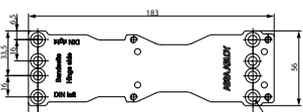


Codice	Finitura	Abbinamenti	Pezzi
DCA104-----EV1-	Argento EV1	G193	1
DCA104-----9016	Bianco RAL9016	G193	1
DCA104-----8014	Marrone RAL8014	G193	1
DCA104-----9005	Nero RAL9005	G193	1

Piastra di montaggio DIN A120

Caratteristiche

- Per installazione secondo lo schema di foratura previsto dalla DIN EN1154



Codice	Finitura	Abbinamenti	Pezzi
DCA120-----40	-	DC200-DC300-DC500-DC700	1

Piastra A130**Caratteristiche**

- Per bracci a slitta G193 e G195



Codice	Finitura	Abbinamenti	Pezzi
DCA130-----EV1-	Argento EV1	G193-G195	1
DCA130-----9016	Bianco RAL9016	G193-G195	1
DCA130-----8014	Marrone RAL8014	G193-G195	1
DCA130-----9005	Nero RAL9005	G193-G195	1

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	Pezzi
DCA152-----	-	G143-G193-G195	1

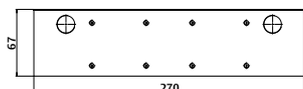
Limitatore di apertura A153**Caratteristiche**

- 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 fermaporta a pavimento

Codice	Finitura	Abbinamenti	Pezzi
DCA153-----	-	G143-G193-G195	1

Piastra A166**Caratteristiche**

- Piastra cavaliere per porte vetrate del DC500/DC700
- Spessore vetro max 10 mm



Codice	Finitura	Abbinamenti	Pezzi
DCA166-----EV1-	Argento EV1	DC500-DC700	1

Caratteristiche

- Fermaporta elettromeccanico
- Alimentazione 24V DC, ad incasso o da applicare
- Dispositivo di arresto regolabile da 80° a 130°circa
- Montaggio standard su lato cerniere e lato opposto
- Stesso schema di foratura previsto per il braccio a slitta
- Perno millerighe regolabile in altezza fino a 14 mm
- Finiture personalizzate disponibili su richiesta
- Certificazione **CE**



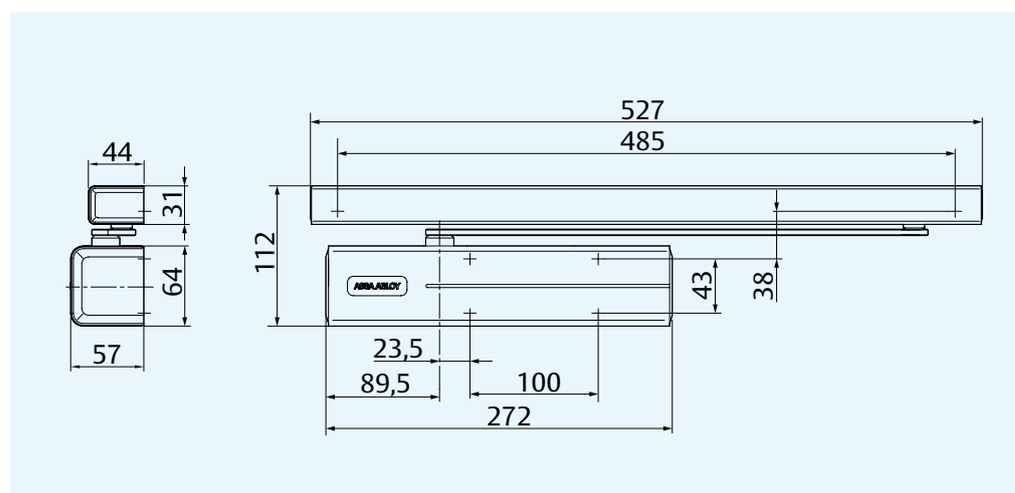
Nota: chiudiporta da ordinare a parte

Braccio a slitta con fermo elettromeccanico

Codice	Finitura	Abbinamenti	Pezzi
DCG-10-21NDEV1-	Argento EV1	DC300-DC340-DC500-DC700	1
DCG-10-21ND9016	Bianco	DC300-DC340-DC500-DC700	1
DCG-10-21ND35--	Acciaio inox satinato (AISI 304)	DC300-DC340-DC500-DC700	1

Caratteristiche tecniche

Alimentazione	24V DC
Intensità massima	ca. 75 mA
Funzionamento continuo	100% ED
Classe di protezione	IP 43
Peso	1,10 kg
Dimensioni (L x A x P)	528 x 30 x 44 mm
Adatto per porte tagliafuoco e tagliafumo	Sì
Certificato	EN 1155
Marchio CE per i sistemi di chiusura	Sì



Caratteristiche

- Rilevatore di fumo ottico con indicatore di contaminazione e allarme di raggiungimento soglia
- Dispositivo fermaporta elettromeccanico integrato
- Alimentazione 230 V AC
- Tutti i componenti sono incorporati nel braccio a slitta
- Display di stato a led: modalità d'uso, allarme, errore
- Relè di allarme a potenziale zero incorporato
- Azionabile da sistema di allarme antincendio
- Prodotto omologato dall'istituto DIBt (test Z-6.500-2364)
- Collegamento per pulsanti di apertura e rilevatori di fumo addizionali
- Dispositivo di arresto regolabile da 80° a 130° circa
- Montaggio standard su lato cerniere e lato opposto
- Stesso schema di foratura previsto per il braccio a slitta standard
- Perno millerighe regolabile in altezza fino a 14 mm
- Finiture personalizzate disponibili su richiesta
- Certificazione **CE**



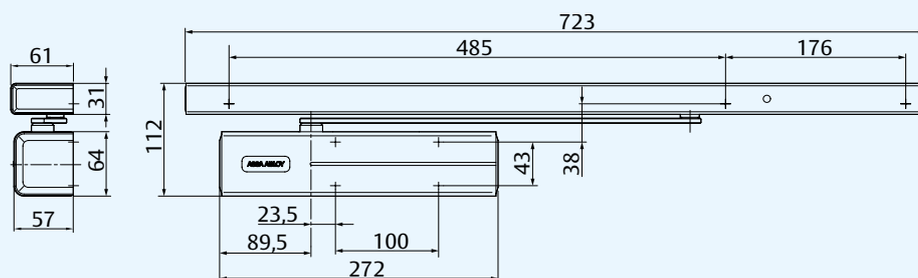
Nota: chiudiporta da ordinare a parte

Braccio a slitta con fermo elettromeccanico e rilevatore di fumo integrato

Codice	Finitura	Abbinamenti	Pezzi
DCG-10-31NDEV1-	Argento EV1	DC300-DC340-DC500-DC700	1
DCG-10-31ND9016	Bianco	DC300-DC340-DC500-DC700	1
DCG-10-31ND35--	Acciaio inox satinato (AISI 304)	DC300-DC340-DC500-DC700	1

Caratteristiche tecniche

Alimentazione	230 V
Intensità massima	ca. 75 mA
Funzionamento continuo	100%
Classe di protezione	IP 20
Peso	1,5 kg
Dimensioni (L x A x P)	723 x 31 x 61 mm
Adatto per porte tagliafuoco e tagliafumo	Sì
Certificato	EN 1155
Marchio CE per i sistemi di chiusura	Sì



Serie DC700G-FM

- Chiudiporta con tecnologia Cam-Motion® e funzione free swing (Free-Motion® effetto cerniera)
- Forza regolabile EN 3-6 tramite vite secondo le norme EN 1155/1154
- 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 950 mm (EN 3), 1100 mm (EN 4), 1250 mm (EN 5), 1400 mm (EN 6)
- Varianti per montaggio sull'anta e sul telaio sul lato cerniera
- Rispetta i parametri richiesti per le costruzioni prive di barriere architettoniche: CEN TR 15894
- Prodotto testato DIBt con diversi rilevatori di fumo



Nota: pulsante di collegamento/interruttore A189 da ordinare a parte

Solo corpo con dispositivo free motion

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
- Altezza dell'asse regolabile fino a 14 mm
- Velocità di chiusura, colpo finale e ammortizzazione in apertura regolabili tramite valvole frontali
- Angolo di apertura fino a 170°
- Valvole termodinamiche per performance costante al variare della temperatura
- Finiture personalizzate disponibili su richiesta

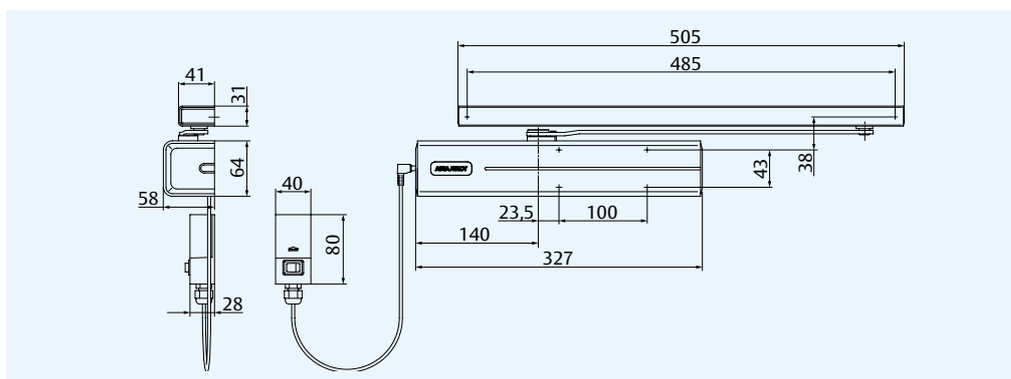
Caratteristiche del braccio a slitta G795

- Altezza regolabile fino a 2 mm
- Viti di fissaggio nascoste

Codice	Finitura	L. Porte (mm)	Forza	Pezzi
DC700G-FM-DEV1-	Argento EV1	950-1400	EN 3-6	1
DC700G-FM-D9016	Bianco RAL9016	950-1400	EN 3-6	1
DC700G-FM-D8014	Marrone RAL8014	950-1400	EN 3-6	1
DC700G-FM-D9005	Nero RAL9005	950-1400	EN 3-6	1
DC700G-FM-D35--	Acciaio inox satinato (AISI304)	950-1400	EN 3-6	1

Caratteristiche tecniche

Forza di chiusura regolabile	EN 3-6
Larghezza anta	950 mm - 1400 mm
Adatto per porte tagliafuoco e tagliafumo	Sì
Direzione apertura porta mano	Sinistra/Destra
Installazione standard sul lato cerniere	Sì
Installazione su telaio sul lato opposto alle cerniere	Sì
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
Dimensioni (L x A x P)	327 x 64 x 58 mm
Certificato	EN 1155/1154
Marchio CE per prodotti per l'edilizia	Sì



Caratteristiche

- Prodotto omologato dall'istituto DIBt (test Z-6.500-2364)
- Rilevatore di fumo con indicatore di contaminazione e monitoraggio della soglia di allarme
- Alimentazione 230 V AC
- Componenti completamente integrati nel braccio a slitta
- La porta si può muovere liberamente e si chiude automaticamente, in caso di incendio, tramite rilevatore di fumo integrato con distacco della tensione di alimentazione
- Rilevatore di fumo ottico funzionante secondo il principio a luce diffusa, e indicazione di stato tramite LED: modalità operative, allarme, errore
- Possibilità di collegamento per pulsante di rilascio manuale – obbligatorio secondo autorizzazione DIBt in Germania – e rilevatore di fumo supplementare
- Finiture personalizzate disponibili su richiesta



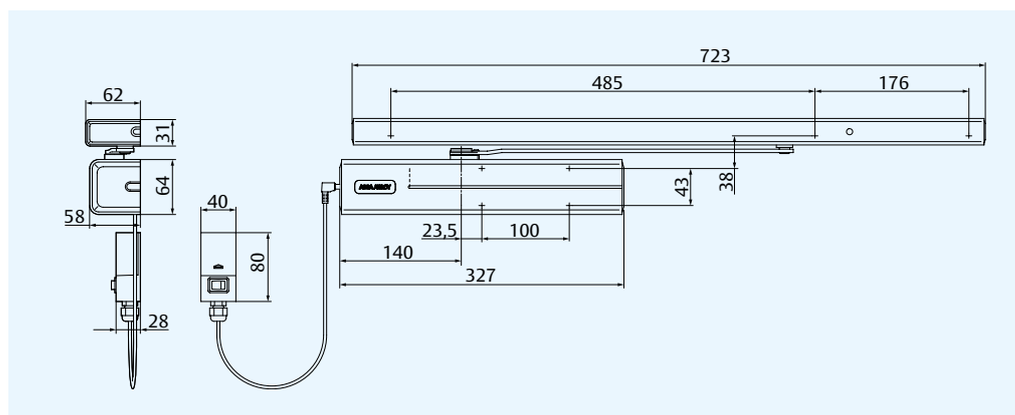
Nota: corpo e pulsante di collegamento/interruttore A189 da ordinare a parte

Braccio a slitta Free-Motion® con rilevatore di fumo

Codice	Finitura	Abbinamenti	Pezzi
DCG-10-50-DEV1-	Argento EV1	DC700FM	1
DCG-10-50-D9016	Bianco RAL9016	DC700FM	1
DCG-10-50-D35--	Acciaio inox satinato (AISI 304)	DC700FM	1

Caratteristiche tecniche

Tensione di alimentazione	230 V
Consumo di corrente nominale	Ca. 100 mA
Ciclo continuo	100%
Classe di protezione	IP20
Peso	3.6 kg
Dimensioni (L x A x P)	723 x 31 x 62 mm
Adatto alle porte tagliafuoco	Sì
Angolo di apertura porta max	ca. 170°

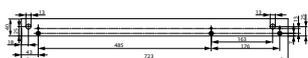




Piastra di montaggio per slitta G-E

A131

Codice	Finitura	Abbinamenti	Pezzi
DCA131-----EV1-	Argento EV1	G-E	1
DCA131-----9016	Bianco RAL9016	G-E	1



Piastra di montaggio per slitta G-S

A 132

Codice	Finitura	Abbinamenti	Pezzi
DCA132-----EV1-	Argento EV1	G-S	1
DCA132-----9016	Bianco RAL9016	G-S	1



Ammortizzatore di apertura

A 188

- Impedisce che la porta e la relativa maniglia colpiscano la parete nella fase di apertura.
- Installazione semplice nel braccio a slitta, ma non sostituisce il fermaporta

Codice	Finitura	Abbinamenti	Pezzi
DCA188-----	Argento EV1	G-E - G-S	1



Pulsante di collegamento/interruttore dotato di connettore

A189

Codice	Finitura	Abbinamenti	Pezzi
DCA189-----40	Nero	DC700FM	1



Pulsanti interruttori 1316-10, montaggio a superficie

Pulsanti interruttori 1317-10, montaggio a filo

Pulsanti interruttori

Codice	Finitura	Abbinamenti	Pezzi
1316-10-----00	Bianco	-	1
1317-10-----00	Bianco	-	1

Serie DC700G-FMS-K

- Chiudiporta compatto Free-Motion® ASSA ABLOY, funzione free-swing partendo da un angolo di apertura porta $\geq 0^\circ$, con rilevatore di fumo integrato e alimentazione, in conformità EN1155
- Prodotto omologato dall'istituto DIBt (test Z-6.500-2364)
- Interruttore antifumo con indicatore di contaminazione e monitoraggio della soglia di allarme
- Alimentazione 230 V AC
- Tutti i componenti integrati nel vano chiudiporta
- Adempie ai requisiti senza barriere (EA / CEN TR 15894)
- Forza regolabile EN 3-6 tramite vite secondo le norme EN 1155/1154
- Per porte ad anta singola 950 mm (EN 3), 1100 mm (EN 4), 1250 mm (EN 5), 1400 mm (EN 6)



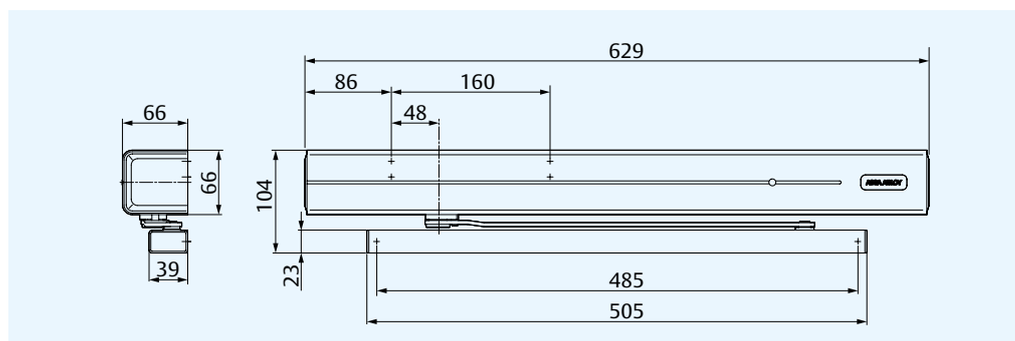
Caratteristiche

- Apertura porta iniziale facile grazie alla forza di apertura a decremento rapido. Quando la funzione free-swing è attiva consente l'apertura della porta senza la resistenza del chiudiporta
- La porta si può muovere liberamente e si chiude automaticamente. Solo in caso di incendio, tramite rilevatore di fumo integrato con distacco della tensione di alimentazione.
- Rilevatore di fumo ottico su principio a luce diffusa, display di stato LED: modalità operativa, allarme, manutenzione
- Possibilità di collegamento da pulsante di rilascio manuale – obbligatorio in conformità alla certificazione DIBt in Germania – e rilevatore di fumo supplementare
- Installazione su telaio lato cerniera, per porte con apertura destra e sinistra
- Perno millerighe regolabile in altezza 14 mm
- Velocità di chiusura e colpo finale regolabile tramite valvole di regolazione anteriori
- Valvole termodinamiche per performance costanti
- Angolo della velocità del colpo finale regolabile
- Finiture personalizzate disponibili su richiesta

Codice	Finitura	L. Porte (mm)	Forza	Pezzi
DC700FMSK-DEV1-	Argento EV1	950-1400	EN 3-6	1
DC700FMSK-D9016	Bianco RAL 9016	950-1400	EN 3-6	1
DC700FMSK-D35--	Acciaio inox	950-1400	EN 3-6	1

Caratteristiche tecniche

Forza di chiusura	EN 3-6
Larghezza porta fino a	950 mm - 1400 mm
Manipolazione	Gestione a destra/sinistra
Velocità di chiusura	Variabile tra 170° - 10°
Velocità del colpo finale	Variabile tra 10° - 0°
Angolo di apertura porta max	Circa 170° - Limite meccanico
Tensione di alimentazione	230 V
Consumo di corrente nominale	Ca. 100 mA
Ciclo continuo	100 %
Classe di protezione	IP20
Peso	4.0 kg
Dimensioni (L x A x P)	629 x 66 x 66 mm
Adatto a porte tagliafuoco	Sì
Certificazione in conformità	EN 1155



G795

Caratteristiche

- Regolabile in altezza di 2 mm
- Viti di fissaggio nascoste



Braccio a slitta Free-Motion®

Codice	Finitura	Abbinamenti	Pezzi
DCG795----DEV1-	Argento EV1	DC700FM-DC700FMSK	1
DCG795----D9016	Bianco RAL9016	DC700FM-DC700FMSK	1
DCG795----D35--	Acciaio inox satinato (AISI 304)	DC700FM-DC700FMSK	1



A153

Ammortizzatore di apertura A153

Codice	Finitura	Abbinamenti	Pezzi
DCA153-----	-	G193-G195-G795	1



A189

Pulsante di collegamento/interruttore dotato di connettore

Codice	Finitura	Abbinamenti	Pezzi
DCA189-----40	Nero	DC700FM	1



Pulsanti interruttori 1316-10, montaggio a superficie

Pulsanti interruttori 1317-10, montaggio a filo

Pulsanti interruttori

Codice	Finitura	Abbinamenti	Pezzi
1316-10-----00	Bianco	-	1
1317-10-----00	Bianco	-	1

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
- Forza regolabile EN 3-6 tramite vite secondo le norme EN 1154
- Per porte ad anta singola 950 mm (EN 3), 1100 mm (EN 4), 1250 mm (EN 5), 1400 mm (EN 6)



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 2 mm
- Viti di fissaggio a scomparsa

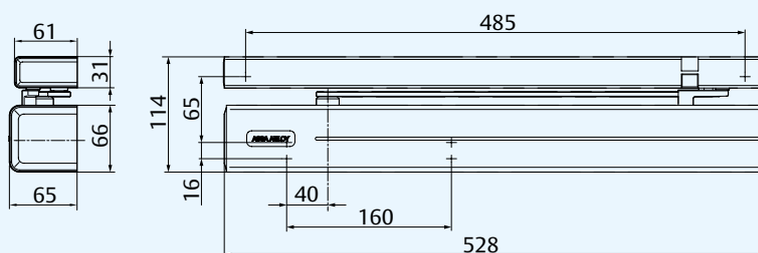
Caratteristiche DC700G-CM

- 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 sinistre e 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
- Angolo di apertura fino a 170°
- Certificazione CE

Codice	Finitura	L. Porte (mm)	Forza	Pezzi
DC700CM---DEV1-	Argento EV1	950-1400	EN 3-6	1
DC700CM---D35--	Acciaio inox satinato (AISI 304)	950-1400	EN 3-6	1

Caratteristiche tecniche

Forza di chiusura regolabile variabile	EN 3-6
Larghezza porta fino a	950 mm - 1400 mm
Protezione fuoco e fumo	Sì
Mano della porta DIN a battente	Sinistra/Destra
Installazione standard su lato cerniera	Sì
Velocità di chiusura	Variabile tra $170^\circ - 10^\circ$
Velocità di aggancio	Variabile tra $10^\circ - 0^\circ$
Freno all'Apertura	Variabile sopra i 75°
Angolo d'apertura lato cerniera	Ca 170°
Certificato	DIN EN 1154
Dimensioni (L x A x P)	528 x 66 x 65 mm
Smorzamento di chiusura	Sì
Supporto alla chiusura da angoli stretti	Sì
Protezione fuoco e fumo	Sì, con protezione manomissioni
Direzione DIN	Sinistra/Destra
Protezione per manomissioni	Sinistra/Destra





G150

Caratteristiche

- Braccio a slitta per chiudiporta Close-Motion®

Codice	Finitura	Abbinamenti	Pezzi
DCG150----DEV1-	Argento EV1	DC700CM	1
DCG150----D35--	Acciaio inox satinato (AISI 304)	DC700CM	1



M220

Caratteristiche

- Protezione alla manomissione Close-Motion® - DIN destra

Codice	Finitura	Abbinamenti	Pezzi
DCM220-----40	Argento EV1	DC700CM	1



M225

Caratteristiche

- Protezione alla manomissione Close-Motion® - DIN sinistra

Codice	Finitura	Abbinamenti	Pezzi
DCM225-----40	Argento EV1	DC700CM	1



Serie DC700G-FT

- Chiudiporta di sicurezza con tecnologia Cam-Motion® e incontro elettrico integrato con apriporta di sicurezza
- 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
- Incontro elettrico di sicurezza 332 integrato, testato in accordo alle normative sui sistemi elettrici di chiusura delle porte lungo le vie di fuga
- Forza regolabile EN 3-6 tramite vite secondo le norme EN 1154
- Per porte ad anta singola da 950 a 1400 mm

Caratteristiche

- Apriporta di sicurezza integrato nel braccio a slitta
- Scrocco 807 integrato sulla piastra di montaggio
- 4 m cavo di connessione
- Installazione elettrica ad incasso o ad applicare
- Adatto per porte tagliafuoco e tagliafumo
- Adatto per porte destre e sinistre
- Installazione standard sul lato cerniere
- Velocità di chiusura, colpo finale e ammortizzazione regolabile all'apertura
- Valvole termodinamiche per performance costante
- Perno millerighe regolabile fino a 14 mm
- Finiture standard: argento EV1, acciaio inox
- Certificazione **CE**

Caratteristiche del braccio a slitta

- Altezza regolabile 2 mm
- Viti di fissaggio nascoste

Caratteristiche incontro elettrico integrato

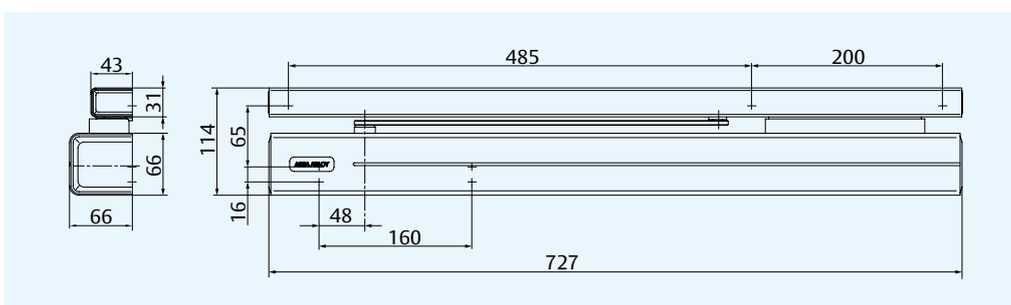
- Scrocco regolabile in orizzontale e verticale e con tecnologia FaFix



Codice	Finitura	Voltaggio	L. Porte (mm)	Forza	Pezzi
DC700FT0-FDEV1-	Argento EV1	24V DC	950-1400	EN 3-6	1
DC700FT0-EDEV1-	Argento EV1	12V DC	950-1400	EN 3-6	1
DC700FT0-FD35--	Acciaio inox satinato (AISI 304)	24V DC	950-1400	EN 3-6	1
DC700FT0-ED35--	Acciaio inox satinato (AISI 304)	12V DC	950-1400	EN 3-6	1

Caratteristiche tecniche

Forza di chiusura regolabile	EN 3-6
Larghezza anta	950 mm - 1400 mm
Adatto per porte tagliafuoco e tagliafumo	Sì
Direzione apertura porta	Mano sinistra/destra
Installazione standard sul lato cerniere	Sì
Velocità di chiusura	Variabile tra 170° - 10°
Colpo finale	Variabile tra 10° - 0°
Freno all'apertura	Variabile 75°
Angolo massimo di apertura lato cerniere	ca. 170°
Certificato	EN 1154
Marchio CE per prodotti per l'edilizia	Sì
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	da -15 °C a +40 °C
Diodo	Sì
Approvato e certificato in conformità a EltVTR	Controllo della via di fuga



Serie DC700G-FT BGS

- Chiudiporta di sicurezza con tecnologia Cam-Motion® con apriporta di sicurezza integrato ed incorporato per montaggio sul lato opposto cerniere
- 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
- Forza regolabile EN 3-6 tramite vite secondo le norme EN 1154
- Incontro elettrico di sicurezza 332 integrato, testato seguendo le linee guida sui sistemi elettrici di chiusura delle porte lungo le vie di fuga
- Per porte ad anta singola da 950 a 1400 mm



