

**AGB**

SISTEMI DI FERRAMENTA PER PORTE E FINESTRE



**LISTINO PVC**  
**2011**





# CONDIZIONI GENERALI DI VENDITA

## 1. Ordini

Tutti gli ordini trasmessi alla Alban Giacomo spa e i relativi sconti e condizioni di fornitura sono subordinati all'accettazione da parte della casa, anche se pervengono da Agenti o Personale Ausiliario che opera per conto della Alban Giacomo spa. Gli ordini telefonici o verbali si intendono accettati esclusivamente mediante l'invio al Committente della relativa conferma d'ordine. La possibilità di effettuare aggiunte ad ordini già trasmessi sarà condizionata dallo stato di evasione dell'ordine e dovrà essere di volta in volta verificata contattando il nostro Ufficio Vendite.

La Alban Giacomo spa non è responsabile di eventuali errori nell'evasione degli ordini dovuti ad incompleta, mancata o errata indicazione del Codice Articolo. Per i prodotti non riportati nel listino il Committente è tenuto a richiederne preventivamente l'offerta scritta al nostro Ufficio Vendite.

Il rapporto contrattuale conseguente il perfezionamento dell'ordine è disciplinato dalle presenti condizioni generali di vendita.

Eventuali deroghe o condizioni aggiunte saranno valide solo se pattuite per iscritto.

L'esecuzione della vendita viene subordinata, in ogni caso, all'accettazione delle condizioni generali, di seguito riportate, che il Committente, con l'inoltro dell'ordine, dichiara di conoscere.

## 2. Modifiche ai prodotti e validità delle informazioni

Per poter assicurare un costante miglioramento dei prodotti, la Alban Giacomo spa si riserva la facoltà di apportare le modifiche necessarie ai prodotti in ogni momento, senza preavviso. I dati e le immagini riportati nel listino e in tutta la documentazione AGB sono quindi da ritenersi validi salvo errori di stampa ed ogni modifica da parte della casa.

## 3. Prezzi

I prezzi riportati nel listino sono espressi in Euro, IVA esclusa e potranno subire delle modifiche, anche al momento della consegna, in conseguenza di improvvise variazioni degli elementi di costo.

## 4. Fuori confezione

I prezzi si riferiscono sempre a prodotti in confezione e imballo standard, le cui quantità sono indicate a Listino. Per ordini di quantità inferiori alla confezione, la Alban Giacomo spa si riserva, a propria discrezione e senza preavviso, di aumentare l'ordine stesso fino al quantitativo della confezione, oppure di applicare una maggiorazione di prezzo del 10%, a seconda dell'articolo e delle caratteristiche di confezionamento. Potranno inoltre essere arrotondati all'imballo tutti quegli ordini il cui quantitativo d'ordine sia prossimo al quantitativo dell'imballo standard.

## 5. Imballaggio

L'imballo originale è compreso nel prezzo. Gli imballi per spedizioni postali o eventuali imballaggi speciali saranno addebitati al costo. I pallets utilizzati nella consegna della merce sono di proprietà della Alban Giacomo spa. Dovranno essere messi a disposizione per il ritiro, mediante nostri corrieri, con i tempi e le modalità indicate dall'Ufficio Vendite AGB. Non si accettano invece resi d'imballo.

## 6. Date di consegna

Il termine di consegna eventualmente pattuito deve considerarsi non essenziale e, come tale, non impegna la venditrice. La data di consegna, anche se confermata, ha carattere puramente indicativo e deve sempre essere intesa come miglior previsione. Nessuna garanzia e nessun indennizzo è dovuto per mancata o ritardata consegna della merce entro i termini previsti dalla casa o richiesti dal Committente.

Per gli articoli contrassegnati a listino con un apposito simbolo, il Committente è tenuto a verificarne preventivamente la disponibilità e la quantità minima d'ordine contattando l'Ufficio Vendite AGB.

## 7. Rimanenze

Eventuali rimanenze saranno evase, non appena disponibili, con il primo ordine successivo del Committente. La Alban Giacomo spa si riserva di arrotondare la rimanenza al quantitativo della confezione standard o di annullare la rimanenza qualora non pervenga nessun ordine o sollecito di spedizione entro quattro mesi.

## 8. Valore minimo d'ordine

Il valore minimo d'ordine è di 200 Euro. Per ordini di importo inferiore verrà addebitato un sovrapprezzo di 10 Euro in fattura per costi gestione ordine.