Caratteristiche

- Apriporta di sicurezza integrato nel braccio a slitta
- Scrocco 807 integrato sulla piastra di montaggio
- 4 m cavo di connessione
- Installazione elettrica ad incasso o ad applicare
- Adatto per porte destre e sinistre
- Installazione standard sul lato opposto cerniere
- Velocità di chiusura, colpo finale e ammortizzazione in apertura regolabili tramite valvole frontali
- Valvole termodinamiche per performance costante
- Perno millerighe regolabile fino a 14 mm
- Finiture standard: argento EV1, acciaio inox

Caratteristiche del braccio a slitta

- Altezza regolabile 2 mm
- Viti di fissaggio nascoste

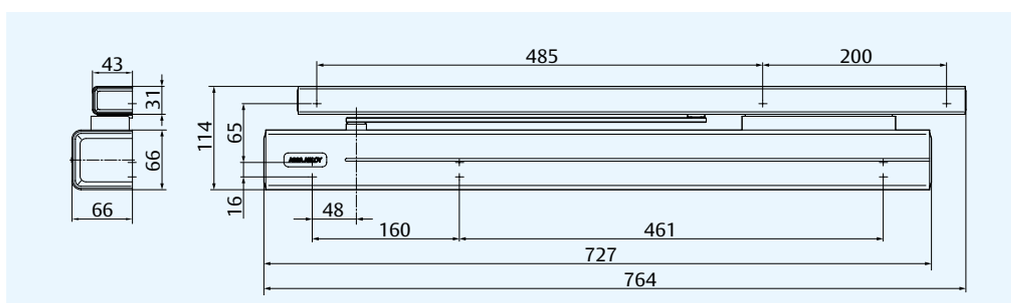
Caratteristiche incontro elettrico integrato

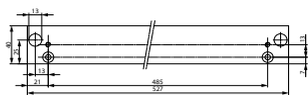
- Scrocco regolabile in orizzontale e verticale e con tecnologia FaFix

Codice	Finitura	Voltaggio	L. Porte (mm)	Forza	Pezzi
DC700FT1-FDEV1-	Argento EV1	24V DC	950-1400	EN 3-6	1
DC700FT1-EDEV1-	Argento EV1	12V DC	950-1400	EN 3-6	1
DC700FT1-FD35--	Acciaio inox satinato (AISI 304)	24V DC	950-1400	EN 3-6	1
DC700FT1-ED35--	Acciaio inox satinato (AISI 304)	12V DC	950-1400	EN 3-6	1

Caratteristiche tecniche

Forza di chiusura regolabile	EN 3-6
Larghezza anta	950 mm - 1400 mm
Adatto per porte tagliafuoco e tagliafumo	Sì
Direzione apertura porta	Mano sinistra/destra
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	Sì
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	da -15 °C a +40 °C
Diodo	Sì
Approvato e certificato in conformità a EltVTR	Controllo della via di fuga





Piastra di montaggio per slitta G-E

A131

Codice	Finitura	Abbinamenti	Pezzi
DCA131-----EV1-	Argento EV1	G-E	1
DCA131-----9016	Bianco RAL9016	G-E	1



Piastra di montaggio per slitta G-S

A132

Codice	Finitura	Abbinamenti	Pezzi
DCA132-----EV1-	Argento EV1	G-S	1
DCA132-----9016	Bianco RAL9016	G-S	1



Ammortizzatore di apertura

A188

- Impedisce che la porta e la relativa maniglia colpiscano la parete nella fase di apertura
- Installazione semplice nel braccio a slitta, ma non sostituisce il fermaporta

Codice	Finitura	Abbinamenti	Pezzi
DCA188-----	-	G-E/G-S	1

Piastre



Piastra distanziale 5 mm per porte con telaio stretto

Piastra distanziale 15 mm porte con telaio largo con telaio stretto

Piastra distanziale 5 mm per foratura DIN del braccio a slitta della concorrenzatelaio largo con telaio stretto

Piastra distanziale 15 mm per foratura del braccio a slitta

Piastra di montaggio / sostitutiva, 5 mm, per telaio stretto

Piastra di montaggio / sostitutiva, 5 mm, per telaio stretto

Piastra di sostituzione

Piastra di montaggio e sostituzione

Codice	Finitura	Pezzi
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

G-CO

- Braccio a slitta con coordinatore meccanico incorporato per porte a due ante
- Se associato con i corpi compatibili (vedi tabella sotto), certificato 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 tra 1350 mm e 2500 mm (3200 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
- Perno millerighe regolabile in altezza fino a 14 mm
- Finiture personalizzate disponibili solo su richiesta
- Certificazione **CE**



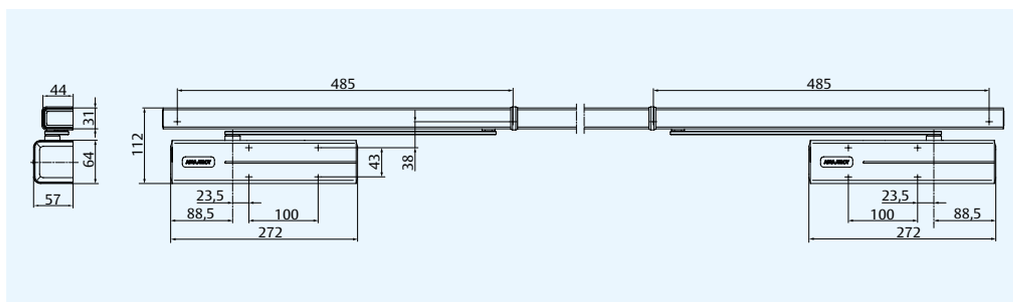
Nota: chiudiporta da ordinare a parte

Doppio braccio a slitta con coordinatore integrato

Codice	Finitura	Abbinamenti	L. Porte (mm)	Pezzi
DCG-21-10-DEV1-	Argento EV1	DC300-DC340-DC500-DC700	2500	1
DCG-21-10-D9016	Bianco RAL9016	DC300-DC340-DC500-DC700	2500	1
DCG-21-10-D35--	Acciaio inox satinato (AISI 304)	DC300-DC340-DC500-DC700	2500	1
DCG-23-10-DEV1-	Argento EV1	DC300-DC340-DC500-DC700	3200	1
DCG-23-10-D9016	Bianco RAL9016	DC300-DC340-DC500-DC700	3200	1
DCG-23-10-D35--	Acciaio inox satinato (AISI 304)	DC300-DC340-DC500-DC700	3200	1

Caratteristiche tecniche

Dimensioni (L x A x P)	In funzione della porta x 31 x 44 mm
Larghezza minima interasse	1350 mm
Larghezza massima interasse	2500 mm (3200 mm)
Peso	43,5 mm
Adatto a porte tagliafuoco	In funzione della larghezza totale porta
Certificazione in conformità	4,0 kg
Marcatura CE per prodotti edili	Sì
	EN 1158
	Sì



G-CO-C

- Coordinatore meccanico per porte a doppia anta e installazione lato opposto cerniera
- Se associato con i corpi compatibili (vedi tabella sotto), certificato secondo le norme EN 1158
- Dispositivo meccanico di coordinamento porte integrato nel braccio a slitta
- Componenti completamente integrati nel braccio a slitta
- Pratica apertura della porta tramite coppia di apertura a decremento rapido del chiudiporta
- Per porte tagliafuoco e tagliafumo con interasse tra cerniere tra 1375 mm e 2500 mm

Caratteristiche

- Dispositivo di coordinamento porta basato su sistema a cuneo
- Montaggio regolare lato opposto cerniera, utilizzabile per porte con apertura a destra e sinistra
- Per porte con funzione antipanico in abbinamento a carry bar A102
- Possibile montaggio su porte simmetriche e asimmetriche, larghezza minima dell'anta inattiva = 400 mm
- Angolo di apertura porta fino massimo a 120° circa
- Braccio a slitta regolabile in altezza di 2 mm
- Perno millerighe regolabile in altezza fino a 14 mm
- Velocità di chiusura, velocità dello scatto finale e freno all'apertura regolabili tramite valvole di regolazione frontali
- Valvole termodinamiche per performance costanti
- Angolo dello scatto finale e del freno all'apertura regolabili
- Finiture personalizzate disponibili su richiesta
- Certificazione **CE**

Nota: chiudiporta da ordinare a parte

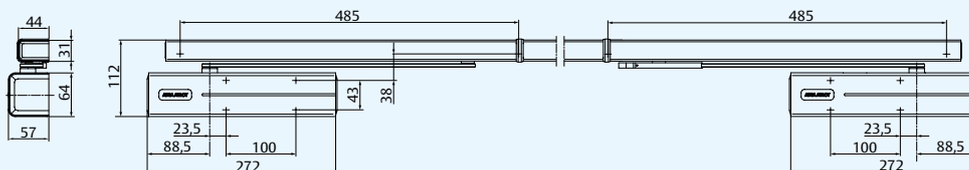


Doppio braccio a slitta con coordinatore integrato

Codice	Finitura	Abbinamenti	L. Porte (mm)	Pezzi
DCG-22-10-DEV1-	Argento EV1	DC500-DC700	2500	1
DCG-22-10-D9016	Bianco RAL9016	DC500-DC700	2500	1
DCG-22-10-D35--	Acciaio inox satinato (AISI 304)	DC500-DC700	2500	1

Caratteristiche tecniche

Dimensioni (L x A x P)	In funzione della porta x 31 x 44 mm
Larghezza minima interasse	1375 mm
Larghezza massima interasse	2500 mm
Peso	4.0 kg
Angolo di apertura porta max	Fino a 120°
Adatto a porte tagliafuoco	Si
Certificazione in conformità	EN 1158
Marcatura CE per prodotti edili	Si



G-CO-S

- Coordinatore di chiusura meccanico incorporato per porte a doppia anta con fermaporta elettromeccanico e rilevatore di fumo integrato
- Se associato con i corpi compatibili (vedi tabella sotto), certificato secondo le norme EN 1154/1155/1158
- Coordinatore meccanico nel braccio a slitta
- Rilevatore di fumo dotato di 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 tra 1400 mm e 2500 mm (3200 mm)
- Prodotto omologato dall'istituto DIBt (test Z-6.500-2364)

Caratteristiche

- Coordinatore di chiusura porte con sistema a cuneo
- Rilevatore ottico di fumo
- 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 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
- Perno millerighe regolabile in altezza fino a 14 mm
- Finiture personalizzate disponibili su richiesta
- Certificazione **CE**

NOTA: chiudiporta da ordinare a parte



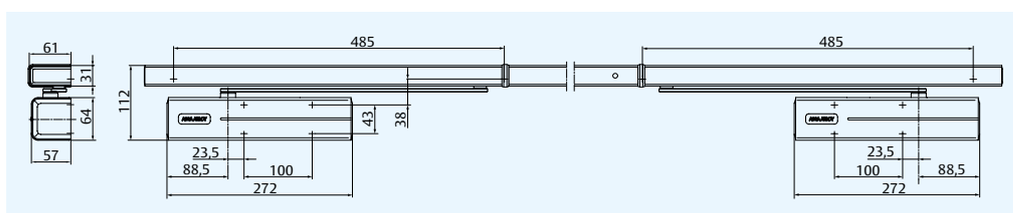
Doppio braccio a slitta con coordinatore, 2 fermi elettromeccanici e rilevatore di fumo integrati

Codice	Finitura	Abbinamenti	L. Porte (mm)	Pezzi
DCG-21-32NDEV1-	Argento EV1	DC300-DC340-DC500-DC700	2500	1
DCG-21-32ND9016	Bianco RAL9016	DC300-DC340-DC500-DC700	2500	1
DCG-21-32ND35--	Acciaio inox satinato (AISI 304)	DC300-DC340-DC500-DC700	2500	1
DCG-23-32NDEV1-	Argento EV1	DC300-DC340-DC500-DC700	3200	1
DCG-23-32ND9016	Bianco RAL9016	DC300-DC340-DC500-DC700	3200	1
DCG-23-32ND35--	Acciaio inox satinato (AISI 304)	DC300-DC340-DC500-DC700	3200	1
DCG-21-31NDEV1-	Argento EV1	DC300-DC340-DC500-DC700	2500	1
DCG-21-31ND9016	Bianco RAL9016	DC300-DC340-DC500-DC700	2500	1
DCG-21-31ND35--	Acciaio inox satinato (AISI 304)	DC300-DC340-DC500-DC700	2500	1
DCG-23-31NDEV1-	Argento EV1	DC300-DC340-DC500-DC700	3200	1
DCG-23-31ND9016	Bianco RAL9016	DC300-DC340-DC500-DC700	3200	1
DCG-23-31ND35--	Acciaio inox satinato (AISI 304)	DC300-DC340-DC500-DC700	3200	1

G-Co-S1 Doppio braccio a slitta con coordinatore, un fermo elettromeccanico e rilevatore di fumo integrati

Caratteristiche tecniche

Tensione di alimentazione	230 V
Consumo di corrente nominale	2 x ca. 75 mA
Ciclo continuo	100%
Classe di protezione	IP 20
Peso	5,0 kg
Dimensioni (L x A x P)	In funzione della porta x 31 x 61 mm
Larghezza minima interasse	1400 mm
Larghezza massima interasse	2500 mm (3200 mm)
Adatto a porte tagliafuoco	Sì
Certificazione in conformità	EN 1154/1155/1158
Approvazione tecnica generale come sistema di fermo	Z-6.5-2166



G-CO-CS

- Coordinatore meccanico per doppia anta con dispositivo elettro-meccanico di fermo, e rilevatore di fumo integrato nel braccio a slitta per porte a doppia anta, montaggio lato opposto cerniera
- Se associato con i corpi compatibili (vedi tabella sotto), certificato secondo le norme EN 1155/1158
- Prodotto omologato dall'istituto DIBt (test Z-6.500-2364)
- Dispositivo meccanico di coordinamento porte integrato nel braccio a slitta
- Rilevatore di fumo con indicatore di contaminazione e monitoraggio della soglia di allarme
- Alimentazione integrata 230 V
- Componenti completamente integrati nel braccio a slitta
- Adeguate ai requisiti degli edifici senza barriere (DIB 18040 / CEN TR 15894)
- Per porte tagliafuoco e tagliafumo con interasse tra cerniere tra 1430 mm e 2500 mm

Caratteristiche

- Dispositivo di coordinamento porte basato su sistema a cuneo
- Montaggio lato opposto cerniera, utilizzabile per porte con apertura a destra e sinistra
- Rilevatore di fumo ottico su principio luce diffusa
- Stato visualizzato su LED: modalità operativa, allarme, manutenzione
- Allarme integrato con relé a contatto pulito
- Attivabile tramite sistema di allarme antincendio
- Connettività per pulsanti di rilascio manuale e rilevatori di fumo a soffitto
- Dispositivo elettro-meccanico di fermo
- Forza del fermo regolabile
- Fermo attraversabile, regolabile tra 80° e 110°
- Possibile installazione con cablaggio incassato o sulla superficie, 230 V AC
- Per porte antipanico in abbinamento a carry bar A102
- Possibile montaggio su porte simmetriche e asimmetriche, larghezza minima dell'anta inattiva = 400 mm
- Angolo di apertura porta massimo limitato a 120° circa
- Braccio a slitta regolabile in altezza di 2 mm
- Perno millerighe regolabile in altezza fino a 14 mm
- Finiture personalizzate disponibili su richiesta
- Certificazione **CE**

Nota: chiudiporta da ordinare a parte

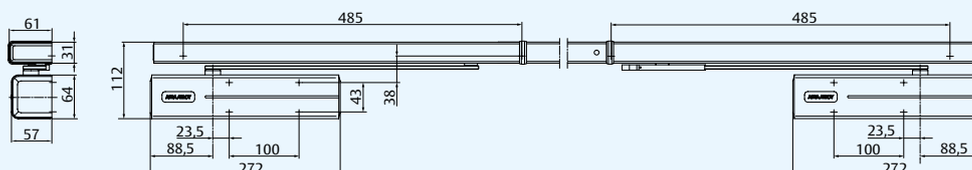


Braccio a slitta con dispositivo di coordinamento lato opposto cerniera, rilevatore di fumo, dispositivo di fermo su ambo i lati

Codice	Finitura	Abbinamenti	L. Porte (mm)	Pezzi
DCG-22-32NDEV1-	Argento EV1	DC500-DC700	2500	1
DCG-22-32ND9016	Bianco RAL9016	DC500-DC700	2500	1
DCG-22-32ND35--	Acciaio inox satinato (AISI 304)	DC500-DC700	2500	1

Caratteristiche tecniche

Tensione di alimentazione	230 V
Consumo di corrente nominale	2 x ca. 75 mA
Ciclo continuo	100%
Classe di protezione	IP 20
Peso	5.0 kg
Dimensioni (L x A x P)	In funzione della porta x 31 x 61 mm
Larghezza minima interasse	1430 mm
Larghezza massima interasse	2500 mm
Angolo di apertura porta max	Fino a 120°
Certificazione in conformità	EN 1155/1158
Marcatura CE per prodotti edili	Si
Approvazione tecnica generale come sistema di fermo	Z-6.5-2166



G-CO-E

- Coordinatore di chiusura meccanico per porte a doppia anta con ferma porta elettromeccanico incorporato
- Se associato con i corpi compatibili (vedi tabella sotto), certificato secondo le norme EN 1154/1158
- Coordinatore meccanico nel 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 tra 1350 mm e 2500 mm (3200 mm)

Caratteristiche

- Coordinatore di chiusura porte con sistema a cuneo
- 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
- Perno millerighe regolabile in altezza fino a 14 mm in apertura regolabili tramite valvole frontali
- Finiture personalizzate disponibili solo su richiesta
- Certificazione **CE**

NOTA: chiudiporta da ordinare a parte



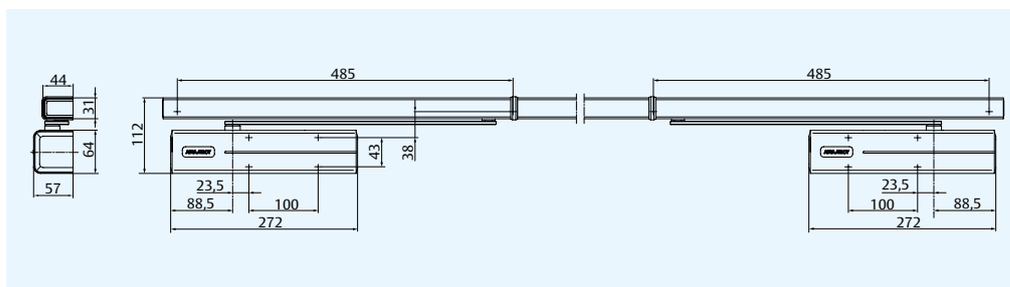
Doppio braccio a slitta con coordinatore integrato e 2 fermi elettromeccanici

G-Co-E1 Doppio braccio a slitta con coordinatore integrato e un fermo elettromeccanico

Codice	Finitura	Abbinamenti	L. Porte (mm)	Pezzi
DCG-21-22NDEV1-	Argento EV1	DC300-DC340-DC500-DC700	2500	1
DCG-21-22ND9016	Bianco RAL9016	DC300-DC340-DC500-DC700	2500	1
DCG-21-22ND35--	Acciaio inox satinato (AISI 304)	DC300-DC340-DC500-DC700	2500	1
DCG-23-22NDEV1-	Argento EV1	DC300-DC340-DC500-DC700	3200	1
DCG-23-22ND9016	Bianco RAL9016	DC300-DC340-DC500-DC700	3200	1
DCG-23-22ND35--	Acciaio inox satinato (AISI 304)	DC300-DC340-DC500-DC700	3200	1
DCG-21-21NDEV1-	Argento EV1	DC300-DC340-DC500-DC700	2500	1
DCG-21-21ND9016	Bianco RAL9016	DC300-DC340-DC500-DC700	2500	1
DCG-21-21ND35--	Acciaio inox satinato (AISI 304)	DC300-DC340-DC500-DC700	2500	1
DCG-23-21NDEV1-	Argento EV1	DC300-DC340-DC500-DC700	3200	1
DCG-23-21ND9016	Bianco RAL9016	DC300-DC340-DC500-DC700	3200	1
DCG-23-21ND35--	Acciaio inox satinato (AISI 304)	DC300-DC340-DC500-DC700	3200	1

Caratteristiche tecniche

Alimentazione	24 V DC
Consumo di corrente nominale	2 x ca. 75 mA
Ciclo continuo	100%
Classe di protezione	IP43
Peso	4,5 kg
Dimensioni (L x A x P)	In funzione della porta x 31 x 44 mm
Larghezza minima interasse	1350 mm
Larghezza massima interasse	2500 mm (3200 mm)
Adatto a porte tagliafuoco	Sì
Certificazione in conformità	EN 1154/1155/1158
Marcatura CE per prodotti edili	Sì



G-CO-CE

- Coordinatore meccanico porte e fermo elettro-meccanico integrato, lato opposto cerniera
- Se associato con i corpi compatibili (vedi tabella sotto), certificato secondo le norme EN 1155/1158
- Dispositivo meccanico di coordinamento porte integrato nel braccio a slitta
- Angolo di fermo tra 80°-110°
- Il dispositivo di fermo è attraversabile
- Componenti completamente integrati nel braccio a slitta
- Adempie ai requisiti degli edifici senza barriere (DIB 18040 / CEN TR 15894)
- Adatto a porte tagliafuoco e tagliafumo con distanza tra le cerniere fino a 2500 mm
- Approvato da DIBt con diversi sistemi di rilevazione fumo
- Per porte tagliafuoco e tagliafumo con interasse tra cerniere tra 1375 mm e 2500 mm

Caratteristiche

- Dispositivo di coordinamento porta basato su sistema a cuneo
- Utilizzabile per porte con apertura a destra e sinistra
- Montaggio lato opposto cerniera, utilizzabile per porte con apertura a destra e sinistra
- Dispositivo di fermo attraversabile e regolabile tra ca. 80° - 110°
- Per porte con funzione antipanico in abbinamento a carry bar A102
- Possibile montaggio su porte simmetriche o asimmetriche, larghezza minima dell'anta inattiva = 400 mm
- Angolo di apertura porta massimo limitato a 120° circa
- Braccio a slitta regolabile in altezza di 2 mm
- Perno millerighe regolabile in altezza fino a 14 mm
- Valvole termodinamiche per performance costanti
- Dispositivo elettro-meccanico di fermo
- Forza del fermo regolabile
- Finiture personalizzate disponibili su richiesta
- Certificazione **CE**

Nota: chiudiporta da ordinare a parte

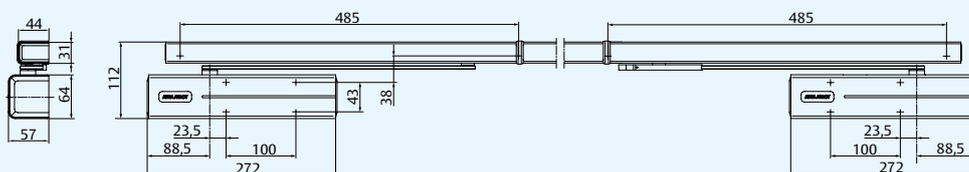


Braccio a slitta con dispositivo di coordinamento porte, dispositivo di fermo su ambo i lati

Codice	Finitura	Abbinamenti	L. Porte (mm)	Pezzi
DCG-22-22NDEV1-	Argento EV1	DC500-DC700	2500	1
DCG-22-22ND9016	Bianco RAL9016	DC500-DC700	2500	1
DCG-22-22ND35--	Inox satinato (AISI 304)	DC500-DC700	2500	1

Caratteristiche tecniche

Alimentazione	24 V DC
Consumo di corrente nominale	2 x ca. 75 mA
Ciclo continuo	100%
Classe di protezione	IP 43
Peso	4.5 kg
Dimensioni (L x A x P)	In funzione della porta x 31 x 44mm
Larghezza minima interasse	1375 mm
Larghezza massima interasse	2500 mm
Angolo di apertura porta max	Fino a 120°
Certificazione in conformità	EN 1155/1158
Marcatura CE per prodotti edili	Si



G-CO-FM

- Coordinatore meccanico per chiudiporta Free-Motion® per porte a doppia anta con funzione free-swing sull'anta attiva, a partire da un angolo di rilascio porta $\geq 0^\circ$, chiudiporta Cam-Motion® (DC700) sull'anta inattiva e braccio a slitta con coordinatore meccanico integrato per la sequenza di chiusura delle due ante
- Se associato con i corpi compatibili (vedi tabella sotto), certificato secondo le norme EN 1155/1158
- Dispositivo meccanico di coordinamento porte integrato nel braccio a slitta
- Adeguate ai requisiti degli edifici senza barriere (DIB 18040 / CEN TR 15894)
- Sottoposto a test DIBt come sistema di fermo con diversi sistemi di rilevatori di fumo
- Per porte tagliafuoco e tagliafumo con interasse tra cerniere tra 1400 mm e 2500 mm (3200 mm)

Caratteristiche

- Selettore porta integrato per chiusura delle ante nella sequenza corretta in tutte le modalità operative
- Braccio a slitta regolabile in altezza di 2 mm
- Finiture personalizzate disponibili su richiesta
- Certificazione **CE**



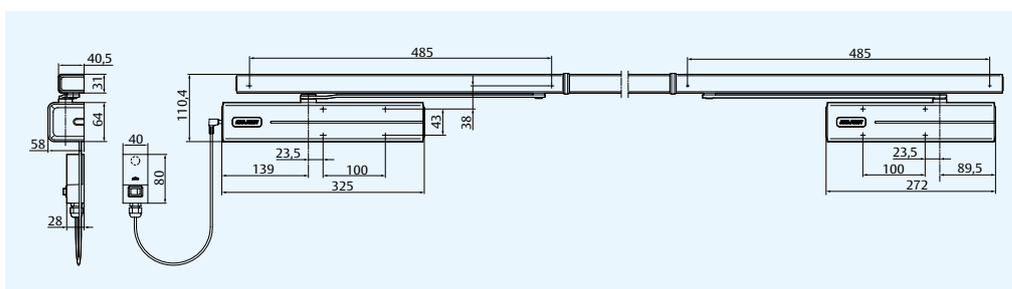
Nota: chiudiporta da ordinare a parte

Braccio a slitta Free-Motion® con dispositivo di coordinamento porte.

Codice	Finitura	Abbinamenti	L. Porte (mm)	Pezzi
DCG-21-40-DEV1-	Argento EV1	DC300-DC340-DC500-DC700	2500	1
DCG-21-40-D9016	Bianco RAL9016	DC300-DC340-DC500-DC700	2500	1
DCG-21-40-D35--	Acciaio inox satinato (AISI 304)	DC300-DC340-DC500-DC700	2500	1
DCG-23-40-DEV1-	Argento EV1	DC300-DC340-DC500-DC700	3200	1
DCG-23-40-D9016	Bianco RAL9016	DC300-DC340-DC500-DC700	3200	1
DCG-23-40-D35--	Acciaio inox satinato (AISI 304)	DC300-DC340-DC500-DC700	3200	1

Caratteristiche tecniche

Alimentazione	24 V DC
Consumo di corrente nominale	ca. 90 mA
Ciclo continuo	100% ED
Classe di protezione	IP 43
Peso	4.5 kg
Dimensioni (L x A x P)	In funzione della porta x 31 x 40,5 mm
Larghezza minima interasse	1400 mm
Larghezza massima interasse	2500 mm
Adatto a porte tagliafuoco	Sì
Angolo di apertura porta max	ca. 170°
Certificazione in conformità	EN 1155/1158
Marcatura CE per prodotti edili	Sì



G-CO-FMS

- Coordinatore meccanico per chiudiporta Free-Motion® per porte ad anta doppia con funzione free-swing sull'anta attiva, partendo da un angolo di apertura porta $\geq 0^\circ$, chiudiporta Cam-Motion® sull'anta inattiva con dispositivo di coordinamento della sequenza di chiusura delle ante e rilevatore di fumo integrato
- Prodotto omologato dall'istituto DIBt (test Z-6.500-2364)
- Se associato con i corpi compatibili (vedi tabella sotto), certificato secondo le norme EN 1155/1158
- Dispositivo meccanico di coordinamento porte integrato nel braccio a slitta
- Adempie ai requisiti degli edifici senza barriere (DIB 18040 / CEN TR 15894)
- Rilevatore di con indicatore di contaminazione e monitoraggio della soglia di allarme
- Adatto a porte tagliafuoco e tagliafumo con distanza tra le cerniere tra 1400 e 2500 mm (3200 mm)

Caratteristiche

- Coordinatore integrato per chiusura delle porte nella sequenza corrente in tutte le modalità operative
- Rilevatore di fumo ottico in conformità al principio luce diffusa, indicazione di stato tramite LED: modalità operative, allarme, errore
- Connettore per pulsante di sblocco manuale e rilevatori di fumo a soffitto; obbligatorio in Germania in conformità alla DIBt
- Braccio a slitta regolabile in altezza di 2 mm
- Finiture personalizzate disponibili su richiesta
- Certificazione **CE**



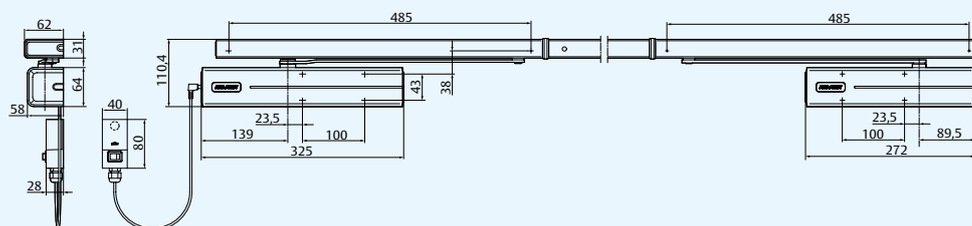
Nota: chiudiporta da ordinare a parte

Braccio a slitta free motion con dispositivo di coordinamento porte e rilevatore di fumo

Codice	Finitura	Abbinamenti	L. Porte (mm)	Pezzi
DCG-21-50-DEV1-	Argento EV1	DC300-DC340-DC500-DC700	2500	1
DCG-21-50-D9016	Bianco RAL9016	DC300-DC340-DC500-DC700	2500	1
DCG-21-50-D35--	Acciaio inox satinato (AISI 304)	DC300-DC340-DC500-DC700	2500	1
DCG-23-50-DEV1-	Argento EV1	DC300-DC340-DC500-DC700	3200	1
DCG-23-50-D9016	Bianco RAL9016	DC300-DC340-DC500-DC700	3200	1
DCG-23-50-D35--	Acciaio inox satinato (AISI 304)	DC300-DC340-DC500-DC700	3200	1

Caratteristiche tecniche

Tensione di alimentazione	230 V
Consumo corrente nominale	ca. 100 mA
Ciclo continuo	100% ED
Classe di protezione	IP 20
Peso	5.0 kg
Dimensioni (L x A x P)	In funzione della porta x 31 x 62 mm
Larghezza minima interasse	1400 mm
Larghezza massima interasse	2500 mm
Angolo di apertura porta max	ca. 170°
Adatto a porte tagliafuoco	Sì
Certificazione in conformità	EN 1155/1158





Dispositivo mecc.di fermo A158

Codice	Finitura	Abbinamenti	Pezzi
DCA158-----	Acciaio zincato	G-Co/G-Co-C	1

Piastra di montaggio DCA159



Codice	Finitura	Abbinamenti	Pezzi
DCA159-----EV1-	Argento EV1	G-Co-S/G-Co-FMS	1
DCA159-----9016	Bianco	G-Co-S/G-Co-FMS	1

Piastra di montaggio A160



Codice	Finitura	Abbinamenti	Pezzi
DCA160-----EV1-	Argento EV1	G-Co/G-Co-E	1
DCA160-----9016	Bianco	G-Co/G-Co-E	1

Carry-Bar A102



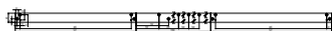
Caratteristiche

- Carry-Bar per montaggio da lato cerniere

Codice	Finitura	Abbinamenti	Pezzi
DCA102-----EV1-	Argento EV1	*	1

* G-Co e G-Co-C (tutte versioni E ed S)-G461-G462-G464

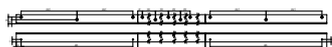
Piastra A180



Codice	Finitura	Abbinamenti	Pezzi
DCA180-----EV1-	Argento EV1	*	1
DCA180-----9016	Bianco RAL9016	*	1

* G-Co e G-Co-C (tutte versioni E ed S)-G461-G462-G464

Piastra angolare A181



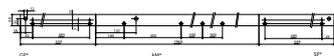
Codice	Finitura	Abbinamenti	Pezzi
DCA181-----EV1-	Argento EV1	G-Co-C/G-Co-CE	1
DCA181-----9016	Bianco RAL9016	G-Co-C/G-Co-CE	1

Ammortizzatore di apertura A188



Codice	Finitura	Abbinamenti	Pezzi
DCA188-----	Acciaio zincato	*	1

* G460-G461-G462-G464/G-Co/G-Co-C



Piastra di montaggio DCA159

Codice	Finitura	Abbinamenti	Pezzi
DCA159-----EV1-	Argento EV1	G-Co/G-Co-E	1
DCA159-----9016	Bianco	G-Co/G-Co-E	1



Piastra di montaggio A160

Codice	Finitura	Abbinamenti	Pezzi
DCA160-----EV1-	Argento EV1	G-Co/G-Co-E	1
DCA160-----9016	Bianco	G-Co/G-Co-E	1



Ammortizzatore di apertura A188

Codice	Finitura	Abbinamenti	Pezzi
DCA188-----	Argento EV1	*	1

* G460-G461-G462-G464/G-Co/G-Co-C



Pulsanti/interruttori 1316-10

Codice	Finitura	Abbinamenti	Pezzi
1316-10-----00	Bianco	-	1



Pulsanti di aperture 1317-10

Codice	Finitura	Abbinamenti	Pezzi
1317-10-----00	Bianco	-	1

G460

- Braccio a slitta con dispositivo elettromeccanico di fermo integrato
- Se associato con i corpi compatibili (vedi tabella sotto), certificato secondo le norme EN 1154/1155
- Angolo di fermo regolabile tra 70° - 130°
- Adatto a porte tagliafuoco e tagliafumo di larghezza fino a 1400 mm

Caratteristiche

- Dispositivo elettromeccanico di fermo
- Forza del fermo regolabile
- Angolo di fermo regolabile tra 70° e 130°
- Angolo di apertura porta fino a 130°
- Utilizzabile per porte con apertura a destra e sinistra
- Posizione di montaggio standard lato cerniera e opposto cerniera
- Vasta gamma di applicazioni
- Finiture personalizzate disponibili su richiesta



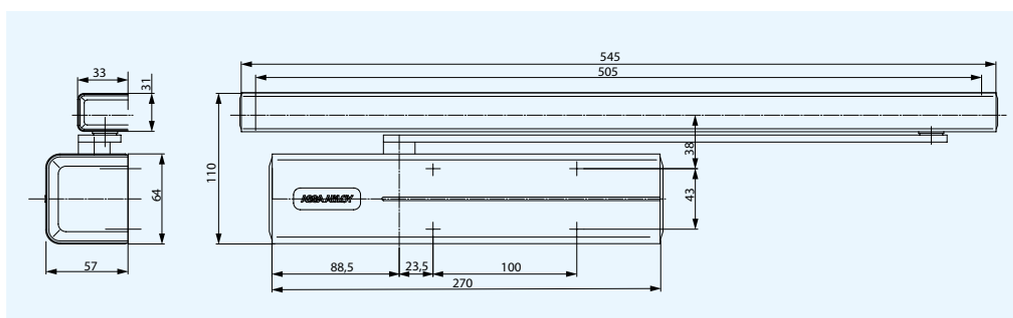
Nota: chiudiporta da ordinare a parte

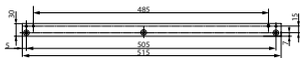
Braccio a slitta G460

Codice	Finitura	Abbinamenti	Pezzi
DCG460----DEV1-	Argento EV1	DC300-DC340-DC500-DC700	1
DCG460----D9016	Bianco RAL9016	DC300-DC340-DC500-DC700	1
DCG460----D8014	Marrone RAL8014	DC300-DC340-DC500-DC700	1
DCG460----D9005	Nero RAL9005	DC300-DC340-DC500-DC700	1
DCG460----D35--	Acciaio inox	DC300-DC340-DC500-DC700	1

Caratteristiche tecniche

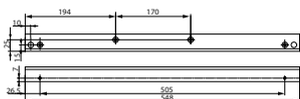
Larghezza porte fino a	1400 mm
Angolo di fermo dell'apertura (regolazione continua)	70° - 130°
Angolo di fermo dell'apertura installazione lato opposto	70° - 120°
Alimentazione	24 V DC
Consumo max	60 mA
Peso	1.2 kg
Dimensioni (L x A x P)	545 x 31 x 33 mm
Certificazione in conformità	EN1154 / EN1155
Marcatura CE per prodotti edili	Sì





Piastra di montaggio A115

Codice	Finitura	Abbinamenti	Pezzi
DCA115-----EV1-	Argento EV1	G460 G461-G462-G464	1



Piastra angolare A116

Codice	Finitura	Abbinamenti	Pezzi
DCA116-----EV1-	Argento EV1	G460 G461-G462-G464	1



Rilevatore antifumo A177

Codice	Finitura	Abbinamenti	Pezzi
DCA177-----	Argento EV1	-	1



Pulsante di sblocco porta montato a filo A178

Codice	Finitura	Abbinamenti	Pezzi
DCA178-----	Argento EV1	-	1

G461

- Coordinatore meccanico di chiusura per chiudiporta con tecnologia Cam-Motion® per porte a due ante
- Se associato con i corpi compatibili (vedi tabella sotto), certificato secondo le norme EN 1154/1158
- Funziona indipendentemente dai chiudiporta e offre massima sicurezza e affidabilità
- Adatto a porte tagliafuoco e tagliafumo a doppia anta, distanza tra le cerniere 1350-2800 mm, distanza tra le cerniere installazione lato opposto cerniera 1400-2800 mm

Caratteristiche

- Dispositivo meccanico di coordinamento integrato per porte a doppia anta
- Sequenza di chiusura corretta per porte a doppia anta, l'anta inattiva si chiude prima che l'anta attiva inizi a chiudersi
- L'anta attiva potrebbe restare aperta con qualsiasi angolo selezionato fino a 150° quando l'anta inattiva è aperta
- Posizione di montaggio standard lato cerniera e opposto cerniera
- Il montaggio lato opposto cerniera richiede il braccio a uncino G120
- Vasta gamma di applicazioni
- Finiture personalizzate disponibili su richiesta



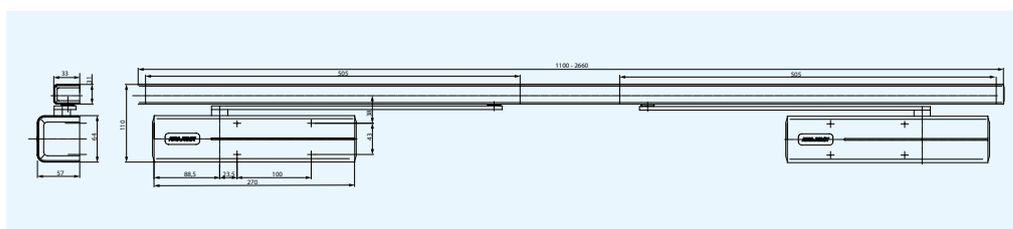
Nota: chiudiporta da ordinare a parte

Braccio a slitta G461 con dispositivo meccanico di coordinamento

Codice	Finitura	Abbinamenti	L. Porte (mm)	Pezzi
DCG461----DEV1-	Argento EV1	DC300-DC340-DC500-DC700	2800	1
DCG461----D9016	Bianco RAL9016	DC300-DC340-DC500-DC700	2800	1
DCG461----D8014	Marrone RAL8014	DC300-DC340-DC500-DC700	2800	1
DCG461----D9005	Nero RAL9005	DC300-DC340-DC500-DC700	2800	1
DCG461----D35--	Acciaio inox	DC300-DC340-DC500-DC700	2800	1

Caratteristiche tecniche

Distanza cerniera (lato cerniera)	1350 - 2800 mm
Distanza cerniera (lato opposto cerniera)	1400 - 2800 mm
Angolo di apertura porta max anta attiva (lato cerniera/lato opposto cerniera)	170° / 105°
Angolo di apertura porta max anta inattiva (lato cerniera/lato opposto cerniera)	170° / 115°
Peso	2,6 kg
Dimensioni (L x A x P)	In funzione della distanza cerniera x 31 x 33 mm
Adatto a porte tagliafuoco	Sì
Certificazione in conformità	EN1154/1158
Marchatura CE per prodotti edili	Sì



G462

- Coordinatore meccanico di chiusura per chiudiporta con due dispositivi elettromeccanici di fermo per porte a doppia anta
- Se associato con i corpi compatibili (vedi tabella sotto), certificato secondo le norme EN 1154/1155/1158
- Funziona indipendentemente dai chiudiporta utilizzati e offre funzionalità ottimali, massima sicurezza e affidabilità
- Adatto a porte tagliafuoco e tagliafumo a doppia anta, distanza tra le cerniere 1350-2800 mm, distanza tra le cerniere installazione lato opposto cerniera 1400-2800 mm

Caratteristiche

- Forza del fermo regolabile
- Sequenza di chiusura corretta per porte a doppia anta, l'anta inattiva si chiude prima che l'anta attiva inizia a chiudersi
- Posizione di montaggio standard lato cerniera e opposto cerniera

- Il montaggio lato opposto cerniera richiede il braccio a uncino G120
- Vasta gamma di applicazioni
- Finiture personalizzate disponibili su richiesta
- Angolo di fermo G462 regolabile tra 70° e 130° lato cerniera e tra 70° e 120° lato opposto cerniera
- Angolo di fermo dell'apertura anta porta inattiva G464 regolabile tra 70° e 130° lato cerniera e tra 70° e 120° lato opposto cerniera

Caratteristiche di G462

- Dispositivo meccanico di coordinamento integrato con due dispositivi elettromeccanici di fermo
- Consente di tenere aperta l'anta attiva o entrambe le ante della porta

Caratteristiche di G464

- Dispositivo meccanico di coordinamento integrato con un dispositivo elettromeccanico di fermo
- Consente di tenere aperte entrambe le ante della porta
- L'anta attiva resta aperta con qualsiasi angolo selezionato fino a 150° quando è aperta l'anta inattiva



Nota: chiudiporta da ordinare a parte

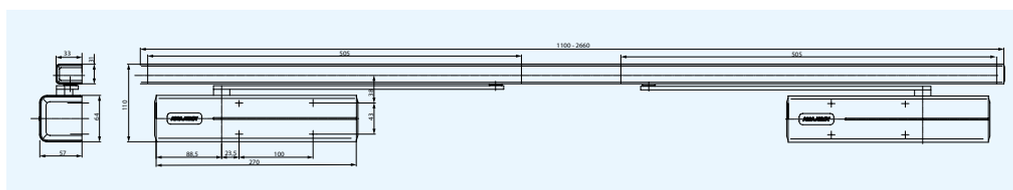
Braccio a slitta G462 con dispositivo meccanico di coordinamento e due dispositivi elettromeccanici di fermo

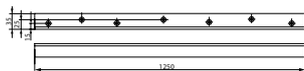
Braccio a slitta G464 con dispositivo meccanico di coordinamento e dispositivo elettromeccanico di fermo

Codice	Finitura	Abbinamenti	L. Porte (mm)	Pezzi
DCG462---- DEV1-	Argento EV1	DC300-DC340-DC500-DC700	2800	1
DCG462---- D9016	Bianco RAL9016	DC300-DC340-DC500-DC700	2800	1
DCG462---- D8014	Marrone RAL8014	DC300-DC340-DC500-DC700	2800	1
DCG462---- D9005	Nero RAL9005	DC300-DC340-DC500-DC700	2800	1
DCG462---- D35--	Acciaio inox	DC300-DC340-DC500-DC700	2800	1
DCG464---- DEV1-	Argento EV1	DC300-DC340-DC500-DC700	2800	1
DCG464---- D9016	Bianco RAL9016	DC300-DC340-DC500-DC700	2800	1
DCG464---- D8014	Marrone RAL8014	DC300-DC340-DC500-DC700	2800	1
DCG464---- D9005	Nero RAL9005	DC300-DC340-DC500-DC700	2800	1
DCG464---- D35--	Acciaio inox	DC300-DC340-DC500-DC700	2800	1

Caratteristiche tecniche

Angolo di apertura porta max di anta attiva (lato cerniera/lato opposto cerniera)	170° / 105°
Angolo di fermo dell'anta inattiva (lato cerniera / lato opposto cerniera)	70° - 130° / 70° - 115°
Distanza cerniera (lato cerniera)	1350 - 2800 mm
Distanza cerniera (lato opposto cerniera)	1400 - 2800 mm
Alimentazione	24 V DC
Peso G462 / G464	3.1kg / 2.9 kg
Dimensioni (L x A x P)	In funzione della distanza cerniera x 31 x 33 mm
Adatto a porte tagliafuoco	Sì
Certificazione in conformità	EN1154 / EN1155 / EN1158
Marchatura CE per prodotti edili	Sì

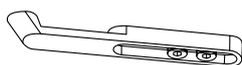




Piastra angolare A117

Codice	Finitura	Abbinamenti	Pezzi
DCA117-----EV1-	**	G460-G461-G462-G464	1

** Altre finiture a richiesta



Braccio a gancio G120

- Braccio ad uncino per montaggio lato opposto cerniere

Codice	Finitura	Abbinamenti	Pezzi
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 EV1	G461-G462-G464	1
DCG120-----35--	Acciaio inox satinato (AISI304)	G461-G462-G464	1



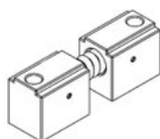
Rilevatore antifumo A177

Codice	Finitura	Abbinamenti	Pezzi
DCA177-----	Bianco	-	1



Pulsante di sblocco porta montato a filo A178

Codice	Finitura	Abbinamenti	Pezzi
DCA178-----	Bianco	-	1



Ammortizzatore di apertura A191

Codice	Finitura	Abbinamenti	Pezzi
DCA191-----	Acciaio zincato	G461-G462-G464	1

**Coordinatore meccanico DCL980**

- Garantisce la corretta sequenza di chiusura della porta, prima anta passiva e poi anta attiva
- Il coordinatore è compatibile con chiudiporta con braccio a compasso e braccio a slitta
- Possibilità di regolazione in base alle dimensioni della porta
- Viteria, piastra per anta attiva e cuneo per anta passiva inclusi
- Braccio D allungabile da 200 a 250 mm
- Prodotto certificato secondo la norma EN 1158

Codice	Finitura	Pezzi
DCL980CA---EV1-	Argento EV1	1

Serie DC826 SU RICHIESTA

- Chiudiporta nascosto con tecnologia a pignone e cremagliera e braccio a slitta forza fissa EN 3
- Certificato EN1154
- Adatto a porte tagliafuoco/tagliafumo
- Per porte ad azione singola 950 mm di larghezza
- Solo per porte a battente

Caratteristiche

- Adatto a porte destre e sinistre
- Angolo di apertura massimo fino a 115°
- Velocità di chiusura e velocità dello scatto finale regolabili attraverso valvole di regolazione termostatiche e frontali

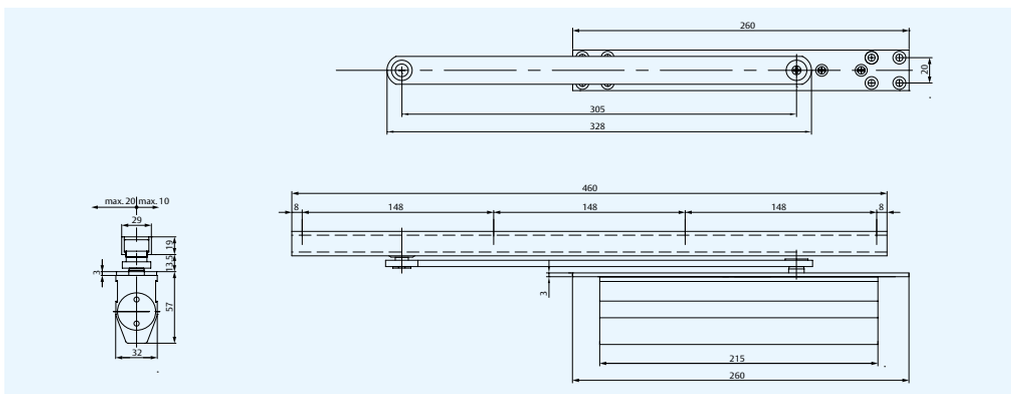


Codice	Finitura	L. Porte (mm)	Forza	Pezzi
DC826-----EV1-	Argento EV1	950	EN 3	1

Corpo e braccio

Caratteristiche tecniche

Forza di chiusura fissa	EN 3
Larghezza anta	950 mm
Adatto per porte tagliafuoco e tagliafumo	si
Direzione apertura anta singola	mano destra/sinistra
Velocità di chiusura	Variabile tra 115° - 0°
Colpo finale	Variabile tra 15° - 0°
Certificato in accordo a	EN 1154
Marchio CE per i sistemi di chiusura	Si
Peso	1.9 kg
Dimensioni (L x A x P)	260 x 57 x 32 mm



Fermo meccanico A278

Codice	Finitura	Abbinamenti	Pezzi
DCA278-----	-	DC175	1



Ammortizzatore di apertura A279

Codice	Finitura	Abbinamenti	Pezzi
DCA279-----	-	DC175	1

Serie DC850 NOVITÀ 2025

- Chiudiporta nascosto con tecnologia Cam-Motion® al quale aggiungere braccio a slitta ridotto G896 o braccio a slitta standard G897
- Conforme ai requisiti per le costruzioni prive di barriere architettoniche: CEN TR 15894
- Forza di chiusura regolabile EN 2-4 tramite vite secondo la norma EN 1154
- Adatto per porte tagliafuoco e tagliafumo
- Per porte a battente 850 mm (EN 2), 950 mm (EN 3), 1100 mm (EN 4)
- Solo per porte a battente

Caratteristiche

- Adatto per porte destre e sinistre
- Velocità di chiusura e colpo finale regolabili dall'alto tramite valvole di regolazione
- Valvole indipendenti e termodinamiche per garantire una performance costante nelle diverse condizioni di temperatura
- Angolo di apertura fino a 120°
- Versioni con asse prolungato di 4 mm
- Finiture personalizzate disponibili solo su richiesta
- Certificazione **CE**



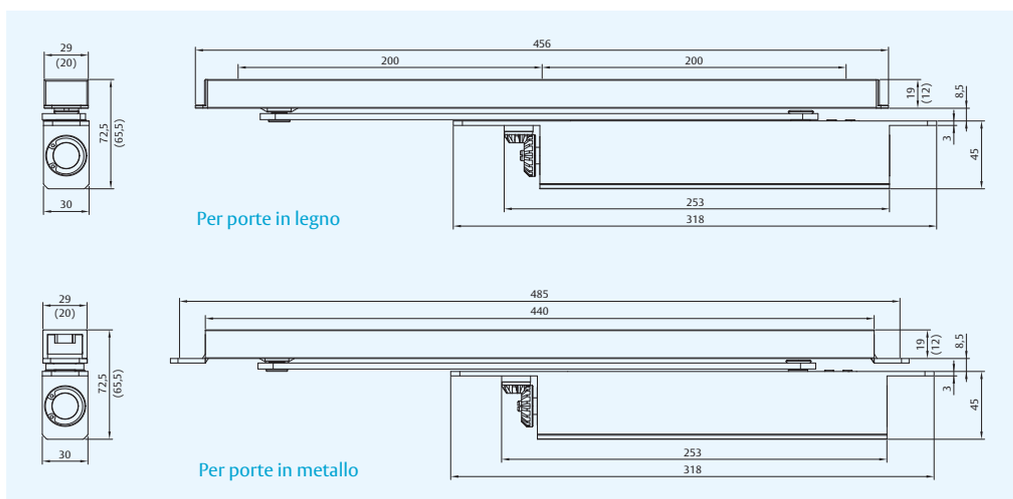
Nota: braccio a slitta da acquistare a parte

Solo corpo
Corpo e braccio G896
Corpo con asse prolungato
4 mm e braccio

Codice	Finitura	L. Porte (mm)	Forza	Pezzi
DC850-----EV1-	Argento EV1	850 - 1100	EN 2-4	1
DC850---1--EV1-	Argento EV1	850 - 1100	EN 2-4	1
DC850-4----EV1-	Argento EV1	850 - 1100	EN 2-4	1

Caratteristiche tecniche

Forza di chiusura regolabile	EN 2-4
Larghezza anta	850 mm - 1100 mm
Adatto per porte tagliafuoco e tagliafumo	Sì
Direzione apertura anta singola	Mano destra/sinistra
Velocità di chiusura	Variabile tra 120° - 7°
Colpo finale	Variabile tra 7° - 0°
Angolo di apertura	Circa 120°
Certificato in accordo a	EN 1154
Peso	1,2 kg
Dimensioni (L x A x P)	254 x 45 x 30 mm
Certificato	EN 1154
Marchio CE per i sistemi di chiusura	Sì