## 9. Consegna

Franco destino con corriere normale per spedizioni di valore superiore a 1000 Euro destinate all'interno del territorio italiano. Ex works in tutti gli altri casi. Gli ordini di cilindri a sistema o con finiture speciali e gli ordini di articoli a richiesta, speciali o personalizzati, saranno considerati come ordini a sé stanti. La resa con Corrieri Veloci e procedure d'urgenza richieste dal Committente sarà addebitata con un diritto d'urgenza pari a 5 Euro salvo ogni maggior costo.

## 10. Rischi di trasporto

La merce, anche se portata attraverso corriere, viaggia sempre per conto, rischio e pericolo del Committente. La Alban Giacomo spa non si assume nessuna responsabilità per ritardi, manomissioni, o per altre mancanze avvenute durante il trasporto. Ogni responsabilità della Alban Giacomo spa cessa al momento della consegna della merce al Vettore. Sarà interesse del Committente verificare lo stato e la conformità della merce al momento della consegna, avanzando eventuale reclamo come indicato al punto successivo.

## 11. Reclami

Eventuali reclami devono essere fatti pervenire presso la sede della Alban Giacomo spa per mezzo fax, e-mail o lettera raccomandata, non oltre l'ottavo giorno dal ricevimento della merce da parte del Committente. Non verranno considerati eventuali reclami fatti oltre il termine stabilito o con modalità diverse da quanto sopra indicato.

## 12. Resi

Eventuali resi di merce dovranno essere preventivamente autorizzati per iscritto ed accompagnati da comunicazioni del Committente con riferimento alla fattura o bolla di accompagnamento salvo verifica della merce all'arrivo in Alban Giacomo spa.

## 13. Pagamenti e interessi - risoluzione

Le condizioni ed i termini di pagamento vengono indicati nelle condizioni particolari di vendita e quindi riportati sulle fatture. Sono validi esclusivamente i pagamenti effettuati direttamente alla Alban Giacomo spa o mediante estinzione di tratte emesse dalla stessa, sempre intese con la clausola "salvo buon fine".

In caso di ritardato pagamento rispetto alle scadenze pattuite, salvo differente accordo, decorreranno automaticamente - senza alcuna formale diffida - gli interessi di mora, calcolati secondo il tasso indicato dall'art. 5 del D.Lgs. 9 ottobre 2002 n. 231.

Qualora la vendita della merce comporti un pagamento dilazionato, la vendita stessa viene effettuata con riserva della proprietà a favore della Ditta venditrice, sino al totale pagamento del prezzo pattuito, oltre agli oneri accessori, anche ai sensi dell'art. 1523 del Codice Civile.

Dalla data di consegna, pertanto, rimangono a carico del Committente i rischi, i pericoli e conseguenze derivanti da eventuali furti, incendi, casi fortuiti, danni a persone, cose o altro e lo stesso Committente, nonostante il loro verificarsi, dovrà rispettare gli obblighi e le modalità dei pagamenti pattuiti.

La dilazione nel pagamento del prezzo complessivamente dovuto viene concessa - se richiesta - a discrezione della Ditta venditrice e - ove convenuto - verso idonea garanzia. Il mancato pagamento nei termini stabiliti anche di una sola rata che superi l'ottava parte del prezzo di vendita, ovvero il mancato pagamento di due rate nei termini stabiliti, darà facoltà alla Ditta venditrice di ritenere risolto di diritto il presente contratto.

## 14. Sospensione o annullamento degli ordini

Qualora non fosse rispettata, anche solo in parte, una delle condizioni generali stabilite per la fornitura, come pure in caso di constatata difficoltà nei pagamenti ovvero venissero a mancare o diminuissero le garanzie di solvibilità del Committente o, più in generale, la sua capacità economica, è facoltà insindacabile della Ditta venditrice sospendere o annullare gli ordini, ancorché confermati.

## 15. Garanzia

La Alban Giacomo spa garantisce che il prodotto venduto è immune da vizi e idoneo all'uso a cui è stato destinato (art. 1490 C.C.), purché il Committente si attenga puntualmente alle istruzioni per il montaggio, la regolazione, l'uso e la manutenzione riportate nella documentazione tecnica che potrà richiedere all'Ufficio Vendite AGB. La garanzia non sussiste qualora venga accertato che il prodotto sia stato impropriamente utilizzato o conservato, oppure sia stato danneggiato, modificato o installato non a regola d'arte. La garanzia copre esclusivamente il funzionamento dei componenti della ferramenta con esclusione di qualsiasi altra causa o vizio anche estetico.