Serie DC870 NOVITÀ 2025

- Chiudiporta nascosto con tecnologia Cam-Motion® al quale aggiungere braccio a slitta ridotto G896 o braccio a slitta standard G897
- Conforme ai requisiti per le costruzioni prive di barriere architettoniche: CEN TR 15894
- Forza di chiusura regolabile EN 3-6 tramite vite secondo la norma EN 1154
- Adatto per porte tagliafuoco e tagliafumo
- Per porte a battente 950 mm (EN 3), 1100 mm (EN 4), 1250 mm (EN 5), 1400 mm (EN 6)
- Solo per porte a battente

Caratteristiche

- Adatto per porte destre e sinistre
- Velocità di chiusura e colpo finale regolabili dall'alto tramite valvole di regolazione
- Valvole indipendenti e termodinamiche per garantire una performance costante nelle diverse condizioni di temperatura
- Angolo di apertura fino a 120°
- Versioni con asse prolungato di 4 mm
- Finiture personalizzate disponibili solo su richiesta
- Certificazione **CE**



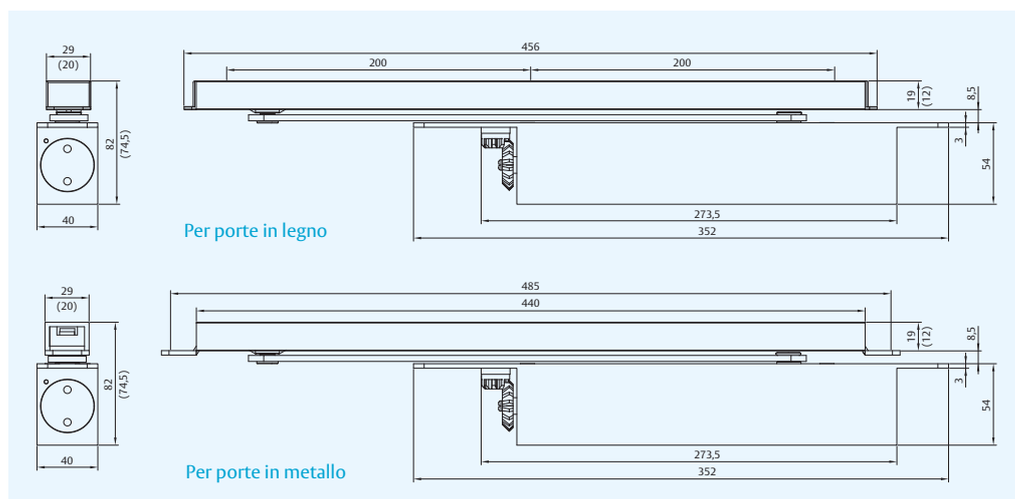
Nota: braccio a slitta da acquistare a parte

Solo corpo
Corpo e braccio G896
Corpo con asse prolungato
4 mm e braccio

Codice	Finitura	L. Porte (mm)	Forza	Pezzi
DC870-----EV1-	Argento EV1	950 - 1400	EN 3-6	1
DC870---1--EV1-	Argento EV1	950 - 1400	EN 3-6	1
DC870-4----EV1-	Argento EV1	950 - 1400	EN 3-6	1

Caratteristiche tecniche

Forza di chiusura regolabile	EN 3-6
Larghezza anta	950 mm - 1400 mm
Adatto per porte tagliafuoco e tagliafumo	Sì
Direzione apertura anta singola	Mano destra/sinistra
Velocità di chiusura	Variabile tra 120° - 7°
Colpo finale	Variabile tra 7° - 0°
Angolo di apertura	Circa 120°
Certificato in accordo a	EN 1154
Peso	2,15 kg
Dimensioni (L x A x P)	274 x 54 x 40 mm
Certificato	EN 1154
Marchio CE per i sistemi di chiusura	Sì





Braccio a slitta G896

Caratteristiche

- Braccio a slitta di dimensioni ridotte (19,8x12 mm) con tappo incluso

Codice	Finitura	Abbinamenti	Pezzi
DCG896-----EV1-	Argento EV1	DC850-DC870	1



Braccio a slitta G897

Caratteristiche

- Braccio a slitta di dimensioni standard (29x19 mm) con tappo incluso

Codice	Finitura	Abbinamenti	Pezzi
DCG897-----EV1-	Argento EV1	DC850-DC870	1



Fermaporta A184

Caratteristiche

- Fermaporte meccanico per porte che devono essere occasionalmente bloccate in apertura
- Facilità di montaggio
- Non omologato per porte tagliafuoco e tagliafumo

Codice	Finitura	Abbinamenti	Pezzi
DCA184-----	-	G896	1



Fermaporta A278

Caratteristiche

- Fermaporte meccanico per porte che devono essere occasionalmente bloccate in apertura
- Facilità di montaggio
- Non omologato per porte tagliafuoco e tagliafumo

Codice	Finitura	Abbinamenti	Pezzi
DCA278-----	-	G897	1

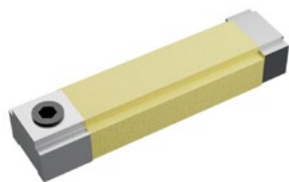


Ammortizzatore di apertura A182

Caratteristiche

- Impedisce che la porta e la relativa maniglia urtino la parete nella fase di apertura
- Facilità di montaggio
- Ammortizzatore di apertura regolabile fino a un angolo di apertura massimo di 105°

Codice	Finitura	Abbinamenti	Pezzi
DCA182-----	-	G896	1

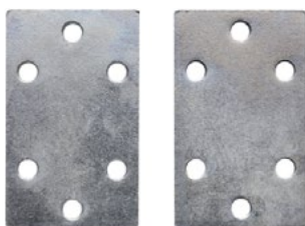


Ammortizzatore di apertura A279

Caratteristiche

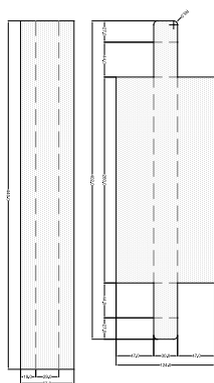
- Impedisce che la porta e la relativa maniglia urtino la parete nella fase di apertura
- Facilità di montaggio
- Ammortizzatore di apertura regolabile fino a un angolo di apertura massimo di 130°

Codice	Finitura	Abbinamenti	Pezzi
DCA279-----	-	DC175-G897	1



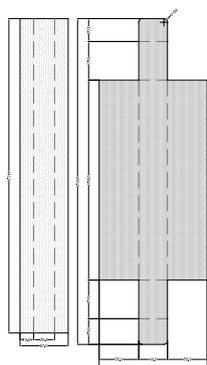
Piastra di fissaggio DCSP6009454 & _55

Codice	Finitura	Abbinamenti	Pezzi
DCSP-6009454	Zincata	DC850	1
DCSP-6009455	Zincata	DC870	1



Kit adesivo intumescente DCSP-6009452

Codice	Finitura	Abbinamenti	Pezzi
DCSP-6009452	-	DC850	1



Kit adesivo intumescente DCSP-6009453

Codice	Finitura	Abbinamenti	Pezzi
DCSP-6009453	-	DC870	1

Serie DC620G

- Adatto a cancelli pedonali non pannellati
- Forza fissa
- Per ante di cancelli ad azione singola fino a 1000 mm di larghezza



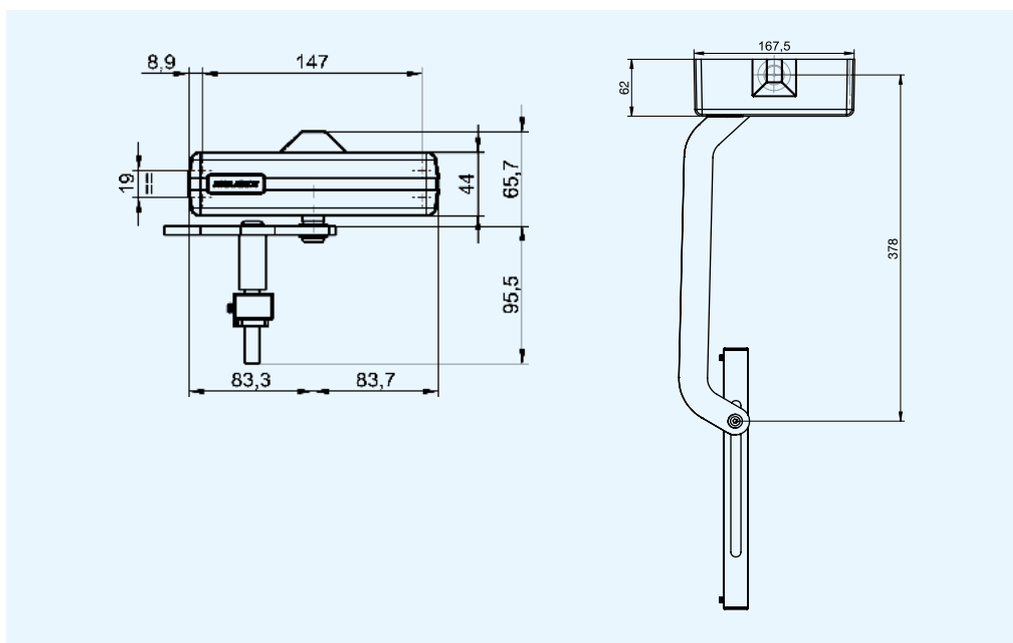
Caratteristiche

- Chiudicancello con corpo in ghisa per uso non gravoso
- Forza fissa adatta a cancelli di larghezza fino a 1000 mm
- Velocità di chiusura e del colpo finale indipendenti e controllate da valvole termostatiche per garantire tempi di chiusura stabili a temperature diverse
- Braccio a slitta anti-schiacciamento per maggiore sicurezza
- Apertura morbida e chiusura forte
- Adatto a cancelli con o senza barre sporgenti
- Facile da installare, senza la necessità di effettuare saldature
- Fornito completo di piastre di fissaggio, braccio a slitta e viti di montaggio
- Finiture anti-corrosione

Codice	Finitura	L. Ante (mm)	Peso anta (kg)	Pezzi
DC620G-----EV1-	Argento EV1	1000	80	1
DC620G-----9016	Bianco RAL9016	1000	80	1
DC620G-----9004	Nero RAL9004	1000	80	1

Caratteristiche tecniche

Larghezza cancello fino a	1000 mm
Pretensionamento regolabile	Sì
Direzione di apertura cancello	Destra/Sinistra
Velocità di chiusura	Variabile tra 180° e 20°
Velocità del colpo finale	Variabile tra 20° e 0°
Peso	5,7 kg
Dimensioni (L x A x P)	167,5 x 68,5 x 62 mm



Serie DC650G

- Adatto a cancelli pedonali non pannellati
- Forza fissa
- Per ante di cancelli ad azione singola fino a 1250 mm di larghezza



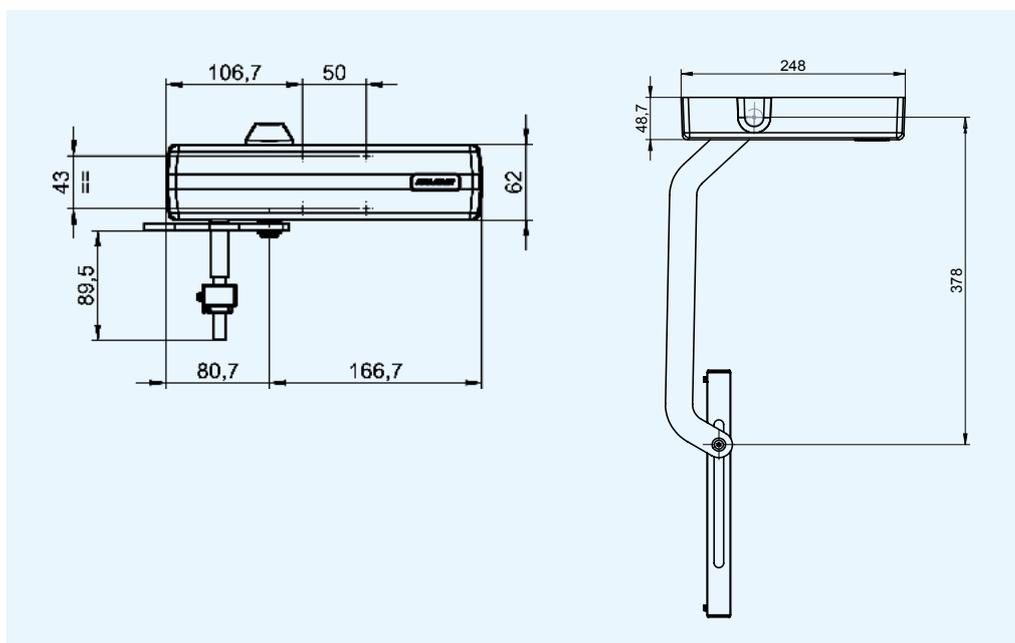
Caratteristiche

- Chiudicancello con corpo in ghisa per uso gravoso
- Forza fissa adatta a cancelli di larghezza fino a 1250 mm
- Velocità di chiusura e colpo finale indipendenti e controllate da valvole termostatiche per garantire tempi di chiusura stabili a temperature diverse
- Braccio a slitta anti-schiacciamento per maggiore sicurezza
- Apertura morbida e chiusura forte
- Adatto a cancelli con o senza barre sporgenti
- Facile da installare, senza la necessità di effettuare saldature
- Fornito completo di piastre di fissaggio, braccio a slitta e viti di montaggio
- Finiture anti-corrosione

Codice	Finitura	L. Anta (mm)	Peso anta (kg)	Pezzi
DC650G-----EV1-	Argento EV1	1250	100	1
DC650G-----9016	Bianco RAL9016	1250	100	1
DC650G-----9004	Nero RAL9004	1250	100	1

Caratteristiche tecniche

Larghezza cancello fino a	1250 mm
Pretensionamento regolabile	Sì
Direzione di apertura cancello	Apertura a destra/sinistra
Velocità di chiusura	Variabile tra 180° e 20°
Velocità del colpo finale	Variabile tra 20° e 0°
Peso	7 kg
Dimensioni (L x A x P)	248 x 79 x 49 mm



Serie DC680G

- Adatto a cancelli pedonali non pannellati
- Forza regolabile
- Per anta di cancelli ad azione singola da 600 mm a 1400 mm di larghezza



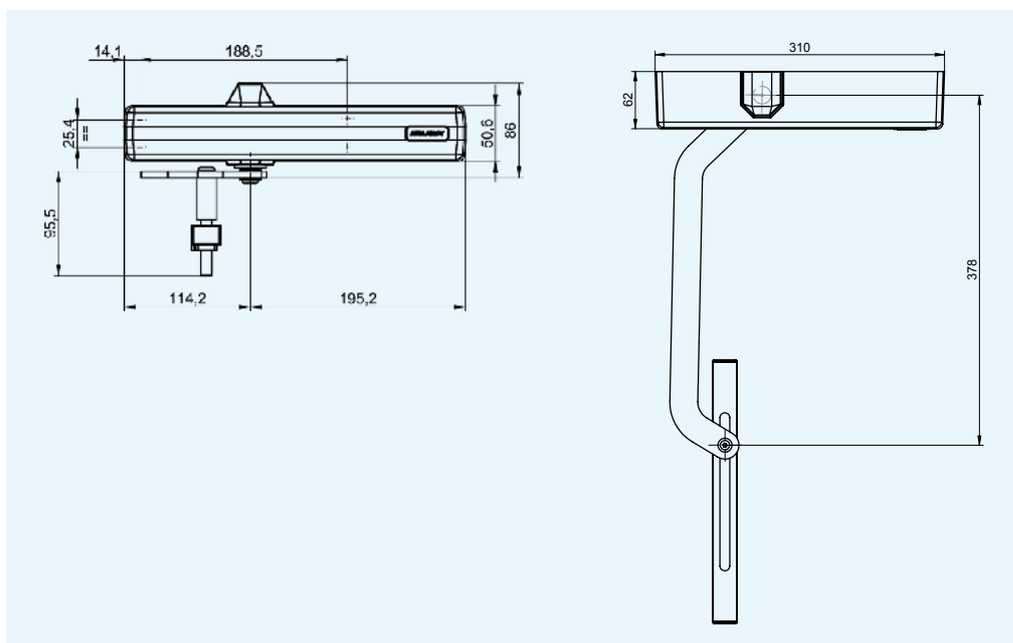
Caratteristiche

- Chiudicancello con corpo in ghisa per uso gravoso
- Forza variabile adatta a cancelli di larghezza da 600 mm a 1400 mm
- Velocità di chiusura e colpo finale indipendenti e controllate da valvole termostatiche per garantire tempi di chiusura stabili a temperature diverse
- Braccio a slitta anti-schiacciamento per maggiore sicurezza
- Apertura morbida e chiusura forte
- Adatto a cancelli con o senza barre sporgenti
- Facile da installare, senza la necessità di effettuare saldature
- Fornito completo di piastre di fissaggio, braccio a slitta e viti di montaggio
- Finiture anti-corrosione

Codice	Finitura	L. Ante (mm)	Peso anta (kg)	Pezzi
DC680G-----EV1-	Argento EV1	Da 600 a 1400	120	1
DC680G-----9016	Bianco RAL9016	Da 600 a 1400	120	1
DC680G-----9004	Nero RAL9004	Da 600 a 1400	120	1

Caratteristiche tecniche

Regolabile per adattamento a cancelli di larghezza	da 600 mm a 1400 mm
Pretensionamento regolabile	Sì
Direzione di apertura cancello	Apertura a destra/sinistra
Velocità di chiusura	Variabile tra 180° e 20°
Velocità del colpo finale	Variabile tra 20° e 0°
Peso	7.8 kg
Dimensioni (L x A x P)	310 x 75 x 62 mm



Piastrine di montaggio per chiudicancello ASSA ABLOY

A623
Piastra di montaggio ad L per DC620G

Codice	Finitura	Abbinamenti	Pezzi
DCA623-----EV1-	Argento EV1	DC620G	1
DCA623-----9016	Bianco RAL9016	DC620G	1
DCA623-----9004	Nero RAL9004	DC620G	1

A624
Piastra di montaggio ad L per DC650G

Codice	Finitura	Abbinamenti	Pezzi
DCA624-----EV1-	Argento EV1	DC650G	1
DCA624-----9016	Bianco RAL9016	DC650G	1
DCA624-----9004	Nero RAL9004	DC650G	1

A625
Piastra di montaggio ad L per DC680G

Codice	Finitura	Abbinamenti	Pezzi
DCA625-----EV1-	Argento EV1	DC680G	1
DCA625-----9016	Bianco RAL9016	DC680G	1
DCA625-----9004	Nero RAL9004	DC680G	1

Cover per chiudicancello ASSA ABLOY

A626
Cover per DC620G

Codice	Finitura	Abbinamenti	Pezzi
DCA626-----EV1-	Argento EV1	DC620G	1
DCA626-----9016	Bianco RAL9016	DC620G	1
DCA626-----9004	Nero RAL9004	DC620G	1

A627
Cover per DC650G

Codice	Finitura	Abbinamenti	Pezzi
DCA627-----EV1-	Argento EV1	DC650G	1
DCA627-----9016	Bianco RAL9016	DC650G	1
DCA627-----9004	Nero RAL9004	DC650G	1

A628
Cover per DC680G

Codice	Finitura	Abbinamenti	Pezzi
DCA628-----EV1-	Argento EV1	DC680G	1
DCA628-----9016	Bianco RAL9016	DC680G	1
DCA628-----9004	Nero RAL9004	DC680G	1

AC630

- Piastrine di retrofit per chiudicancello MAB 620C-650C-680C

Codice	Finitura	Abbinamenti	Pezzi
DCAC630----EV1-	Argento EV1	MAB 620C-650C-680C	1
DCAC630----9016	Bianco RAL9016	MAB 620C-650C-680C	1
DCAC630----9004	Nero RAL9004	MAB 620C-650C-680C	1

AC622

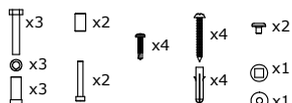
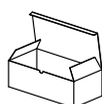
- Kit per chiudicancello con braccio, 2 staffe, slitta, perno, mozzo millerighe e pattino di scorrimento per DC620G-DC650G-DC680G

Codice	Finitura	Abbinamenti	Pezzi
DCA622-----EV1-	Argento EV1	DC620G-DC650G-DC680G	1
DCA622-----9016	Bianco RAL9016	DC620G-DC650G-DC680G	1
DCA622-----9004	Nero RAL9004	DC620G-DC650G-DC680G	1

AC631

- Kit sacchetto accessori di ricambio per chiudicancello DC620G-DC650G-DC680G

Codice	Finitura	Abbinamenti	Pezzi
DCAC631----9004	Nero RAL9004	DC620G-DC650G-DC680G	1



Serie DC630G

- Chiudi cancello verticale con tecnologia Cam-Motion® 3D e braccio a slitta
- Soddisfa i requisiti per l'abbattimento delle barriere architettoniche (EA / CEN TR 15894)
- Adatto a cancelli pedonali non pannellati
- Per ante di cancelli ad azione singola fino a 1300 mm di larghezza e 150 kg di peso
- Utilizzabile nelle quattro modalità: lato a spingere lato a tirare e con installazione a colonna o a muro
- Versioni per anta DIN destra o sinistra

Caratteristiche

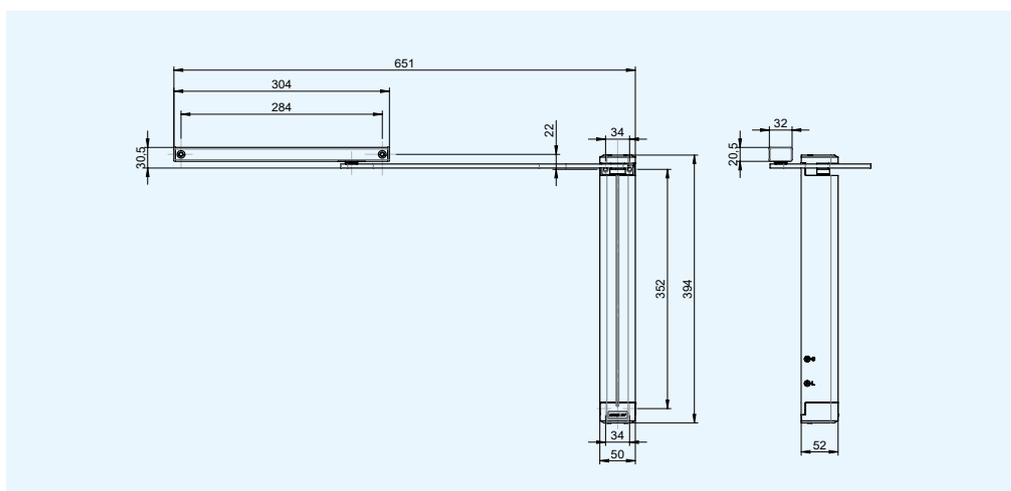
- Forza fissa adatta a cancelli di larghezza fino a 1300 mm
- Velocità di chiusura e del colpo finale indipendenti e controllate da valvole termostatiche per garantire tempi di chiusura stabili a temperature diverse
- Binario della guida anti schiacciamento e braccio anti-cesoiamento per maggiore sicurezza
- Apertura morbida e chiusura sicura
- Dotato di piastre di montaggio per applicazione a cancellata
- Facile da installare, senza la necessità di effettuare saldature
- Fornito completo di braccio a slitta e viti di montaggio
- Finiture anti-corrosione



Codice	Finitura	L. Ante (mm)	Peso anta (kg)	Pezzi
DC630G-L---EV1-	Argento EV1	1300	150	1
DC630G-R---EV1-	Argento EV1	1300	150	1
DC630G-L---9004	Nero RAL9004	1300	150	1
DC630G-R---9004	Nero RAL9004	1300	150	1

Caratteristiche tecniche

Peso cancello fino a	150 kg
Larghezza cancello fino a	1300 mm
Pretensionamento regolabile	Sì
Direzione di apertura cancello	Destra/Sinistra
Opzioni di montaggio	Lato a spingere/lato a tirare; montaggio a muro laterale o a colonna
Velocità di chiusura	Variabile fra 130° - 20°
Velocità del colpo finale	Variabile fra 20° - 0°
Peso	4,3 kg
Dimensioni (L x A x P)	394 x 50 x 52 mm





A152 Fermo meccanico per slitta
A153 Limitatore di apertura meccanico per slitta

Accessori

Codice	Finitura	Abbinamenti	Pezzi
DCA152-----	-	DC135-G143-G193-G195	1
DCA153-----	-	DC135-G143-G193-G195	1

Ricambi

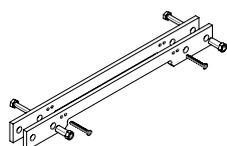
- Pattino

Codice	Finitura	Abbinamenti	Pezzi
MA062130	-	DC620G- DC650G- DC680G	1
DCSP-5-----	-	DC630G - G193 - G195	1

AC623

- Kit di ricambio (slitta, leva, pattino di scorrimento, tappi di copertura, viti)

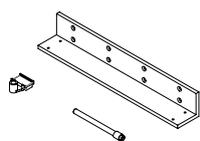
Codice	Finitura	Abbinamenti	Pezzi
DG6623-----EV1	Argento EV1	DC630G	1
DG6623-----9004	RAL9004	DC630G	1



Piastra di montaggio per inferriata

AC632

Codice	Finitura	Abbinamenti	Pezzi
DCAC632-----EV1-	Argento EV1	DC630G	1
DCAC632-----9004	Nero RAL9004	DC630G	1



Staffa di montaggio

AC633

Codice	Finitura	Abbinamenti	Pezzi
DCAC633-----EV1-	Argento EV1	DC630G	1
DCAC633-----9004	Nero RAL9004	DC630G	1

Chiudiporta serie DC450

- Chiudiporta a pavimento con forza di chiusura fissa per solette di piccolo spessore
- Misura unica del corpo con due forze di chiusura fisse EN 3 o EN 4 secondo la norma EN 1154
- Adatto per porte tagliafuoco e tagliafumo
- Per porte a battente e/o e ventola fino a 120 kg

Caratteristiche

- 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
- 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°
- Certificazione **CE**

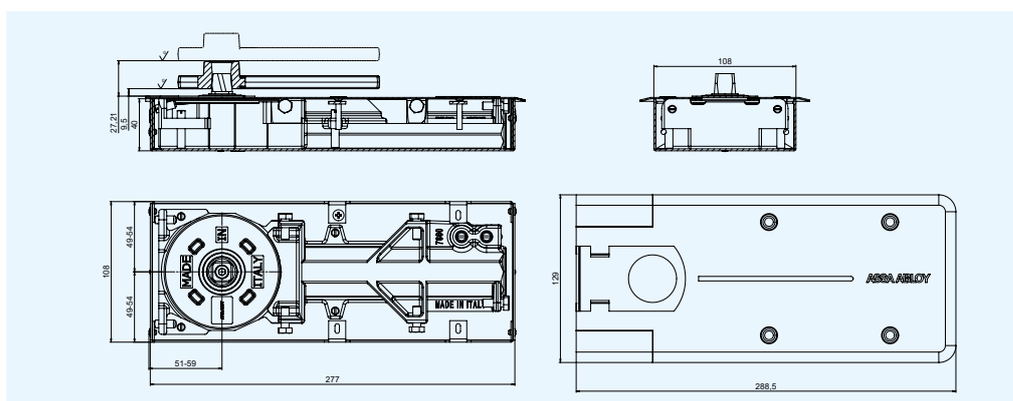
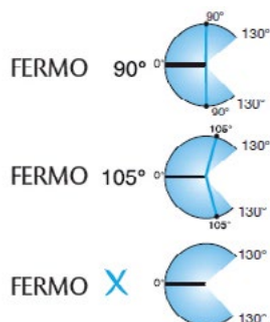


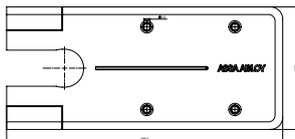
Nota: perno e piastra di copertura da acquistare a parte

	Codice	L. Porte (mm)	Forza	Pezzi	
Senza fermo	DC453.2 CE	DC450-----3-NHO	950	EN 3	1
	DC454.2 CE	DC450-----4-NHO	1100	EN 4	1
Fermo 90°	DC453.5	DC450-----3--90	950	EN 3	1
	DC454.5	DC450-----4--90	1100	EN 4	1
Fermo 105°	DC453.0	DC450-----3-105	950	EN 3	1
	DC454.0	DC450-----4-105	1100	EN 4	1

Caratteristiche tecniche

Forza di chiusura fissa	EN 3 EN 4
Larghezza anta	950 mm 1100 mm
Peso porta	Fino a 120 kg
Massimo angolo di apertura	130°
Velocità di chiusura variabile	130° - 15°
Colpo finale	15° - 0°
Peso	3,8 kg
Dimensioni (L x A x P)	277 x 40 x 108 mm
Regolazione in cassetta	Verticale 2 mm, laterale 10 mm; frontale 7 mm, angolare 2°
Direzione apertura anta	Porta sinistra/destra e porte a ventola
Modalità con arresto	90°/105°/Senza arresto
Certificato	EN 1154
Marchio CE per i sistemi di chiusura	Sì





Piastra di copertura AC619

Caratteristiche

- Piastra di copertura per DC450

Codice	Finitura	Abbinamenti	Brand	Pezzi
MA0619I0	Acciaio inox lucido	DC450	MAB	1
MA0619Q0	Acciaio inox satinato	DC450	MAB	1
DCCP619----DSSS	Acciaio inox satinato	DC450	ASSA ABLOY	1
DCCP619----DPSS	Acciaio inox lucido	DC450	ASSA ABLOY	1

Chiudiporta serie DC450EA

- Chiudiporta a pavimento con forza di chiusura fissa per solette sottili
- Misura unica del corpo con tre forzedi chiusura fisse EN 2, EN 3 o EN 4 secondo la norma EN 1154
- Adatto a porte tagliafuoco e tagliafumo
- Per porte ad azione singola e doppia fino a 120kg
- Rapido decremento della coppia di chiusura, che soddisfa i requisiti della normativa



Nota: perno e piastra di copertura da acquistare a parte

EA/CEN TR-15894, che rende il chiudiporta DC450EA adatto per l'installazione in accessi di edifici pubblici, nel rispetto del processo di abbattimento delle barriere architettoniche

Caratteristiche

- Controllo idraulico oltre 170° in entrambe le direzioni di apertura
- Velocità porta e velocità del colpo finale tramite valvole di regolazione frontali
- Struttura in ghisa
- Regolazione del corpo in tutte le direzioni all'interno della cassetta
- Cassetta a murare con rivestimento zincato a caldo
- Piastre di copertura e copriasoie in acciaio inox lucido o satinato e ottone lucido
- Perno intercambiabile da 0 a +30 mm
- Disponibile con fermo a 90°, 105° e senza fermo
- Per solette sottili
- Certificazione CE (solo versione senza fermo)

Senza fermo

DC452EA.2

DC453EA.2

DC454EA.2

Fermo 90°

DC452EA.5

DC453EA.5

DC454EA.5

Fermo 105°

DC452EA.0

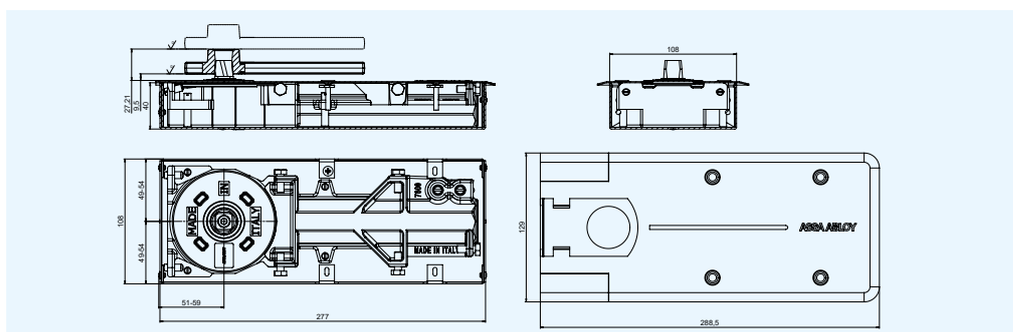
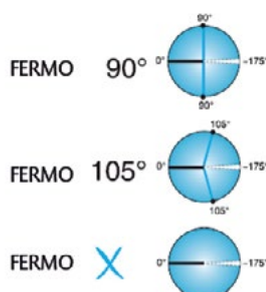
DC453EA.0

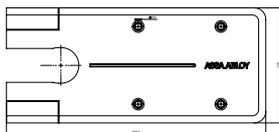
DC454EA.0

Codice	L. Porte (mm)	Forza	Pezzi
DC450EA---2-NHO	850	EN 2	1
DC450EA---3-NHO	950	EN 3	1
DC450EA---4-NHO	1100	EN 4	1
DC450EA---2--90	850	EN 2	1
DC450EA---3--90	950	EN 3	1
DC450EA---4--90	1100	EN 4	1
DC450EA---2-105	850	EN 2	1
DC450EA---3-105	950	EN 3	1
DC450EA---4-105	1100	EN 4	1

Caratteristiche tecniche

Forza di chiusura fissa	EN 2 EN 3 EN 4
Larghezza porta fino a	850 mm 950 mm 1100 mm
Peso max porta	120 kg
Angolo di apertura max	170°
Velocità di chiusura	Variabile tra 170 e 15°
Velocità del colpo finale	Variabile tra 15° e 0°
Freno all'apertura	No
Peso	3,9 kg
Dimensioni (L x A x P)	277 x 40 x 108 mm
Regolazione del corpo cassetta	verticale 2mm, laterale 6 mm, frontale 7 mm, angolare 4
Direzione di apertura dell'anta	Destra/Sinistra o doppia azione
Fermaporta	90°/105°/senza fermo
Certificazione in conformità	EN 1154
Marchatura CE per prodotti edili	Si
Adatto a porte tagliafuoco	Si





Piastra di copertura CP619

Caratteristiche

- Piastra di copertura CP619

Codice	Finitura	Abbinamenti	Brand	Pezzi
DCCP619---DSSS	Acciaio inossidabile opaco	DC450EA	ASSA ABLOY	1
DCCP619---DPSS	Acciaio inossidabile lucido	DC450EA	ASSA ABLOY	1

Per bracci e perni vedere da pagina 505-509.

Chiudiporta serie DC477

- Chiudiporta a pavimento con forza regolabile adatto per porte pesanti o per uso gravoso
- Forza regolabile EN 2-4 secondo la norma EN 1154
- Adatto per porte tagliafuoco e taglia fumo
- Per porte a battente e/o a ventola fino a 170 kg

Caratteristiche

- Apertura consentita fino a 150° nei due sensi di apertura
- 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°
- Certificazione **CE**



Nota: perno e piastra di copertura da acquistare a parte

Codice	L. Porte (mm)	Forza	Pezzi
DC477-----NHO	850 - 1100	EN 2-4	1
DC477-----90	850 - 1100	EN 2-4	1
DC477-----105	850 - 1100	EN 2-4	1

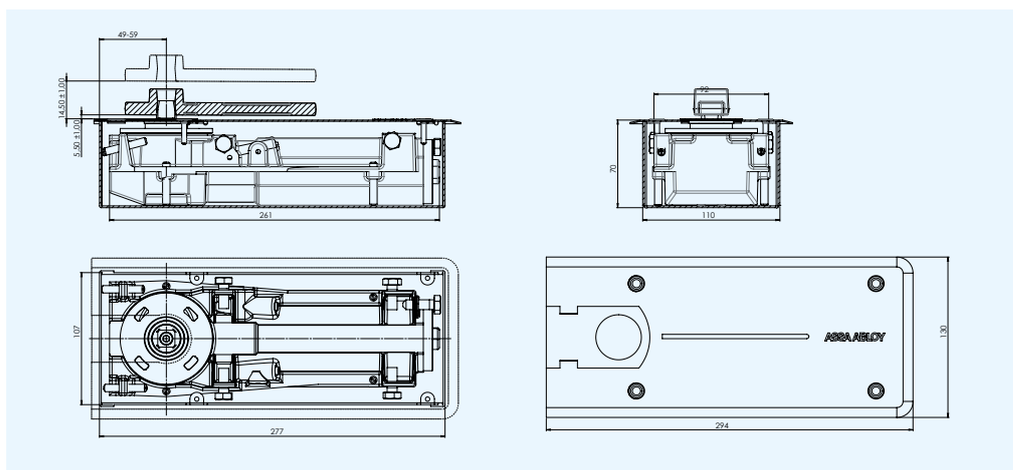
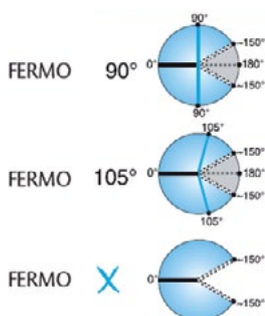
Senza fermo DC477.2

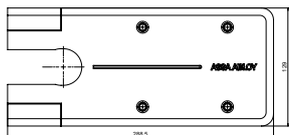
Fermo 90° DC477.5

Fermo 105° DC477.0

Caratteristiche tecniche

Forza di chiusura fissa	EN 2-4
Larghezza anta	850 mm - 1100 mm
Peso massimo consentito	170 kg
Adatto per porte tagliafuoco e tagliafumo	Sì
Direzione apertura anta singola	Porte destre/sinistre e porte a ventola
Velocità di chiusura	Regolabile tra 150° - 15°
Colpo finale	Regolabile tra 15° - 0°
Dispositivi di fermo	90°/105°/senza fermo
Peso	5,4 kg
Dimensioni (L x A x P)	277 x 70 x 110 mm
Certificato	EN 1154
Marchio CE per i sistemi di chiusura	Sì





Piastra di copertura AC534

Caratteristiche

- Piastra di copertura

Codice	Finitura	Abbinamenti	Brand	Pezzi
MA0534IO	Acciaio inox lucido	DC477	MAB	1
MA0534QO	Acciaio inox satinato	DC477	MAB	1
MA0534PO	Ottone lucido	DC477	MAB	1
DCCP534----DSSS	Acciaio inox satinato	DC477	ASSA ABLOY	1
DCCP534----DPSS	Acciaio inox lucido	DC477	ASSA ABLOY	1

Custodia a murare - Ricambio - AC533

Caratteristiche

- Custodia a murare per DC477 - Ricambio

Codice	Finitura	Abbinamenti	Pezzi
MA0533SO	Acciaio zincato	DC477	1

Per bracci e perni vedere da pagina 505-509.



Chiudiporta serie DC475

- Chiudiporta a pavimento con forza regolabile adatto per porte pesanti o per uso gravoso
- Forza regolabile EN 3-6 secondo la norma EN 1154
- Adatto per porte tagliafuoco e tagliafumo
- Per porte a battente e/o a ventola fino a 300 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
- Perna intercambiabili da 0 a +30 mm
- Disponibile nella versione senza fermo, con fermo a 90° e con fermo a 105°
- Certificazione **CE**

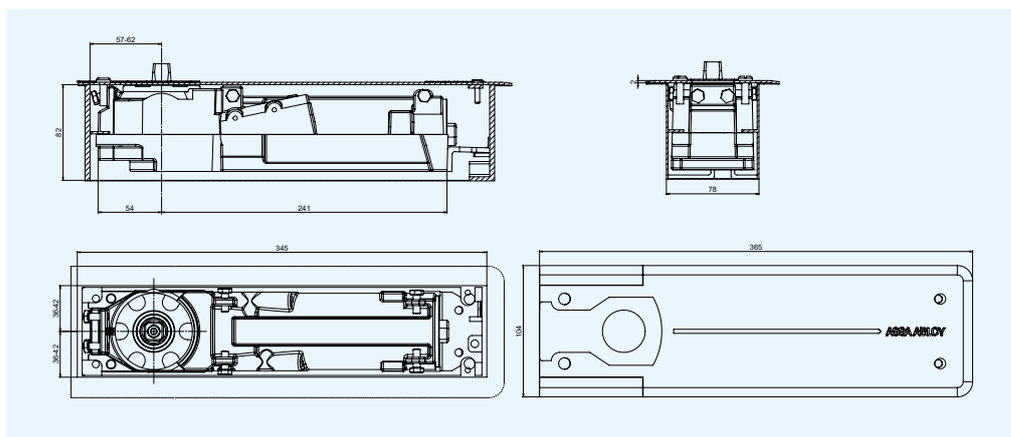
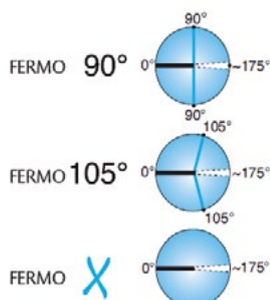
Nota: perno e piastra di copertura da acquistare a parte

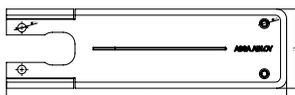
DC475.2 Senza fermo
DC475.5 Fermo 90°
DC475.0 Fermo 105°

Codice	L. Porte (mm)	Forza	Pezzi
DC475-----NHO	950 - 1400	EN 3-6	1
DC475-----90	950 - 1400	EN 3-6	1
DC475-----105	950 - 1400	EN 3-6	1

Caratteristiche tecniche

Forza di chiusura regolabile	EN 3-6
Larghezza anta	950 mm - 1400 mm
Peso massimo consentito	300 kg
Adatto per porte tagliafuoco e tagliafumo	Sì
Direzione apertura anta singola	Porte destre/sinistre e porte a ventola
Velocità di chiusura	Regolabile tra 150° - 15°
Colpo finale	Regolabile tra 15° - 0°
Dispositivi di fermo	90°/105°/senza fermo
Peso	7,3 kg
Dimensioni (L x A x P)	345 x 82 x 78 mm
Certificato	EN 1154
Marchio CE per i sistemi di chiusura	Sì





Piastra di copertura AC269

Caratteristiche

- Piastra di copertura

Codice	Finitura	Abbonamenti	Brand	Pezzi
MA0269IO	Acciaio inox lucido	DC475	MAB	1
MA0269HO	Acciaio inox satinato	DC475	MAB	1
MA0269PO	Ottone lucido	DC475	MAB	1
DCCP269----DSSS	Acciaio inox satinato	DC475	ASSA ABLOY	1
DCCP269----DPSS	Acciaio inox lucido	DC475	ASSA ABLOY	1

Custodia a murare - Ricambio - AC270

Caratteristiche

- Custodia a murare - Ricambio

Codice	Finitura	Abbonamenti	Pezzi
MA0270SO	Acciaio zincato	DC475	1

Kit di sostituzione AC276

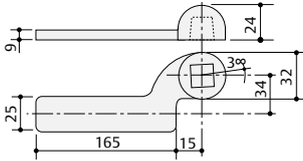
Caratteristiche

- Kit di sostituzione (viti, staffe di fissaggio) da MAB 7500 a DC475

Codice	Finitura	Abbonamenti	Pezzi
MA0276SO	Naturale	DC475	1

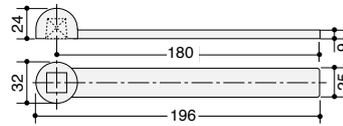


AC 1 Braccio inferiore destro in ottone naturale per porte a battente.
Cava quadro italiano.



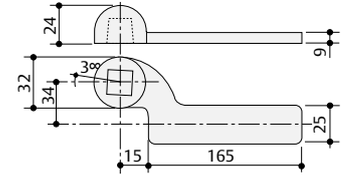
 max. 100

AC 2 Braccio inferiore in ottone naturale per porte a ventola.
Cava quadro italiano.



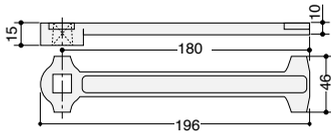
 max. 100

AC 3 Braccio inferiore sinistro in ottone naturale per porte a battente.
Cava quadro italiano.



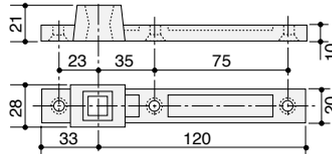
 max. 100

AC 50 Braccio inferiore in acciaio per porte a ventola.
Cava quadro italiano.



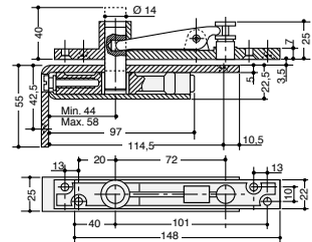
 max. 170

AC 115 Braccio inferiore reversibile in acciaio per porte a ventola.
Cava quadro italiano.



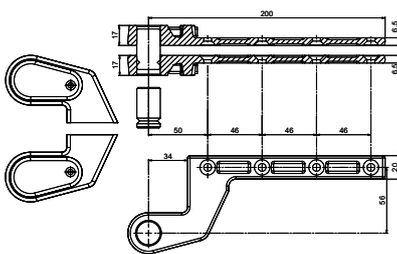
 max. 300

AC 118 Perno superiore per porte a ventola.
Punto di rotazione registrabile.

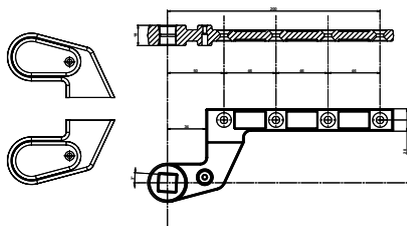


 max. 170

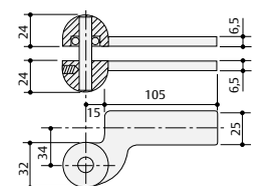
AC 384 Braccio superiore destro e sinistro in acciaio pieno, interasse 36 mm.



AC 583 Braccio destro e sinistro in acciaio per singola azione ante, interasse 36 mm.

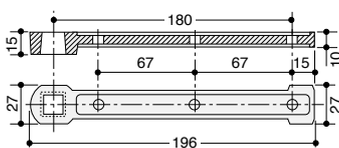


AC 7 Perno superiore in ottone naturale con cuscinetto a sfere per porte destre o sinistre.



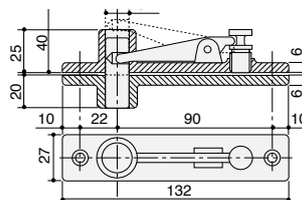
 max. 100

AC 213 Braccio inferiore in acciaio.
Cava quadro italiano.



 max. 170

AC 8 Perno superiore per porte a ventola.



 max. 300

AC 612 Gel riempitivo per chiudiporta a pavimento.

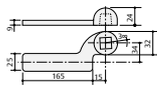
Nota: la confezione contiene 2 sacchetti bicomponente

- Serie DC420: 1 sacchetti
- Serie DC450: 1 sacchetto
- Serie DC477: 2 sacchetti
- Serie DC475: 2 sacchetti
- Serie MAB 7100: 1 sacchetto
- Serie MAB 7300: 2 sacchetti

Bracci inferiori in ottone

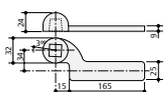
Caratteristiche

- Singola azione



AC1 - Per porte destre
Per perno italiano

AC279 - Per porte destre
con forature per perno italiano



AC3 - Per porte sinistre
Per perno italiano

AC278 - Per porte sinistre
con forature per perno italiano

Codice	Finitura	Abbinamenti	Portata (kg)	Quadro	Pezzi
MA0001KO	Ottone	*	100	Italiano	1
MA0001JO	Nichelato	*	100	Italiano	1
MA0279KO	Ottone	*	100	Italiano	1
MA0279JO	Nichelato	*	100	Italiano	1

MA0003KO	Ottone	*	100	Italiano	1
MA0003JO	Nichelato	*	100	Italiano	1
MA0278KO	Ottone	*	100	Italiano	1
MA0278JO	Nichelato	*	100	Italiano	1

* DC450-DC450EA-DC477-DC475-MAB7100-MAB7305

Bracci inferiori in ottone

Caratteristiche

- Doppia azione



AC2
Braccio per perno italiano

AC277
Braccio per perno italiano
con forature

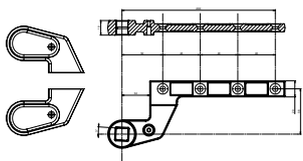
Codice	Finitura	Abbinamenti	Portata (kg)	Quadro	Pezzi
MA0002SO	Ottone	*	100	Italiano	1
MA0277SO	Ottone	*	100	Italiano	1

* DC450-DC450EA-DC477-DC475-MAB7100-MAB7305

Bracci inferiori in acciaio

Caratteristiche

- Singola azione



AC583
Braccio universale reversibile
con forature

AC392
Braccio universale reversibile
con forature

Codice	Finitura	Abbinamenti	Portata (kg)	Quadro	Pezzi
DCAC583---DEV1-	Argento	*	300	Italiano	1
DCAC583---D9004	Nero	*	300	Italiano	1
DCAC392---DEV1-	Argento	*	300	Tedesco	1
DCAC392---D9004	Nero	*	300	Tedesco	1

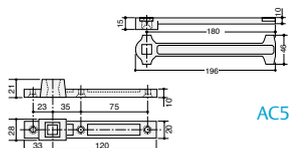
* DC450-DC450EA-DC477-DC475-MAB7100-MAB7305

* DC450-DC450EA-DC477-DC475

Bracci inferiori in acciaio

Caratteristiche

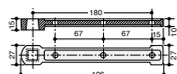
- Doppia azione
- Per porte a ventola



AC50

AC115 - Con forature

AC393 - Con forature



AC213

Codice	Finitura	Abbinamenti	Portata (kg)	Quadro	Pezzi
MA0050S0	Acciaio zincato	*	170	Italiano	1
MA0115S0	Acciaio zincato	*	300	Italiano	1
MA0393S0	Acciaio zincato	**	300	Tedesco	1
MA0213S0	Acciaio zincato	*	170	Italiano	1

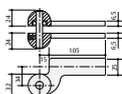
* DC450-DC450EA-DC477-DC475-MAB7100-MAB7305

** DC450-DC450EA-DC477-DC475

Perni superiori universali in ottone

Caratteristiche

- Singola azione



AC7 - Perno superiore reversibile con rotazione su cuscinetto

AC286 - Per porte a ventola con foratura

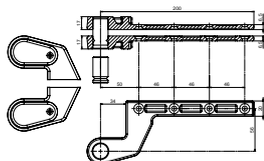
Codice	Finitura	Abbinamenti	Portata (kg)	Quadro	Pezzi
MA0007K0	Ottone	*	100	-	1
MA0007J0	Nichelato	*	100	-	1
MA0286K0	Ottone	*	100	-	1

* DC450-DC450EA-DC477-DC475-MAB7100-MAB7305

Bracci superiori in acciaio

Caratteristiche

- Singola azione



AC384
Braccio universale reversibile con forature

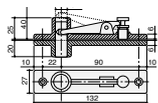
Codice	Finitura	Abbinamenti	Portata (kg)	Quadro	Pezzi
DCAC384---DEV1-	Argento	*	300	-	1
DCAC384---D9004	Nero	*	300	-	1

* DC450-DC450EA-DC477-DC475-MAB7100-MAB7305

Perni superiori universali in acciaio

Caratteristiche

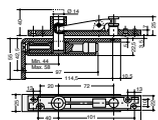
- Doppia azione



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	Pezzi
MA0008S0	Alluminio	*	300	-	1
MA0118S0	Nero	**	170	-	1
MA0375S0	Acciaio zincato	*	300	-	1

* DC450-DC450EA-DC477-DC475-MAB7100-MAB7305

** DC450-DC450EA-DC477-MAB7100-MAB7305

Prolunga del perno

Codice	Finitura	Abbinamenti	Portata (kg)	Quadro	Pezzi
MA0261Z0	Acciaio zincato	*	300	-	1

* Quadro italia + 23 mm

Blue Filler

Caratteristiche

- AC612 - Gel riempitivo

Nota: la confezione contiene

2 sacchetti bicomponente

- Serie DC420: 1 sacchetti
- Serie DC450: 1 sacchetto
- Serie DC477: 2 sacchetti
- Serie DC475: 2 sacchetti
- Serie MAB 7100: 1 sacchetto
- Serie MAB 7300: 2 sacchetti

Codice	Finitura	Abbinamenti	Portata (kg)	Quadro	Pezzi
MA0612S0	-	*	-	-	1

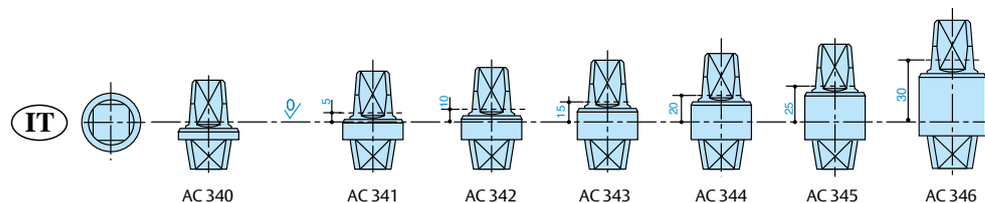
* Tutti i chiudiporta a pavimento



Perni

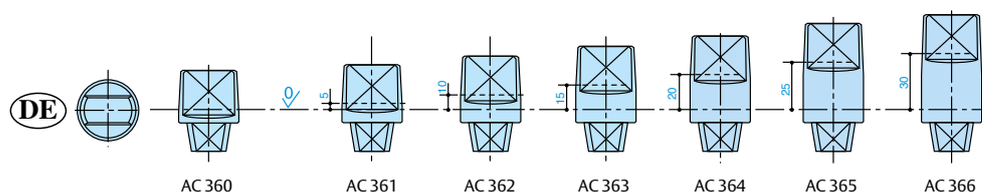
Caratteristiche

- AC340 Perno quadro italia
- AC360 Perno rettangolare tedesco



AC340 Perno quadro italia

Codice	Finitura	H Perno (mm)	Abbinamenti	Pezzi
MA0340S0	Acciaio zincato	h 0	DC450-DC450EA-DC477-DC475	1
MA0341S0	Acciaio zincato	h +5	DC450-DC450EA-DC477-DC475	1
MA0342S0	Acciaio zincato	h +10	DC450-DC450EA-DC477-DC475	1
MA0343S0	Acciaio zincato	h +15	DC450-DC450EA-DC477-DC475	1
MA0344S0	Acciaio zincato	h +20	DC450-DC450EA-DC477-DC475	1
MA0345S0	Acciaio zincato	h +25	DC450-DC450EA-DC477-DC475	1
MA0346S0	Acciaio zincato	h +30	DC450-DC450EA-DC477-DC475	1