La durata della garanzia è di 1 anno a decorrere dalla data della fatturazione, ed è valida purché il reclamo sia fatto come indicato al punto "Reclami".

La garanzia copre esclusivamente la sostituzione del prodotto con componente di analogo funzionamento con esclusione di ogni ulteriore o diverso danno.

## 16. Estensione della Garanzia

Fermo quanto precisato nel punto 15, per i soli produttori di finestre e porte che abbiano utilizzato i prodotti anta/ribalta AGB installati su finestre rettangolari ad una o due ante, la durata della garanzia è di 10 anni dalla data della fatturazione. La presente estensione della garanzia copre esclusivamente il funzionamento dei componenti della ferramenta con esclusione di qualsiasi altra causa o vizio anche estetico. Sono comunque esclusi dalla garanzia i componenti elettronici e magnetici.

## 17. Legge applicabile

Il presente contratto è regolato dalla legge italiana. Le parti concordemente si richiamano alle norme di legge in vigore per quanto non espressamente convenuto.

## 18. Foro competente

In caso di controversia sarà esclusivamente competente il foro di Bassano del Grappa.

## 19. Trattamento dei dati personali

Alban Giacomo spa informa che i dati identificativi del Committente acquisiti, operazione necessaria ai fini della conferma d'ordine e stipula del contratto, costituiscono oggetto di trattamento, anche automatizzato, finalizzato all'esecuzione del contratto e a tutti gli adempimenti ad esso strettamente funzionali, come meglio specificato nell'informativa consegnata. Il Committente autorizza pertanto il loro trattamento ai sensi del D.Lgs. 196/2003.

Timbro e Firma del Compratore

Data

Ai sensi e per gli effetti degli artt. 1341 e 1342 del Codice civile, il Committente dichiara di approvare espressamente le seguenti condizioni generali: 1. Ordini; 2. Modifiche ai prodotti e validità delle informazioni; 3. Prezzi; 6. Date di consegna; 8. Valore minimo d'ordine; 9. Consegna; 10. Rischi di trasporto; 11. Reclami; 12. Resi; 13. Pagamenti ed interessi - risoluzione; 14. Sospensione o annullamento degli ordini; 15. Garanzia; 16. Estensione della Garanzia 17. Legge applicabile; 18. Foro competente.

Timbro e Firma del Compratore

Data

## TRE STRATI DI COPERTURA

**Activeage = Zincatura + Passivazione cromica con nano particelle di silice + Protezione ermetica attiva**

### 1 Zincatura

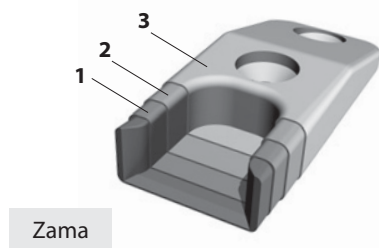
Protegge il metallo creando una prima barriera che si interpone tra agenti corrosivi e prodotto.

### 2 Passivazione cromica con nano particelle di silice

Agisce *attivamente* con reazione elettrochimica per la protezione dello strato di zinco e quindi del prodotto.

### 3 Protezione ermetica attiva

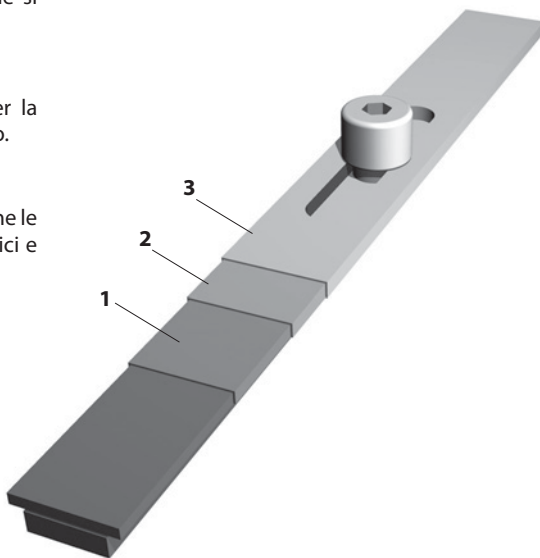
Rivestimento organico minerale cromatante. Mantiene le proprietà anticorrosive anche in caso di shock termici e sollecitazioni.