AC360 - Perno rettangolare tedesco

Codice	Finitura	H Perno (mm)	Abbinamenti	Pezzi
MA0360S0	Acciaio zincato	h 0	DC450-DC450EA-DC477-DC475	1
MA0361S0	Acciaio zincato	h +5	DC450-DC450EA-DC477-DC475	1
MA0362S0	Acciaio zincato	h +10	DC450-DC450EA-DC477-DC475	1
MA0363S0	Acciaio zincato	h +15	DC450-DC450EA-DC477-DC475	1
MA0364S0	Acciaio zincato	h +20	DC450-DC450EA-DC477-DC475	1
MA0365S0	Acciaio zincato	h +25	DC450-DC450EA-DC477-DC475	1
MA0366S0	Acciaio zincato	h +30	DC450-DC450EA-DC477-DC475	1

Chiudiporta serie MAB 500

- Chiudiporta aereo con meccanismo a pignone cremagliera e fermaporta integrato
- Forza fissa di chiusura EN 2 o EN 3 secondo la norma EN 1154
- Per porte a battente 850 mm (EN 2) o 950 mm (EN 3) di larghezza



Caratteristiche

- Corpo in ghisa
- Custodia di finitura in ABS ad alta resistenza
- Due modelli a forza fissa EN 2 ed EN 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 scrocci particolarmente duri
- Ampia disponibilità di accessori per risolvere qualsiasi problema di montaggio
- Altre finiture possono essere disponibili su richiesta

502
Corpo e braccio a compasso

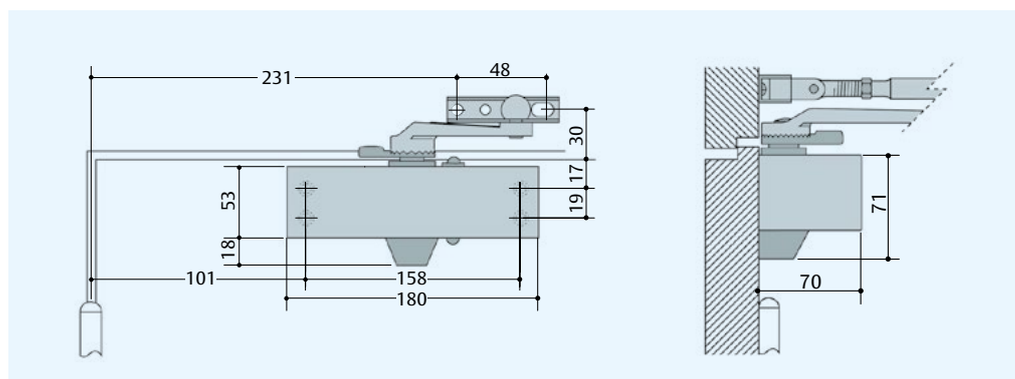
Codice	Finitura	Dimensioni (mm)	L. Porte (mm)	Forza	Pezzi
ME0502000	Argento	180 x 71	850	EN2	1
ME0502010	Bronzo	180 x 71	850	EN2	1
ME0502020	Oro	180 x 71	850	EN2	1
ME0502030	Nero	180 x 71	850	EN2	1
ME05020E0	Bianco	180 x 71	850	EN2	1

503
Corpo e braccio a compasso

ME0503000	Argento	180 x 71	950	EN3	1
ME0503010	Bronzo	180 x 71	950	EN3	1
ME0503020	Oro	180 x 71	950	EN3	1
ME0503030	Nero	180 x 71	950	EN3	1
ME05030E0	Bianco	180 x 71	950	EN3	1

Caratteristiche tecniche

Forza di chiusura fissa	EN 2 o EN 3
Larghezza anta	850 mm o 950 mm
Direzione apertura anta singola	Porte destre/sinistre
Velocità di chiusura	Regolabile tra 180° e 0°
Colpo finale	Regolabile tra 15° e 0° tramite tenditore del braccio
Peso	2,7 kg
Dimensioni (L x A x P)	180 x 71 x 70 mm
Dispositivo di arresto regolabile tra	140° - 70°



Braccio AC591

Caratteristiche

- Bracci a compasso - Ricambi

Braccio a compasso

Codice	Finitura	Abbinamenti	Pezzi
MA059100	Argento	502-503	1
MA059110	Bronzo	502-503	1
MA059120	Oro	502-503	1
MA059130	Nero	502-503	1
MA0591E0	Bianco	502-503	1

Piastre di montaggio AC74

Caratteristiche

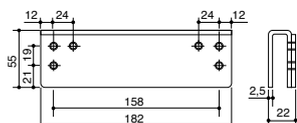
- Piastre di montaggio con braccio parallelo AC74
- Prodotto in esaurimento

Codice	Finitura	Abbinamenti	Pezzi
MA007400	Argento	502-503-564-DC564PLUS	1
MA007410	Bronzo	502-503-564-DC564PLUS	1
MA007420	Oro	502-503-564-DC564PLUS	1
MA007430	Nero	502-503-564-DC564PLUS	1
MA0074E0	Bianco	502-503-564-DC564PLUS	1

Piastre a cavaliere AC220

Caratteristiche

- Piastre a cavaliere
- Spessore vetro max 10 mm



Codice	Finitura	Abbinamenti	Pezzi
MA022000	Argento	502-503-564-DC564PLUS	1
MA022010	Bronzo	502-503-564-DC564PLUS	1
MA022020	Oro	502-503-564-DC564PLUS	1
MA022030	Nero	502-503-564-DC564PLUS	1
MA0220E0	Bianco	502-503-564-DC564PLUS	1



Cover in ABS - Ricambi - AC515

Codice	Finitura	Abbinamenti	Pezzi
MA051500	Argento	502-503	1
MA051510	Bronzo	502-503	1
MA051520	Oro	502-503	1
MA051530	Nero	502-503	1
MA0515E0	Bianco	502-503	1

Kit fermaporta - Ricambi - AC517

Codice	Finitura	Abbinamenti	Pezzi
MA051700	Argento	502-503-564-DC564PLUS	1
MA051720	Oro	502-503-564-DC564PLUS	1
MA051730	Nero	502-503-564-DC564PLUS	1

Kit perno fermaporta AC620

Codice	Finitura	Abbinamenti	Pezzi
MA062000	Argento	502-503-564-DC564PLUS	1
MA062010	Bronzo	502-503-564-DC564PLUS	1
MA062020	Oro	502-503-564-DC564PLUS	1
MA062030	Nero	502-503-564-DC564PLUS	1
MA0620E0	Bianco	502-503-564-DC564PLUS	1

Chiudiporta serie MAB 564

- Chiudiporta aereo con meccanismo a pignone cremagliera e fermaporta integrato
- Forza di chiusura variabile EN 2/3/4/5 secondo la norma EN 1154
- Per porte a battente 850 mm (EN 2), 950 mm (EN 3), 1100 mm (EN 4), 1250 mm (EN 4)



Caratteristiche

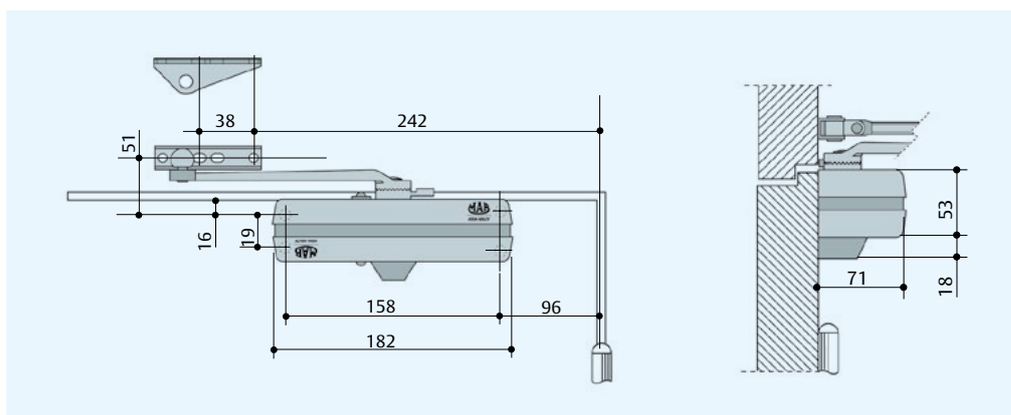
- Unico corpo in ghisa per tutte le forze
- Custodia di finitura in ABS ad alta resistenza
- Fermaporta integrato di facile e precisa regolazione
- Velocità di chiusura 180° - 10° circa, regolabile con valvola termostatica non critica. In caso di regolazione senza scatto assicura un controllo su tutto l'arco di chiusura
- Grazie al doppio braccio tenditore, è possibile regolare facilmente il colpo finale, consentendo sia una chiusura dolce che uno scatto potente anche con angoli ridotti, garantendo la chiusura anche in caso di serrature con scrocci particolarmente duri
- Ampia disponibilità di accessori per risolvere qualsiasi problema di montaggio
- Altre finiture possono essere disponibili su richiesta

Corpo e braccio a compasso

Codice	Finitura	L. Porte (mm)	Forza	Pezzi
ME6409000	Argento	850/950/1100/1250	EN 2/3/4/5	1
ME6409010	Bronzo	850/950/1100/1250	EN 2/3/4/5	1
ME6409020	Oro	850/950/1100/1250	EN 2/3/4/5	1
ME6409030	Nero	850/950/1100/1250	EN 2/3/4/5	1
ME64090E0	Bianco	850/950/1100/1250	EN 2/3/4/5	1

Caratteristiche tecniche

Forza di chiusura configurabile	EN 2/3/4/5
Larghezza anta	850 mm / 950 mm / 1100 mm / 1250 mm
Direzione apertura anta singola	Porte destre/sinistre
Velocità di chiusura	Regolabile tra 180° e 0°
Colpo finale	Regolabile tra 15° e 0° tramite tenditore del braccio
Peso	2,7 kg
Dimensioni (L x A x P)	182 x 53 x 71 mm
Dispositivo di arresto regolabile tra	140° - 70°





Braccio a compasso

Braccio AC592

Codice	Finitura	Abbinamenti	Pezzi
MA059200	Argento	564-DC564PLUS	1
MA059210	Bronzo	564-DC564PLUS	1
MA059220	Oro	564-DC564PLUS	1
MA059230	Nero	564-DC564PLUS	1
MA0592E0	Bianco	564-DC564PLUS	1

Piastre a cavaliere AC220

Caratteristiche

- Piastre a cavaliere
- Spessore vetro max 10 mm



Codice	Finitura	Abbinamenti	Pezzi
MA022000	Argento	502-503-564-DC564PLUS	1
MA022010	Bronzo	502-503-564-DC564PLUS	1
MA022020	Oro	502-503-564-DC564PLUS	1
MA022030	Nero	502-503-564-DC564PLUS	1
MA0220E0	Bianco	502-503-564-DC564PLUS	1

Cover in ABS - Ricambi - AC302



Codice	Finitura	Abbinamenti	Pezzi
MA030200	Argento	564	1
MA030210	Bronzo	564	1
MA030220	Oro	564	1
MA030230	Nero	564	1
MA0302E0	Bianco	564	1

Kit fermaporta - Ricambi - AC517

Codice	Finitura	Abbinamenti	Pezzi
MA051700	Argento	502-503-564-DC564PLUS	1
MA051720	Oro	502-503-564-DC564PLUS	1
MA051730	Nero	502-503-564-DC564PLUS	1

Kit perno fermaporta - AC620

Codice	Finitura	Abbinamenti	Pezzi
MA062000	Argento	502-503-564-DC564PLUS	1
MA062010	Bronzo	502-503-564-DC564PLUS	1
MA062020	Oro	502-503-564-DC564PLUS	1
MA062030	Nero	502-503-564-DC564PLUS	1
MA0620E0	Bianco	502-503-564-DC564PLUS	1

Chiudiporta serie MAB 7100

- Chiudiporta a pavimento con forza di chiusura fissa
- Unica dimensione di corpo per tre forze di chiusura EN 1, EN 2 o EN 3 secondo la norma EN 1154
- Per porte a battente e/o a ventola fino a 100 kg

Caratteristiche

- Universale per porte destre, sinistre e a ventola
- Adatto per porte in legno, metallo, vetro



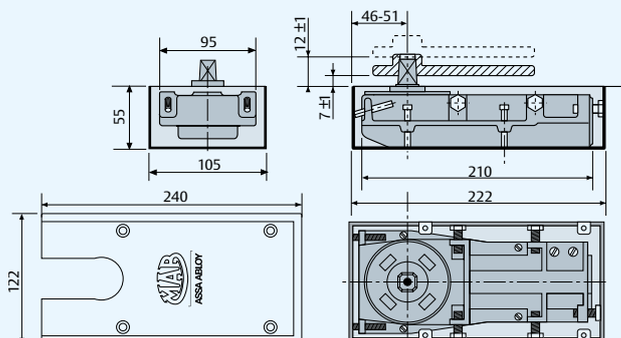
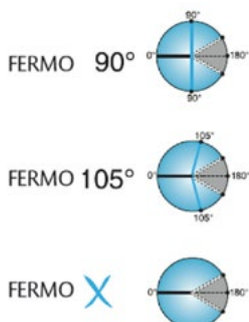
Nota: piastra di copertura da ordinare a parte

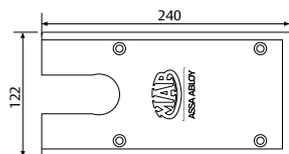
- Adatto per interni commerciali e residenziali grazie alle dimensioni compatte e al basso sforzo di apertura, ideale per bambini, anziani e disabili
- Regolazione in tutti i sensi per risolvere facilmente problemi di complanarità del pavimento senza necessità di smontare la porta
- Ampia regolazione 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°. Fermaporta 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
- Certificazione **CE**

	Codice	L. Porte (mm)	Forza	Pezzi
Senza fermo	7112 ME71910S0	750	EN 1	1
	7122 ME71920S0	850	EN 2	1
	7132 ME71930S0	950	EN 3	1
Fermo 90°	7115 ME71610S0	750	EN 1	1
	7125 ME71620S0	850	EN 2	1
	7135 ME71630S0	950	EN 3	1
Fermo 105°	7110 ME71110S0	750	EN 1	1
	7120 ME71120S0	850	EN 2	1
	7130 ME71130S0	950	EN 3	1

Caratteristiche tecniche

Forza di chiusura fissa	EN 1, EN 2 o EN 3
Larghezza anta	750 mm, 850 mm o 950 mm
Direzione apertura anta	Porta sinistra/destra e porte a ventola
Velocità di chiusura	Regolabile tra 180° - 15°
Colpo finale	Regolabile tra 15° - 0°
Modalità con arresto	90°/105°/Senza arresto
Peso	3,6 kg
Dimensioni (L x A x P)	222 x 55 x 105 mm
Peso massimo consentito	100 kg





Ricambio - Piastra di copertura AC532

Codice	Finitura	Abbinamenti	Pezzi
MA0530IO	Acciaio inox lucido	7100	1
MA0530QO	Acciaio inox satinato	7100	1
MA0530PO	Ottone lucido	7100	1

Ricambio - Custodia a murare AC531

Codice	Finitura	Abbinamenti	Pezzi
MA0529S0	Acciaio zincato	7100	1

Chiudiporta serie MAB 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

Caratteristiche

- Corpo in ghisa
- Universale per porte destre, sinistre e a ventola
- Adatto per porte in legno, metallo, vetro



Nota: piastra di copertura inox lucido inclusa

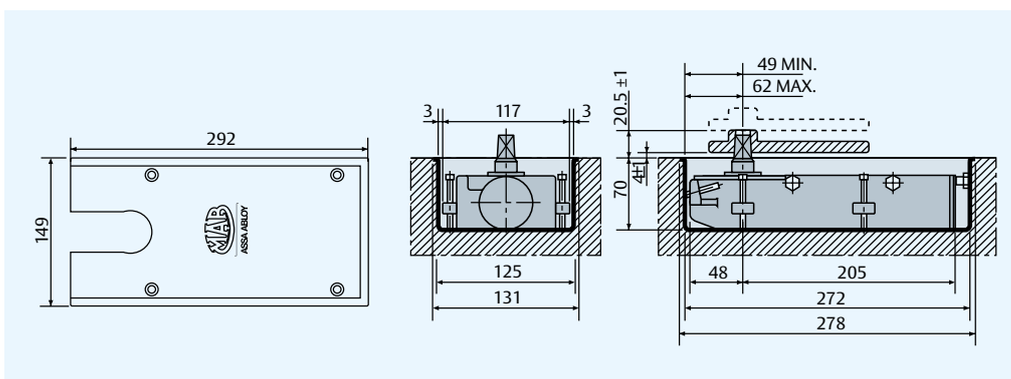
- Fermaporta 90° o multipunto tra 105° e 180°: effetto cerniera
- Regolazione in tutti i sensi per risolvere facilmente problemi di complanarità del pavimento senza necessità di smontare la porta
- Ampia regolazione verticale, 15 mm, per eliminare ogni attrito al suolo senza necessità di prolunghe del perno, o per montaggio sotto moquette
- 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 colpo finale regolato da valvola per assicurare il tipo di chiusura più adatto
- Finiture della piastra di copertura: inox lucido
- Disponibile con perno italiano: standard

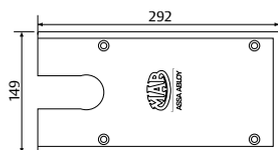
Fermo 90°
7305 Corpo e piastra

Codice	Finitura	L. Porte (mm)	Forza	Pezzi
ME7663010	Acciaio inox lucido	950	EN 3	1

Caratteristiche tecniche

Forza di chiusura fissa	EN 3
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
Dimensioni (L x A x P)	278 x 70 x 131 mm
Angolo massimo di apertura	180°
Peso massimo consentito	120 kg





Piastra di copertura AC532

Codice	Finitura	Abbinamenti	Pezzi
MA0532IO	Acciaio inox lucido	7305	1

Custodia a murare - Ricambio - AC531

Codice	Finitura	Abbinamenti	Pezzi
MA0531SO	Acciaio zincato	7305	1

Serie DC611

- Chiudiporta da architrave dal design compatto, compatibile con sezioni in alluminio a profilo ridotto
- Eccellente movimento di ritorno, consente un ri-allineamento perfetto agli 0°, rendendo il chiudiporta adatto per l'installazione sulle porte a vetro
- Rapido decremento della coppia di chiusura, che soddisfa i requisiti della normativa EA/ CEN TR-15894, che rende il chiudiporta DC611 adatto per l'installazione in accessi di edifici pubblici, nel rispetto del processo di abbattimento delle barriere architettoniche.
- Certificazione in conformità EN 1154, forza EN 2, EN 3 o EN 4 testato e certificato a oltre 1.000.000 di cicli

- Adatto a porte tagliafuoco e taglia-fumo, nella versione senza fermo
- Per porte ad azione singola o doppia fino a 120 kg

Caratteristiche

- Adatto per porte 850 mm (EN 2), 950 mm (EN 3) e 1100 mm (EN 4)
- Rapido decremento della coppia per un'apertura facile ed agevole per tutti, grazie alla tecnologia CamMotion® ad alta efficienza.
- Massimo angolo di apertura dell'anta 170° in entrambe le direzioni
- Velocità di chiusura regolabile fra 170° - 15°
- Colpo finale fra 15° - 0°
- Le valvole termodinamiche forniscono prestazioni costanti, indipendentemente dalla temperatura
- Velocità di chiusura e colpo finale facilmente regolabili, mediante valvole in posizione frontale
- Corpo in ghisa
- Gamma di perni intercambiabili per una installazione flessibile: 14, 18, 20, 21 e 24 mm
- Disponibile con fermo a 90° e senza fermo
- Certificazione **CE**

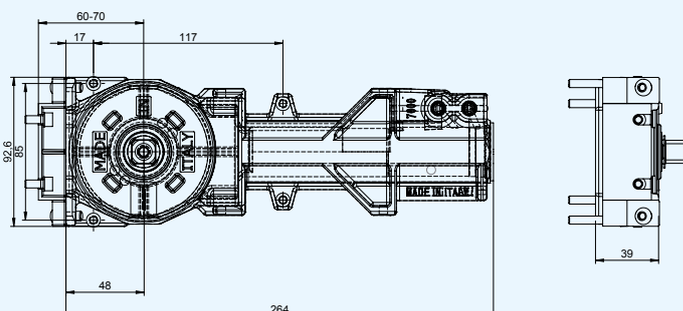
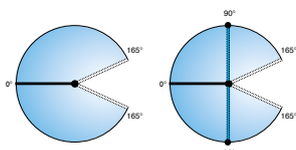


Nota: perno da acquistare a parte

	Codice	Finitura	L. Porte (mm)	Forza	Pezzi
Senza fermo	DC611-----2-NHO	Nero	850	EN 2	1
Senza fermo	DC611-----3-NHO	Nero	950	EN 3	1
Senza fermo	DC611-----4-NHO	Nero	1100	EN 4	1
Fermo a 90°	DC611-----2--90	Nero	850	EN 2	1
Fermo a 90°	DC611-----3--90	Nero	950	EN 3	1
Fermo a 90°	DC611-----4--90	Nero	1100	EN 4	1

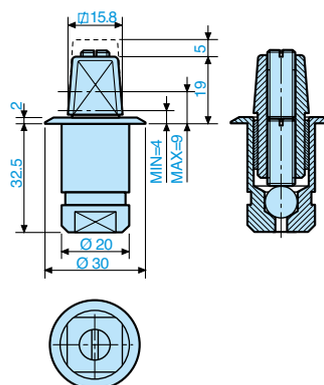
Caratteristiche tecniche

Forza di chiusura fissa	EN 2, EN 3 o EN 4
Larghezza dell'anta fino a	850 mm, 950 mm o 1100 mm
Peso massimo della porta	120 kg
Angolo apertura	Max 170°
Direzione apertura anta	Sinistra/Destra o doppia azione
Velocità di chiusura	Regolabile tra 170° - 15°
Colpo finale	Regolabile tra 15° - 0
Ammortizzazione all'apertura	No
Peso	3,9 kg
Dimensioni (L x A x P)	264 x 39 x 92,5 mm
Perno nelle lunghezze	14/18/20/21/24 mm
Fermo porta	90° / senza fermo
Certificazione di conformità	EN 1154
Marchatura CE per prodotti Edili	Si
Adatto per porte taglia Fuoco	Si, nelle versioni senza fermo



AC 246

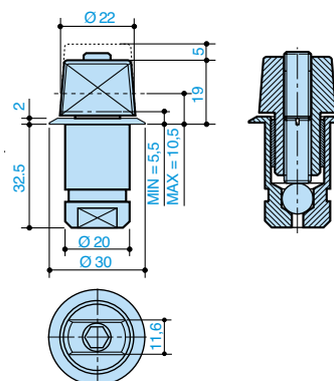
Piletta a murare regolabile,
perno quadro italiano.



 max. 120

AC 299

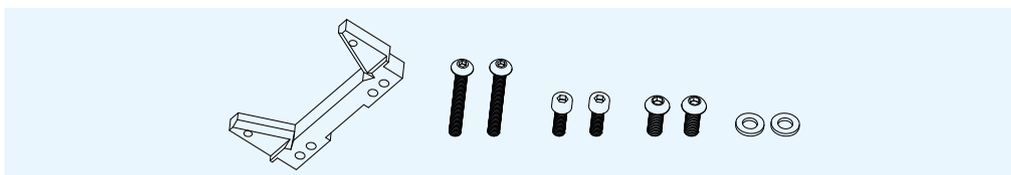
Piletta a murare regolabile,
perno rettangolare tedesco.



 max. 120

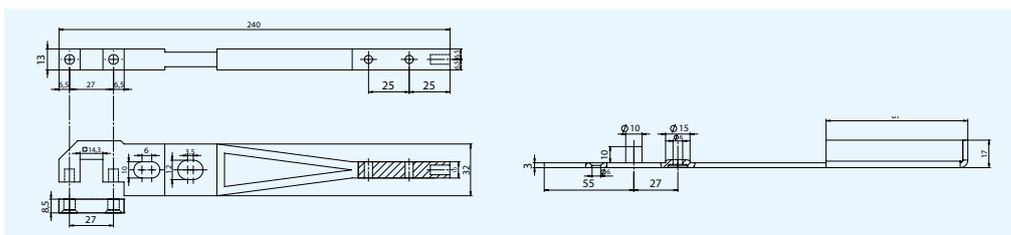
Kit retrofit 5600

Codice	Descrizione	Abbinamento	Pezzi
DCAC634-----40	Kit retrofit 5600/DC611	DC611	1



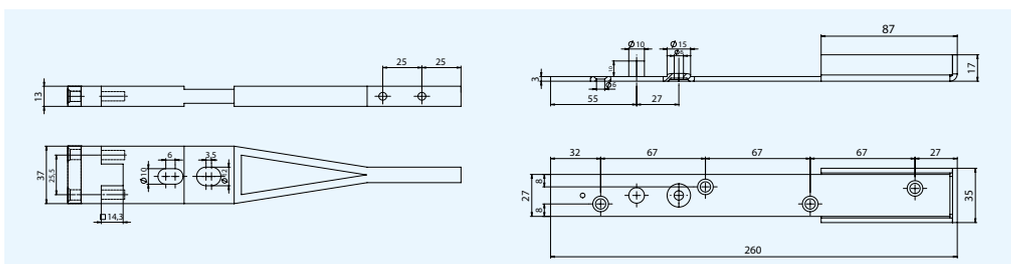
ARM 48

Codice	Descrizione	Abbinamento	Pezzi
DCARM48-----40	Kit braccio superiore per montaggio laterale e piastra di rinforzo	DC611	1



ARM 98

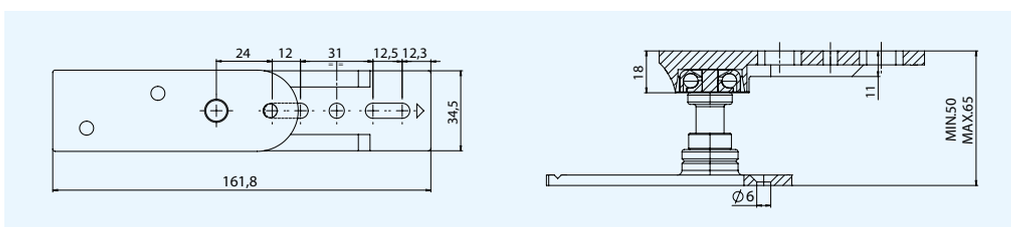
Codice	Descrizione	Abbinamento	Pezzi
DCARM98-----40	Kit braccio superiore per montaggio posteriore e piastra di rinforzo	DC611	1



BPIVOT 39

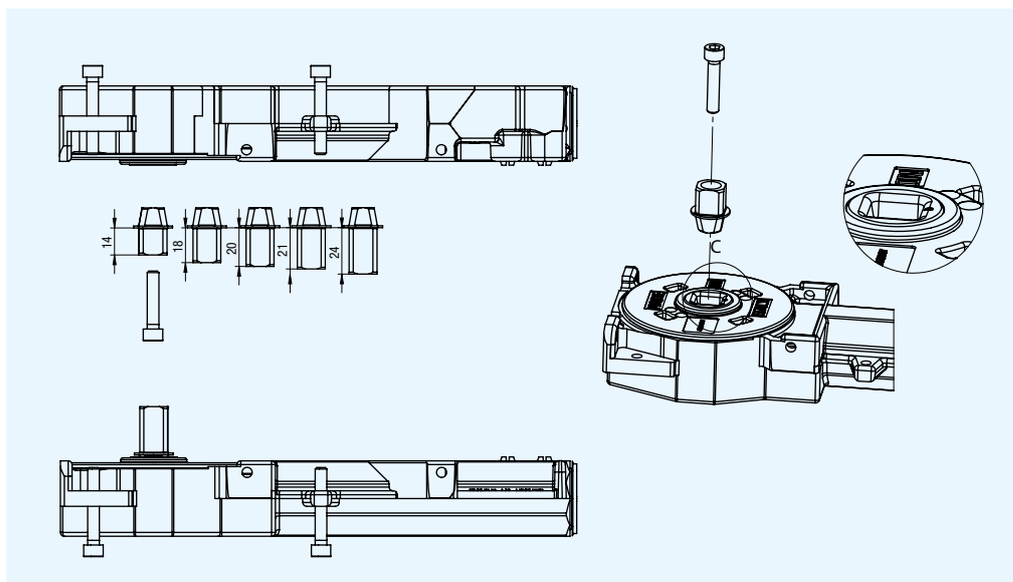
max. 120 Kg

Codice	Descrizione	Abbinamento	Pezzi
DCBPIVOT39---40	Perno inferiore regolabile	DC611	1



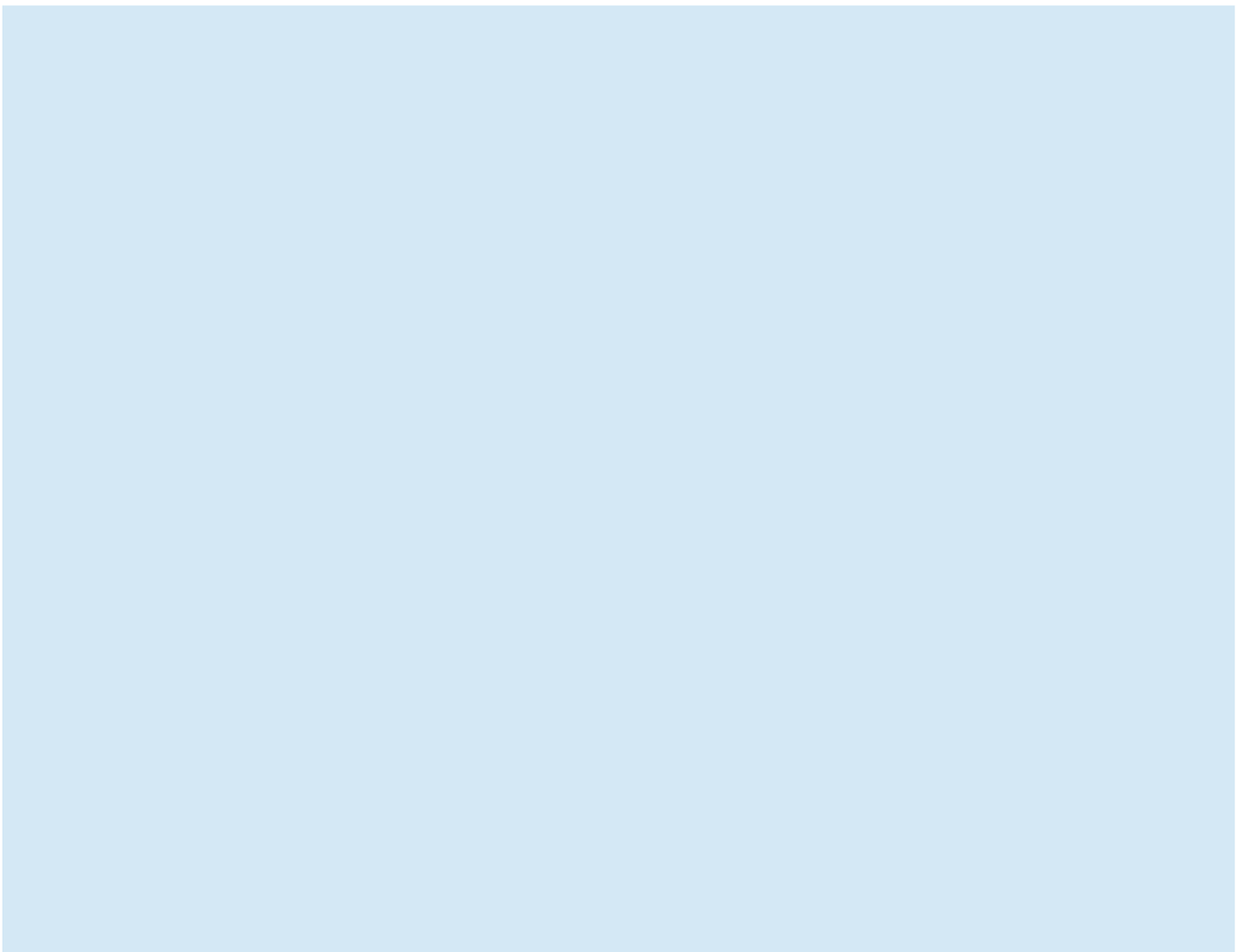
Perni

Codice	Finitura	H Perno (mm)	Abbinamenti	Pezzi
DCSPINDLETR--14	Acciaio zincato	14	DC611	1
DCSPINDLETR--18	Acciaio zincato	18	DC611	1
DCSPINDLETR--20	Acciaio zincato	20	DC611	1
DCSPINDLETR--21	Acciaio zincato	21	DC611	1
DCSPINDLETR--24	Acciaio zincato	24	DC611	1



14

Prodotti Yale Smart Home





ASSA ABLOY

Smart Lock Linus® L2	517
Aprigarage, apricancello e serratura smart	521
Videosorveglianza smart	522
Accessori	523
Telecamere TVCC	524
Spioncini elettronici	525
Allarmi smart	528
Accessori	529
Maniglia a codice ASSA ABLOY	532
Cassaforte smart	533

L'ultima evoluzione della serratura intelligente per la tua porta.



Controllo tramite app

Gestisci facilmente la tua serratura smart e rimani connesso con la tua casa e la tua famiglia, anche da remoto.

Molteplici opzioni di accesso

Goditi la flessibilità di usare il tuo smartphone, gli accessori come lo Yale Dot e il Tastierino Smart, o l'impostazione di blocco e sblocco automatizzato.

Interoperabilità

Funziona perfettamente con gli altri prodotti Yale e quelli dei partner leader come i principali assistenti vocali, Airbnb e Philips Hue.

Smart together

Funziona con i principali partner leader e assistenti vocali.



Si connette con:

Collega altri prodotti Yale per sfruttare al meglio il nostro ecosistema di sicurezza smart. Per maggiori informazioni, visita il nostro sito web.



Come funziona:

Scarica la nostra app Yale Home gratuitamente su iOS e Android.



Yale Home



Smart Lock Linus® L2

Serratura smart per porte

Smart Lock Linus® L2

Caratteristiche

- Controlla il tuo Smart Lock con l'app Yale Home ovunque ti trovi nel mondo, grazie al Wi-Fi integrato, senza il bisogno di nessun bridge
- Sai sempre chi entra e quando
- Blocca/sblocca usando la tua voce
- Concedi l'accesso a persone fidate con parametri personalizzati
- Accedi facilmente a casa con un semplice tocco del tuo smartphone sullo Yale Dot®
- Imposta il blocco e lo sblocco della porta a una certa ora del giorno
- Facile da installare e configurare
- Sblocco automatico quando sei nelle vicinanze e blocco automatico quando esci di casa
- Sai sempre quando la tua porta è aperta o chiusa, grazie alla tecnologia DoorSense™



Codice

Descrizione

Y05/103210/SI	Smart Lock Linus® L2 Argento
Y05/103210/MB	Smart Lock Linus® L2 Nero opaco
YKITADTLINUS2	Kit di montaggio Smart Lock Linus® L2 su cilindri con predisposizione pomolo

Yale Dot®

Funzionamento

- Tocca per (s)bloccare, basta appoggiare lo smartphone sullo Yale Dot® per sbloccare o bloccare senza aprire l'app



Caratteristiche

- Confezione da 3 Yale Dot®

Codice

Descrizione

Y05/601000/SI	Yale Dot® colore argento
Y05/601000/MB	Yale Dot® colore nero opaco

Pacco batteria Smart Lock Linus® L2

Caratteristiche

- Pacco batteria sostitutiva agli ioni di litio ad alta capacità
- Ricaricabile tramite porta USB-C integrata nella batteria

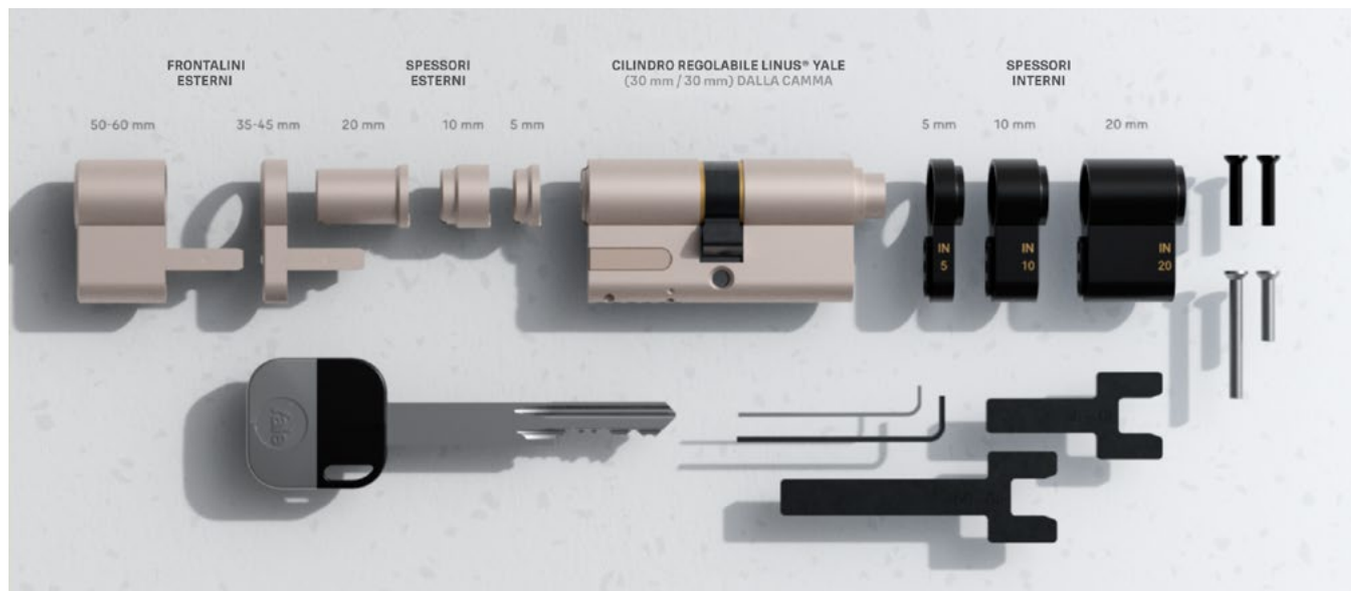


Codice

Descrizione

Y05/602000/MB	Pacco batteria per Smart Lock Linus® L2
----------------------	---

Cilindro regolabile Linus®



Funzionamento

- Cilindro compatibile con lo Smart Lock Linus® L2
- Un'unica misura: progettato per adattarsi a diverse lunghezze utilizzando gli appositi spessori esterni ed interni

Caratteristiche

- Standard EN1303
- Lunghezza regolabile del cilindro: lunghezza interna da 30 mm a 60 mm, lunghezza esterna da 30 mm a 65 mm
- Sicuro e protetto: cilindro per chiave verticale a sei perni con classe di sicurezza 160B0C5D. Garantisce una protezione contro gli impatti, come anti-scasso, anti-trapano, anti-bumping e anti-strappo



In dotazione

- Tessera di proprietà
- 2 chiavi incluse
- Kit di assemblaggio



Cilindro per chiave verticale a sei perni



Anti-scasso



Anti-trapano



Anti-bumping



Anti-strappo (7 kN)

Codice	Descrizione
Y05/501000/SN	Cilindro regolabile Yale Linus®
Y05/501100/SN1	Chiave grezza Linus® 1 pezzo
Y05C501100/SN	Chiave cifrata Linus® 1 pezzo

Tastierino smart

Funzionamento

- Sblocca in sicurezza la porta con un codice PIN da 4 a 6 cifre
- Facile da utilizzare: perfetto per ospiti o imprese di servizi
- Codici unici: crea codici unici per ogni utente dal tuo smartphone tramite l'App Yale Home in qualsiasi momento
- Blocco One-Touch: risparmia tempo quando esci e blocca la porta con un semplice tocco

Caratteristiche

- Tecnologia Bluetooth v4.0
- Alimentazione: batterie 2xAAA (incluse), non necessita cablaggio
- Grado di protezione IP55
- Dimensioni: 25x75x23 mm



Codice	Descrizione
Y05/301000/BL	Tastierino smart

Tastierino smart 2

Funzionamento

- Sblocca in sicurezza la porta con un codice PIN o con la tua impronta digitale, fino a 10 impronti memorizzabili
- Codici unici personalizzati: sblocca facilmente la porta utilizzando un codice d'ingresso personale
- Tastiera capacitiva retroilluminata, si illumina quando ti avvicini
- Blocco One-Touch: risparmia tempo quando esci e blocca la porta con un semplice tocco

Caratteristiche

- Tecnologia Bluetooth 5.3
- Alimentazione: batterie 4 x AAA (incluse), non necessita cablaggio
- Grado di protezione IP55
- Dimensioni: 69x122x19 mm



Codice	Descrizione
Y05/303000/BL	Tastierino smart 2 con lettore di impronte digitali

ConnectX Wi-Fi Bridge

Funzionamento

- Controllo da remoto: permette di controllare i prodotti smart tramite l'app Yale Home, anche se lontano da casa
- Monitoraggio delle attività e verifica dello stato del prodotto anche da remoto
- Gestione degli accessi anche da remoto
- Integrazioni: permette ai prodotti smart di interagire con i principali sistemi per la smart home, gli assistenti vocali e le piattaforme di affitto case a breve termine
- Facile installazione: si inserisce in una presa di corrente vicino al prodotto smart e si collega al Wi-Fi
- Controlla fino a 4 dispositivi smart

Caratteristiche

- Bluetooth v5.0, 2.4 GHz 802.11 (b/g/n) Wi-Fi
- Dimensioni: 60x60x74 mm



Codice	Descrizione
Y05/402100/WH	ConnectX Wi-Fi Bridge

Aprigarage e apricancello automatico smart

Caratteristiche

- Connessione Bluetooth – 2.4 GHz
- Dimensioni apricancello automatico smart 50x50x32 mm
- Dimensioni sensore di posizione della porta Yale 70x46x21 mm
- Dimensioni magnete 40x20x3 mm
- Peso 0,24 kg
- 1 batteria al litio CR2477 3V



Codice	Descrizione
Y05/102300/BW	Aprigarage smart
Y05/102310/BW	Apricancello automatico smart
Y05/102320/BW	Sensore di posizione della porta
Y05/102330/BW	Sensore di posizione della porta

Serratura smart per armadietti e cassetti

Caratteristiche

- Connessione Bluetooth – 2.4 GHz
- Dimensioni corpo della serratura smart 48x41x51 mm
- Dimensioni prodotto assemblato 59x41x51 mm
- Peso 60 g
- 1 batteria al litio CR2 3V



Codice	Descrizione
Y05SCL10005011	Serratura smart per armadietti e cassetti

Telecamera smart da interni

Caratteristiche

- Wi-Fi 2.4 GHZ
- Risoluzione Full HD 1080p
- Zoom digitale (fino a 8x)
- Visione notturna (6 m)
- Angolo di visione 110°
- Audio bidirezionale con cancellazione dell'eco
- Sensore di movimento
- Dimensioni 70x70x115 mm
- Peso 106 g



Codice

Descrizione

YSV-IC-1A-W-EU

Telecamera smart da interni

Telecamera smart da esterni

Caratteristiche

- Wi-Fi 2.4 GHZ
- Risoluzione Full HD 1080p
- Zoom digitale (fino a 8x)
- Visione notturna a colori (6 m)
- Certificazione IP65
- Faro LED
- Angolo di visione 154°
- Audio bidirezionale con cancellazione dell'eco
- Sensore di movimento
- Dimensioni 52x55x91,5 mm
- Peso 205 g



Codice

Descrizione

YSV-OC-1A-W

Telecamera smart da esterni

Campanello smart

Caratteristiche

- Wi-Fi 2.4 GHZ
- Risoluzione Full HD 1080p
- Zoom digitale (fino a 8x)
- Visione notturna (6 m)
- Certificazione IP65
- Allarme di manomissione
- Angolo di visione 154°
- Audio bidirezionale con cancellazione dell'eco
- Sensore di movimento
- Dimensioni 54,5x34x146 mm
- Peso 220 g



Codice

Descrizione

YSV-VDB-1A-W

Campanello smart

Chime per campanello smart

Caratteristiche

- Compatibile con il campanello smart
- Comunicazione 433 MHz
- 7 differenti suonerie, fino a 80 dB
- Pulsante del volume
- Pulsante del muto
- Speaker 2W
- Dimensioni prodotto: 64x37x64 mm
- Alimentazione diretta da presa a muro



Codice	Descrizione
YSV-VDBCH-1A-W	Chime per campanello smart

Alimentatore AC

Caratteristiche

- Wi-Fi 2.4 GHZ
- Risoluzione Full HD 1080p
- Zoom digitale (fino a 8x)
- Visione notturna a colori (6 m)
- Certificazione IP65
- Faro LED
- Angolo di visione 154°
- Audio bidirezionale con cancellazione dell'eco
- Sensore di movimento
- Dimensioni 52x55x91,5 mm
- Peso 205 g

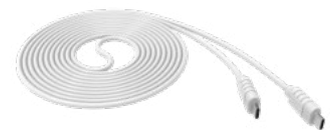


Codice	Descrizione
YSV-VDBAC-1A-W	Alimentatore AC

Cavo USB da esterno

Caratteristiche

- Compatibile con la telecamera smart da esterni



Codice	Descrizione
YSV-USB3M-1A-W	Cavo USB da esterno

Caricabatteria a pannelli solari

Caratteristiche

- Compatibile con la telecamera smart da esterni



Codice	Descrizione
YSV-SPC3W-1A-W	Caricabatteria a pannelli solari

Kit TVCC smart home 4 telecamere

Caratteristiche

- Risoluzione Full HD 1080p
- Area di rilevamento personalizzabile (mascheramento dell'immagine)
- Riproduzione nell'app
- Ricerca e rilevamento intelligenti
- Rilevamento intelligente del movimento e riconoscimento facciale
- Visione notturna di 20 m che si attiva automaticamente al buio
- 1TB di spazio di archiviazione
- Telecamere resistenti alle intemperie
- Facile installazione



Codice	Descrizione
YSV-4C-2ABFX-2	Kit TVCC da 2 telecamere
YSV-4C-4ABFX-2	Kit TVCC da 4 telecamere
YSV-ABFX-W-2	Telecamera TVCC aggiuntiva

Spioncino elettronico Auto Imaging

Spioncino elettronico innovativo con funzione di registrazione automatica e sensore di movimento integrato.

Funzionamento

- Telecamera a infrarossi con modalità notturna
- Salva automaticamente immagini e video su una memory card SD inclusa
- Memorizza foto con data e ora
- Visualizzazione immagine molto nitida
- Può sostituire lo spioncino meccanico senza lavori aggiuntivi
- Campanello integrato all'esterno: 80 dB
- Facile utilizzo – basta la pressione del pulsante
- Molto facile da installare

Caratteristiche

- Il sensore di movimento quando rileva un movimento 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 140x81x20 mm
- 4 batterie AA incluse
- Colore: argento, ottone



Codice	Descrizione	Finitura
45-5800-1443-00-60-11	Spioncino elettronico Auto Imaging - Box	Argento
45-5800-1443-00-60-01	Spioncino elettronico Auto Imaging - Blister	Argento

Ricambi

Codice	Descrizione	Finitura
45-5800-1443-10-60-00	Camera per serie 5800	Argento
45-5800-1443-10-02-00	Camera per serie 5800	Ottone

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
- Quando qualcuno suona al campanello viene scattata una foto
- Memorizza foto con data e ora
- Visualizzazione immagine molto nitida
- Facile utilizzo – basta la pressione del pulsante
- Campanello integrato all'esterno: 80 dB
- Molto facile da installare

Caratteristiche

- Grande schermo LCD da 4"
- Memoria interna con registrazione fino a 50 immagini
- Espandibile con memory card esterna (non inclusa)
- Visione notturna a infrarossi
- Telecamera da 0.3 MP con angolo di visione a 105°
- Foro standard da 14 mm adattabile allo spioncino meccanico
- Spessore porta 38-110 mm
- Dimensioni 140x77x16 mm
- 4 batterie AAA incluse
- Colore: argento



Codice	Descrizione	Finitura
45-4500-1440-00-60-11	Spioncino elettronico Memory - Box	Argento
45-4500-1440-00-60-01	Spioncino elettronico Memory - Blister	Argento

Ricambi

Codice	Descrizione	Finitura
45-4500-1440-10-60-00	Camera per serie 4500	Argento

Spioncino elettronico Standard

Funzionamento

- Visualizzazione immagine molto nitida
- Facile utilizzo – basta la pressione del pulsante
- Spegnimento automatico dopo 10 secondi
- Può rimpiazzare lo spioncino meccanico senza lavoro aggiuntivo
- Molto facile da installare
- Facile utilizzo – basta la pressione del pulsante

Caratteristiche

- Schermo LCD da 3.2"
- Telecamera da 0.3 MP con angolo di visione a 105°
- Foro standard da 14 mm adattabile allo spioncino meccanico
- Spessore porta 38-110 mm
- Dimensioni 128x68x15 mm
- 2 batterie AAA incluse
- Colore: argento, ottone, bianco, nero



Codice	Descrizione	Finitura
45-0500-1432-00-02-11	Spioncino elettronico Standard - Foro 14 mm - Box	Ottone
45-0500-1432-00-60-11	Spioncino elettronico Standard - Foro 14 mm - Box	Argento
45-0500-1432-00-50-11	Spioncino elettronico Standard - Foro 14 mm - Box	Bianco
45-0500-1432-00-55-11	Spioncino elettronico Standard - Foro 14 mm - Box	Nero
45-0500-1432-00-02-01	Spioncino elettronico Standard - Foro 14 mm - Blister	Ottone
45-0500-1432-00-60-01	Spioncino elettronico Standard - Foro 14 mm - Blister	Argento
45-0500-1432-00-50-01	Spioncino elettronico Standard - Foro 14 mm - Blister	Bianco
45-0500-1432-00-55-01	Spioncino elettronico Standard - Foro 14 mm - Blister	Nero

Ricambi

Codice	Descrizione	Finitura
45-0500-1432-10-02-00	Camera per serie 500	Ottone
45-0500-1432-10-60-00	Camera per serie 500	Argento

Starter kit

Caratteristiche

- Arma parzialmente/totalmente o disarma il tuo allarme smart dall'app Yale Home
- Imposta fino a 4 aree da controllare e monitorare individualmente
- Sai sempre quando scatta l'allarme, grazie al feed delle attività
- Concedi il controllo del tuo allarme smart a persone di fiducia
- Ricevi una notifica smart quando l'allarme viene attivato
- Proteggi più proprietà da un'unica app
- Portata fino a 1 km e forte segnale per consentire l'intera protezione della tua proprietà, grazie alla tecnologia Horizon+
- Ricevi un promemoria per attivare l'allarme quando esci di casa
- Arma/disarma usando la tua voce con i principali assistenti vocali
- Contenuto 1x HUB allarme, 1x Sensore finestre/porte da interni, 1x Sensore di movimento da interni, 1x Tastierino, 1x Telecomando



Codice

Descrizione

YAL-SK1-1A-EU

Starter kit

Starter kit+

Caratteristiche

- Arma parzialmente/totalmente o disarma il tuo allarme smart dall'app Yale Home
- Imposta fino a 4 aree da controllare e monitorare individualmente
- Sai sempre quando scatta l'allarme, grazie al feed delle attività
- Concedi il controllo del tuo allarme smart a persone di fiducia
- Ricevi una notifica smart quando l'allarme viene attivato
- Proteggi più proprietà da un'unica app
- Portata fino a 1 km e forte segnale per consentire l'intera protezione della tua proprietà, grazie alla tecnologia Horizon+
- Ricevi un promemoria per attivare l'allarme quando esci di casa
- Arma/disarma usando la tua voce con i principali assistenti vocali
- Contenuto 1x HUB allarme, 2x Sensore finestre/porte da interni, 2x Sensore di movimento da interni, 1x Tastierino



Codice

Descrizione

YAL-SK2-1A-EU

Starter kit+

Starter kit con sirena

Caratteristiche

- Arma parzialmente/totalmente o disarma il tuo allarme smart dall'app Yale Home
- Imposta fino a 4 aree da controllare e monitorare individualmente
- Sai sempre quando scatta l'allarme, grazie al feed delle attività
- Concedi il controllo del tuo allarme smart a persone di fiducia
- Ricevi una notifica smart quando l'allarme viene attivato
- Proteggi più proprietà da un'unica app
- Portata fino a 1 km e forte segnale per consentire l'intera protezione della tua proprietà, grazie alla tecnologia Horizon+
- Ricevi un promemoria per attivare l'allarme quando esci di casa
- Arma/disarma usando la tua voce con i principali assistenti vocali
- Contenuto 1x HUB allarme, 1x Sensore finestre/porte da interni, 1x Sensore di movimento da interni, 1x Tastierino, 1x Telecomando, 1x Sirena da esterni