Zama



Acciaio



## LA RICERCA

Dalla collaborazione con istituti di ricerca Universitari e dalla tecnologia sviluppata da uno dei più grandi produttori di vernici a livello mondiale, nasce la nuova finitura **Activeage**.

## LE PRESTAZIONI

Test di laboratorio condotti da Istituti specializzati nella ricerca sulla protezione dei materiali, comprovano risultati eccelsi nella **resistenza in nebbia salina**.

## IL TOP DI SERIE

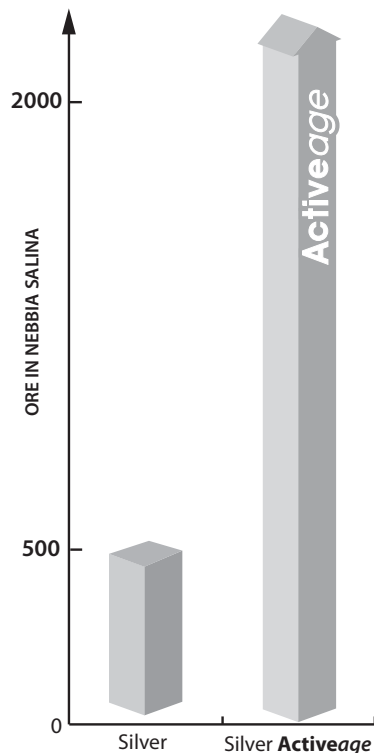
**Activeage** viene introdotta di serie per tutti i prodotti per finestre, portoncini e sistemi scorrevoli in finitura Silver.



über 2000 Stunden  
to EN ISO 9227 over 2000 hours




ActiveAge

Oltre 2000 ore \*



\* secondo normativa UNI EN ISO 9227 senza il minimo intaccamento della superficie da ruggine rossa.

## Indice

	Finestra rettangolare - TESI anta singola	pag.	5
	Finestra rettangolare - TESI doppia anta	pag.	6
	Finestra rettangolare - Apertura vasistas	pag.	7
	Cremonesi - Anta Ribalta	pag.	8
	Movimenti Angolari	pag.	9
	Movimenti Angolari	pag.	10
	Forbici - TESI ad applicare	pag.	11
	Forbici - Supplementari e Vasistas	pag.	11
	Chiusure angolari - Supplementari	pag.	12
	Chiusure angolari - Supplementari Antieffrazione	pag.	13
	Supporti Forbice - TESI ad applicare	pag.	15
	Cerniere - TESI ad applicare	pag.	16
	Coperture - TESI ad applicare	pag.	17
	Cerniere per seconda anta - TESI ad applicare	pag.	19
	Cerniera centrale a scomparsa	pag.	20
	Catenacci - Passante per canalino 16/12 con incontri premontati	pag.	22
	Componenti per Montante centrale con canalino 16/12	pag.	23
	Accessori	pag.	24
	Incontri Nottolino	pag.	25
	Incontri Nottolino Antieffrazione in acciaio	pag.	26
	Incontri DSS - Dispositivo di sollevamento e anti falsamanovra	pag.	27
	Incontri Ribalta	pag.	28
	Incontri per Puntali	pag.	29
	Incontro nottolino microventilazione	pag.	30
	Incontri Scrocco-Porta chiusura temporanea	pag.	31
	Incontri di Sollevamento per Arco e Trapezio	pag.	32
Spessore per forbice supplementare anta/ribalta e vasistas GR 2	pag.	33	
Dime - TESI ad applicare	pag.	34	
	Confezione Base Carrelli da 300 Kg	pag.	35
	Confezione Base Carrelli da 300 Kg	pag.	36
	Kit perno	pag.	36
	Accessori	pag.	37
	Sistema Galileo Automatico - Ferramenta per anta sx	pag.	38
	Sistema Galileo Semi Automatico - Ferramenta per anta sx	pag.	39
	Incontri ribalta	pag.	40