Codice

Descrizione

YAL-SK3-1A-EU

Starter kit con sirena

Sensore di movimento da interni

Caratteristiche

- Modalità animali domestici selezionabile
- Sensibilità regolabile
- Campo di rilevamento 12 m
- Protezione antimanomissione
- Dimensioni 72x122x55 mm
- Peso 110 g
- 1 batteria al litio CR123A



Codice	Descrizione
YAL-PIR-1A-W	Sensore di movimento da interni

Sensore finestre/porte da interni

Caratteristiche

- Rileva apertura/chiusura di finestre e porte
- Protezione antimanomissione
- Dimensioni 29x69,5x9,5 mm
- Peso 35 g
- 1 batteria al litio CR2450



Codice	Descrizione
YAL-DC-1A-W	Sensore finestre/porte da interni

Sensore pre-intrusione

Caratteristiche

- Rileva urti e vibrazioni a finestre e tali
- Protezione antimanomissione
- Dimensioni 29x69,5x9,5 mm
- Peso 35 g
- 1 batteria al litio CR2450



Codice	Descrizione
YAL-SDC-1A-W	Sensore pre-intrusione

Tastierino

Caratteristiche

- Arma/disarma completamente o parzialmente la casa
- Selezione dell'area e funzione antipanico
- Tastiera retroilluminata
- Protezione antimanomissione
- Dimensioni 64x122x22,5 mm
- Peso 115 g
- 1 batteria al litio CR123A



Codice	Descrizione
YAL-KP-1A-W	Tastierino

Telecomando

Caratteristiche

- Arma/disarma completamente o parzialmente la casa
- Selezione dell'area e funzione antipanico
- Feedback LED
- Dimensioni 64x122x22,5 mm
- Peso 115 g
- 1 batteria al litio CR2450



Codice	Descrizione
YAL-KF-1A-W	Telecomando

Pulsante

Caratteristiche

- Funzione antipanico
- Dimensioni 35x80x15,5 mm
- Peso 30 g
- 1 batteria al litio CR2450



Codice	Descrizione
YAL-PB-1A-W	Pulsante

Sirena da interni

Caratteristiche

- Si attiva quando scatta un sensore, LED integrato
- Sirena da 85 dB
- Protezione antimanomissione
- Dimensioni 115x115x30 mm
- Peso 185 g
- 3 batterie al litio CR123A



Codice	Descrizione
YAL-IS-1A-W	Sirena da interni

Rilevatore di fumo

Caratteristiche

- Modulo RF Yale integrato
- Sirena da 85 dB
- Protezione antimanomissione
- Dimensioni 132x132x40 mm
- Peso 210 g
- 1 batteria al litio CR123A sigillata e 1 batteria al litio CR2 per modulo Yale



Codice	Descrizione
YAL-SS-1A-W	Rilevatore di fumo

Sensore di movimento da esterni

Caratteristiche

- Modalità animali domestici selezionabile
- Sensibilità regolabile
- Campo di rilevamento 12 m
- Protezione antimanomissione
- Certificazione IP55
- Dimensioni 79x127x80 mm
- Peso 155 g
- 1 batteria al litio CR123A



Codice	Descrizione
YAL-KF-1A-W	Telecomando

Sensore finestre/porte da esterni

Caratteristiche

- Rileva apertura/chiusura di finestre e porte
- Protezione antimanomissione
- Certificazione IP55
- Dimensioni 63,5x94x35 mm
- Peso 125 g
- 1 batteria al litio CR123A



Codice	Descrizione
YAL-EDC-1A-G	Sensore finestre/porte da esterni

Sirena da esterni

Caratteristiche

- Si attiva quando scatta un sensore, LED di comfort e luci stroboscopiche
- Sirena da 100 dB
- Protezione antimanomissione
- Protezione IP55
- Dimensioni 255x255x58 mm
- Peso 1280 g
- 4 batterie alcaline D



Codice	Descrizione
YAL-ESG-1A-G	Sirena da esterni - Colore grigio
YAL-ESY-1A-Y	Sirena da esterni - Colore giallo

Maniglia a codice ASSA ABLOY

Code-Handle® per porte

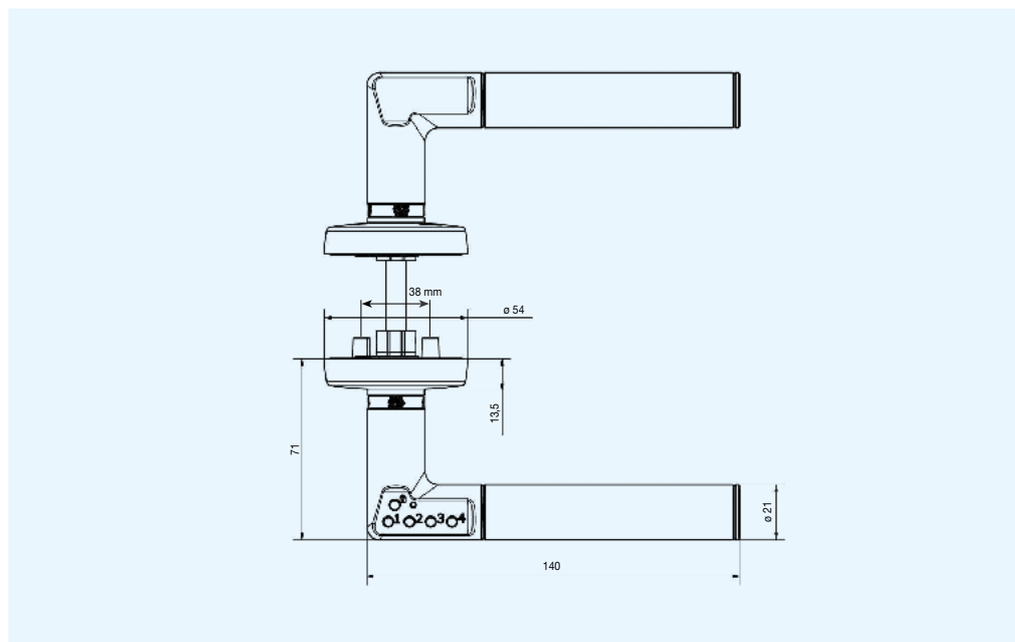
Caratteristiche

- Con codice
- Alimentata a batterie
- Quadro da 8 mm
- Fino a 9 codici utenti
- Consigliabile solo per uso interno



Codice	Finitura	Mano	Chiave	Pezzi
D8812H000	Acciaio inox	Destra	Codice	1 (*)
D8812V000	Acciaio inox	Sinistra	Codice	1 (*)

* La quantità si riferisce a una coppia di maniglie.



Cassaforte smart**Caratteristiche**

- Porta tagliata a laser per la protezione contro le effrazioni
- Meccanismo di bloccaggio con due chiavistelli resistenti al taglio (20 mm)
- In caso di batteria scarica, utilizzare una batteria da 9 V (non inclusa) per sbloccarla
- Blocco di cinque minuti dopo cinque tentativi errati
- Luce interna per una migliore visibilità
- Include ganci per chiavi e ripiano rimovibile



Codice	Descrizione
YYSS/250/EB1	Cassaforte smart

Condizioni Generali di Vendita

Clientela Italia

Le presenti Condizioni Generali di Vendita si applicano a tutte le vendite da parte di ASSA ABLOY Italia Spa (in seguito "Fornitore") a favore del cliente professionale che abbia la propria sede legale o principale in Italia (in seguito "Cliente") di prodotti a marchio ASSA ABLOY, CORBIN, CORNI, MAB, NUOVA FEB, KESO ed EFF EFF.

OFFERTE, ORDINI

Le offerte del Fornitore sono meramente informative; gli ordini del Cliente si intendono accettati soltanto dopo l'emissione di conferma d'ordine del Fornitore.

PAGAMENTO ED INTERESSI

Ricevuta bancaria a 60 giorni data fattura a fine mese. Il mancato pagamento alla scadenza ed eventuali ritardi, comporteranno l'applicazione automatica degli interessi di mora nella misura prevista dal D.Lgs. 231/2002. In caso di insoluto o ritardo nei pagamenti, o comunque in qualsiasi caso in cui la posizione commerciale o finanziaria del Cliente sia variata, anche a seguito di protesti o insoluti, il Fornitore avrà la facoltà di sospendere le consegne in corso e/o gli ordini non ancora evasi. Qualsiasi contestazione non darà al Cliente il diritto di ritardare o rifiutare il pagamento.

RISERVA DI PROPRIETÀ

La merce fornita rimane di proprietà del Fornitore fino all'avvenuto integrale pagamento della stessa.

IMBALLO

Le spese di imballo standard sono comprese nel prezzo. Eventuali imballaggi speciali saranno addebitati al costo.

RESA

Franco destino solo per ordini superiori a €600,00. Per importi inferiori, le spese saranno addebitate secondo la seguente tabella.

Valore ordine (al netto di IVA)	Contributo
Da 0,00 a 200,00 Euro	20,00 Euro
Da 200,01 a 350,00 Euro	15,00 Euro
Da 350,01 a 599,99 Euro	10,00 Euro
Oltre	0,00 Euro

Per il servizio di duplicazione chiavi, viene confermato un contributo di gestione dell'ordine di 15,00 Euro.

FORNITURA

In confezioni intere o multipli di confezioni; nel caso in cui l'ordine non raggiungesse la quantità prevista nella confezione standard, verrà aumentato fino al raggiungimento della confezione.

PREZZI

Tutti i prezzi sono in Euro, IVA esclusa e potranno essere modificati senza preavviso, in conseguenza dell'andamento generale dei costi o per altre ragioni.

TEMPI DI CONSEGNA

La data di consegna ha carattere puramente indicativo. Nessun indennizzo sarà dovuto per ritardata consegna della merce rispetto ai termini previsti dal Fornitore o richiesti dal Cliente.

RISCHI DI TRASPORTO

La merce viaggia a rischio e pericolo del Cliente, anche se spedita in porto franco, salve soltanto le eventuali responsabilità del Fornitore, limitatamente a quanto previsto del D.Lgs. 286/2005, in relazione alla eventuale scelta del vettore, ed alla precisazione delle istruzioni di trasporto. Ogni responsabilità del Fornitore cessa al momento della consegna della merce al vettore. Sarà interesse del Cliente verificare lo stato degli imballi e la conformità della merce al momento della consegna, avanzando tempestivamente eventuale reclamo scritto e firmando con riserva il documento di trasporto.

RESI DI MERCE

La restituzione di prodotti difettosi potrà essere accettata solo se autorizzata per iscritto dal Fornitore. Resi di merce non autorizzati saranno respinti. In caso di restituzione per ragioni "commerciali" la merce sarà svalutata sino al 25% del valore di fatturazione originario. Non si accettano restituzioni di merce quando la spedizione risulti conforme all'ordine confermato.

GARANZIA

Eventuali contestazioni debbono essere presentate per iscritto entro il termine perentorio di 8 (otto) giorni dalla consegna della merce, o dalla scoperta di difetti occulti.

Il Fornitore garantisce le prestazioni dei prodotti solo ed esclusivamente in relazione ad usi, destinazioni, applicazioni ecc. espressamente indicati. Ogni altro uso è da considerarsi improprio.

Tutti i prodotti a marchio ASSA ABLOY, CORBIN, CORNI, MAB, NUOVA FEB, KESO ed EFF EFF sono garantiti per due anni (24 mesi) a decorrere dalla data di fatturazione contro i vizi di progettazione, di materiale o di costruzione. Sono assolutamente esclusi dalla garanzia problemi derivati da uso improprio dei prodotti, errori nei collegamenti elettrici, errori di installazione o montaggio, utilizzo di accessori non originali, o comunque causati dal mancato rispetto delle istruzioni di installazione. In ogni caso, la garanzia non potrà mai andare oltre la sostituzione gratuita del pezzo eventualmente risultato difettoso.

FORO COMPETENTE

Per qualsiasi controversia è esclusivamente competente il foro di Bologna

CODICE ETICO

Il Cliente è tenuto a prendere visione del Codice Etico del Fornitore pubblicato al link https://www.assaabloy.com/it/market-documents/general-conditions/CoC_BusinessPartner_2019_Italian.pdf e ad attenersi ai principi ivi stabiliti.

ANNEX A

OBBLIGHI DEL CLIENTE DI RISPETTO DELLE NORMATIVE IN MATERIA DI EXPORT CONTROL, ANTICORRUZIONE E DEL CODICE DI CONDOTTA ASSA ABLOY.

LE PRESENTI CONDIZIONI DI VENDITA - CLIENTELA ITALIA SONO PUBBLICATE(OLTRE CHE SUI RISPETTIVI LISTINI) AL LINK:
www.assaabloy.com/it/about-us/about-aos-italy
UNITAMENTE AL SEGUENTE ANNEX A

Condizioni Generali di Vendita

Clientela Italia - Annex A

ANTICORRUZIONE - CONTROLLO DELLE ESPORTAZIONI - CODICE DI CONDOTTA

I termini in maiuscolo di seguito sono definiti come segue:

ASSA ABLOY: indica Assa Abloy Italia Spa, comunque definita nelle condizioni generali di vendita come Venditore o Fornitore;

Affiliata: indica, in relazione a una delle Parti, qualsiasi entità che direttamente o indirettamente Controlla o è Controllata direttamente o indirettamente da o in comune Controllo con tale Parte;

Legge Anticorruzione: indica qualsiasi legge, norma, regolamento o altra misura legalmente vincolante di qualsiasi giurisdizione relativa alla concussione o alla corruzione;

Controllo: significa, in relazione a una persona giuridica, il potere di una persona di garantire che gli affari della persona giuridica siano condotti in conformità con i desideri di quella persona:

(a) mediante la detenzione di azioni, o l'esercizio del diritto di voto, in o in relazione a quella o qualsiasi altra persona giuridica; o

(b) in virtù di qualsiasi potere conferito dagli atti costitutivi o societari, che regolano quello o qualsiasi altro ente o qualsiasi altro documento, o con altri mezzi legali;

Persona Elencata: una persona, fisica o giuridica, o altra entità giuridica che è (i) elencata in, o posseduta o controllata da una persona o entità elencata in, o che agisce per conto di una persona o entità elencata in qualsiasi Elenco delle Sanzioni o (ii) altrimenti oggetto di Sanzioni;

Funzionario: indica qualsiasi funzionario, dipendente, agente o rappresentante di, o qualsiasi altra persona che agisce in veste ufficiale per o per conto di, qualsiasi (i) governo, inclusa qualsiasi entità posseduta o controllata da esso, (ii) partito politico, funzionario di partito o candidato politico, o (iii) organizzazione pubblica internazionale; o chiunque ricopra una carica legislativa, amministrativa o giudiziaria di qualsiasi tipo o eserciti una funzione pubblica per o per conto di uno Stato, un ente pubblico o un'impresa pubblica;

Sanzioni: indica gli embarghi economici e commerciali e le leggi, i regolamenti, i regolamenti o le misure restrittive amministrati, emanati o applicati dal Consiglio di sicurezza delle Nazioni Unite, da qualsiasi comitato per le sanzioni del Consiglio di sicurezza delle Nazioni Unite, dall'Unione europea, dagli Stati membri dell'Unione europea, Her Majesty's Treasury (UK), OFAC (Office of Foreign Assets Control of the US Department of Treasury), il Dipartimento di Stato degli Stati Uniti, qualsiasi altra entità governativa degli Stati Uniti o qualsiasi altra autorità governativa o di regolamentazione pertinente;

Elenco delle Sanzioni: indica l'elenco "Specially Designated Nationals and Blocked Persons" mantenuto dall'OFAC o qualsiasi altro elenco simile mantenuto da, o l'annuncio pubblico della designazione delle sanzioni effettuato dal Dipartimento di Stato degli Stati Uniti o da qualsiasi altro ente governativo degli Stati Uniti, la Sicurezza delle Nazioni Unite Consiglio, qualsiasi comitato per le sanzioni del Consiglio di sicurezza delle Nazioni Unite, l'Unione europea, il Tesoro di Sua Maestà (Regno Unito) degli Stati membri dell'Unione europea o qualsiasi altra autorità governativa o di regolamentazione pertinente;

1. Anticorruzione e controllo delle esportazioni

Anticorruzione

1.1 Il Cliente dichiara e garantisce ad ASSA ABLOY che:

- a) né il Cliente, né le sue Affiliate, né alcun direttore, funzionario, dipendente, principale o azionista degli stessi, ha (i) al fine di assistere nell'ottenere o mantenere in modo improprio affari per o con qualsiasi persona, nell'indirizzare impropriamente affari a qualsiasi persona, o per assicurarsi qualsiasi vantaggio improprio, effettuato, autorizzato, offerto o promesso di effettuare qualsiasi pagamento, dono o trasferimento di qualsiasi cosa di valore, direttamente, indirettamente o tramite terzi, a o per l'uso o il beneficio di qualsiasi altra persona; o (ii) abbia effettuato tangenti, rimborsi, compensi, pagamenti di influenza o tangenti illeciti o abbia intrapreso qualsiasi altra azione che possa violare qualsiasi Legge Anticorruzione a cui è soggetta;
- b) il Cliente ha istituito e mantiene politiche e procedure progettate per garantire, e che si prevede ragionevolmente continueranno a garantire, la continua conformità a qualsiasi Legge Anticorruzione a cui è soggetto;
- c) negli ultimi cinque (5) anni nessuno dei Clienti o delle sue Affiliate ha ricevuto alcuna comunicazione scritta che indichi o sostenga che tale persona sia o possa essere in violazione di qualsiasi Legge anticorruzione, o che tale persona sia o può essere oggetto di qualsiasi indagine o inchiesta da parte di un'autorità governativa relativa a qualsiasi Legge anticorruzione e, per quanto a conoscenza del Cliente, nessuna indagine o inchiesta di questo tipo è in corso o minacciata; e
- d) nessun Funzionario detiene azioni, interessi di partecipazione o altri interessi azionari o di proprietà nel Cliente o in una delle sue Affiliate, o è un funzionario, amministratore, dipendente, appaltatore o mandante del Cliente, e nessun Funzionario ha o avrà un diritto o interesse su qualsiasi pagamento o altra cosa di valore fornita da ASSA ABLOY al Cliente.

Controllo delle Esportazioni

1.2 Il Cliente dichiara e garantisce ad ASSA ABLOY che:

- a) il Cliente rispetterà tutte le leggi e i regolamenti sul controllo delle esportazioni e accetta di essere l'unico responsabile di garantire la propria conformità alle leggi e ai regolamenti sul controllo delle esportazioni. Il Cliente non utilizzerà, venderà, rivenderà, esporterà, riesporterà, trasferirà, dirotterà, disporrà, divulgherà o tratterà in altro modo i Prodotti, direttamente o indirettamente, in qualsiasi paese, destinazione o persona senza tutte le necessarie licenze di esportazione e approvazioni da parte di (i) l'agenzia o l'autorità governativa applicabile, (ii) il paese di origine e (iii) il paese di esportazione originario. Il requisito per ottenere una licenza può variare a seconda del paese di origine, del paese di destinazione, dell'utente finale, dell'uso finale e di altri fattori;
- b) né il Cliente, né alcuna delle sue Affiliate, dei suoi amministratori, funzionari o dipendenti:

Condizioni Generali di Vendita

Clientela Italia - Annex A

ANTICORRUZIONE - CONTROLLO DELLE EXPORTAZIONI - CODICE DI CONDOTTA

i) è, o è stato, o sarà, posseduto o controllato da una Persona Elencata;

ii) si è impegnata (né si impegnerà) in alcuna transazione o condotta che si possa ragionevolmente prevedere che possa farla diventare una Persona Elencata;

iii) è direttamente o indirettamente, ha condotto o sta conducendo rapporti commerciali o attività con o a beneficio di, o è altrimenti coinvolto in qualsiasi attività commerciale con qualsiasi Persona Elencata soggetta a Sanzioni applicabili, o altrimenti agisce in violazione delle Sanzioni applicabili;

iv) sta conducendo, direttamente o indirettamente, qualsiasi rapporto d'affari con Persone Elencate oggetto di Sanzioni dell'UE, degli Stati Uniti e delle Nazioni Unite o altrimenti agisce in violazione delle Sanzioni, come sarebbero applicabili ad ASSA ABLOY;

v) ha intrapreso o sta effettuando qualsiasi operazione che elude o elude, o ha lo scopo di eludere o eludere, o tenta di violare, uno qualsiasi dei divieti previsti in eventuali Sanzioni; o

vi) è o è mai stato in violazione o soggetto a qualsiasi indagine o inchiesta da parte di, o per conto di, qualsiasi organismo governativo o altro organismo di regolamentazione relativo alle Sanzioni.

Generali

1.3 Il Cliente si impegna e accetta che:

- a) le dichiarazioni e le garanzie di cui agli articoli 1.1 e 1.2 rimarranno veritiere e corrette sempre e in qualsiasi momento;
- b) il Cliente dovrà fornire comunicazione scritta ad ASSA ABLOY, il più tempestivamente possibile e in ogni caso entro cinque (5) giorni lavorativi, nel caso in cui tali dichiarazioni o garanzie non risultino veritiere e corrette in qualsiasi momento.

1.4 Su richiesta di ASSA ABLOY, il Cliente dovrà fornire ad ASSA ABLOY copie di tutti i documenti relativi alla riesportazione dei Prodotti. Inoltre, il Cliente dovrà compiere ogni ragionevole sforzo per ottenere e fornire ad ASSA ABLOY, in modo tempestivo, la documentazione, certificazioni e informazioni eventualmente richieste da ASSA ABLOY. Il Cliente si impegna e accetta di conservare registrazioni complete e accurate relative a tutte le azioni intraprese da, per conto di o sotto la direzione di ASSA ABLOY in relazione a qualsiasi Ordine o contratto di vendita. Il Cliente dovrà altresì fornire tutte le informazioni relative alle richieste dei Prodotti da parte di Persone Elencate e con le quali il Cliente si è quindi astenuto da intrattenere rapporti commerciali.

1.5 Nonostante qualsiasi disposizione contraria in qualsiasi altro documento, ASSA ABLOY non sarà obbligata a effettuare alcun pagamento o intraprendere qualsiasi altra azione ai sensi del contratto di vendita compreso ciascuno Ordine, se ritiene in buona fede che tale azione possa costituire una violazione, o contribuire a qualsiasi violazione, di eventuali Leggi Anticorruzione o Sanzioni; e ASSA ABLOY non sarà responsabile nei confronti del Cliente per eventuali rivendicazioni, perdite o dan-

ni derivanti dall'esercizio da parte di ASSA ABLOY dei propri diritti ai sensi della presente Clausola 1.5;

1.6 Il contratto di vendita e qualsiasi Ordine pendente possono essere risolti immediatamente da ASSA ABLOY mediante comunicazione scritta al Cliente ove:

il Cliente non fornisca alcun avviso richiesto ai sensi della Clausola 1.3 b), o qualora qualsiasi dichiarazione o garanzia di cui sopra non è risultata veritiere e corretta in qualsiasi momento; -il Cliente ha travisato o omesso di divulgare adeguatamente qualsiasi fatto materiale, o di fornire qualsiasi documentazione, certificazione o informazione richiesta da ASSA ABLOY, inclusi, a titolo esemplificativo ma non esaustivo, l'uso finale previsto/l'utente finale o la destinazione del Prodotto; o - la capacità di ciascuna Parte di adempiere a un obbligo ai sensi del contratto di vendita è sostanzialmente impattata dall'imposizione di norme o Sanzioni sul controllo delle esportazioni.

1.7 In caso di risoluzione in base al precedente punto 1.6, il contratto di vendita con qualsiasi Ordine in sospeso e tutti i diritti e gli obblighi relativi cesseranno immediatamente, fermo restando che il Cliente rimarrà responsabile nei confronti di ASSA ABLOY per qualsiasi violazione dei suoi obblighi ai sensi delle presenti Condizioni Generali e del presente Annex A). ASSA ABLOY non sarà responsabile nei confronti del Cliente per eventuali rivendicazioni, perdite o danni derivanti dall'esercizio da parte di ASSA ABLOY dei suoi diritti ai sensi delle Clausole 1.5 e 1.6 di cui sopra.

2. Codice di Condotta e Modello 231/2001

ASSA ABLOY ha adottato un codice di condotta come pubblicato sul proprio sito al link: https://www.assaabloy.com/it/market-documents/general-conditions/CoC_BusinessPartner_2019_Italian.pdf (in seguito "Codice di Condotta"), ed un Modello di Organizzazione, Gestione e Controllo come pubblicato sul proprio sito al link

<https://www.assaabloy.com/it/d-lgs-231-2001> (in seguito "Modello 231") in conformità ai principi previsti dal D.Lgs. 8 giugno 2001 n. 231, al fine di prevenire la responsabilità prevista per la commissione dei reati ivi contemplati (di seguito i "Reati"). Il Cliente conferma di aver preso visione del Codice di Condotta, del Modello 231 e dei documenti ad esso allegati e dichiara di non essere mai incorso nella commissione di alcuno dei Reati, impegnandosi ad informare immediatamente ASSA ABLOY nel caso di futuro coinvolgimento in un procedimento relativo ai Reati. Il Cliente si impegna in ogni caso, anche per i propri funzionari, dipendenti e collaboratori ai sensi dell'art. 1381 Cod. Civ, a non porre in essere alcun comportamento idoneo a configurare i Reati e ad agire nel rispetto dei principi di correttezza e trasparenza di cui al Modello 231 e al Codice di Condotta, l'inosservanza dei quali comporterà un inadempimento grave degli obblighi di cui al presente Contratto e legittimerà ASSA ABLOY a risolvere lo stesso con effetto immediato, ai sensi e per gli effetti di cui all'art. 1456 Cod. Civ., fermo restando il risarcimento dei danni.

Il gruppo ASSA ABLOY è leader globale nelle soluzioni di accesso. Aiutiamo ogni giorno le persone a sentirsi più sicure, protette e a scoprire un mondo più aperto.

ASSA ABLOY Opening Solutions guida lo sviluppo dei prodotti per le soluzioni di accesso per le abitazioni, aziende e istituzioni. La nostra offerta include porte, accessori per porte e finestre, serrature, controllo accessi e servizi.

ASSA ABLOY
Opening Solutions

ASSA ABLOY Italia S.p.A.
+39 051 6812411

assaabloy.it



Cod. H000074 / Catalogo 2025 AA