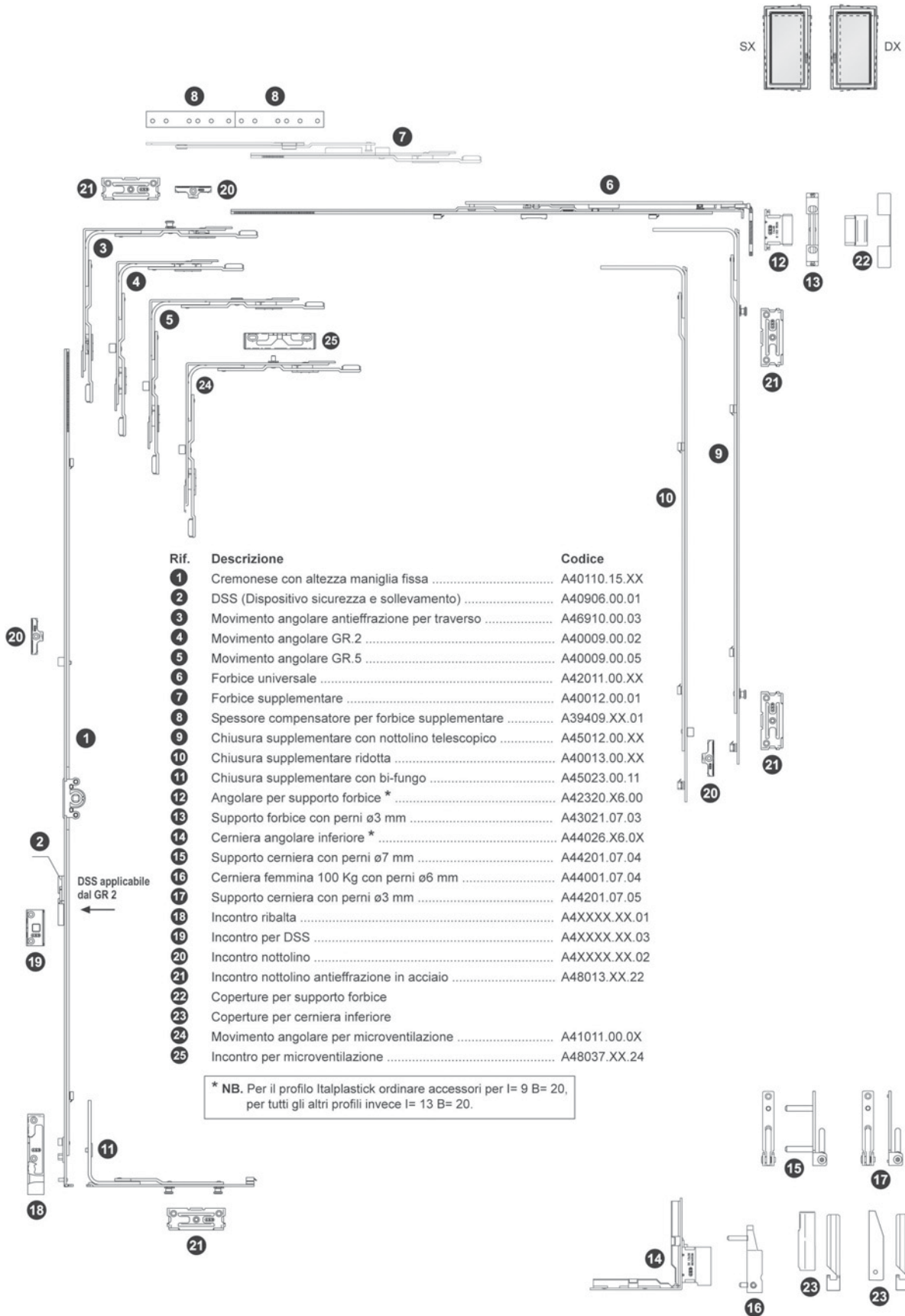
## Indice



Portoncino anta singola - Sicurtop Poseidon	pag.	42
Portoncino anta doppia - Sicurtop Poseidon	pag.	43
Portoncino anta doppia - Sicurtop Poseidon e catenaccio passante 16/12	pag.	44
Portoncino anta singola - Sicurtop modello 1688-89	pag.	45
Portoncino anta doppia - Sicurtop modello 1688-89	pag.	46
Portoncino anta singola - Sicurtop modello 1686-87	pag.	47
Portoncino anta doppia - Sicurtop modello 1686-87	pag.	48
Portoncino anta singola - Sicurtop modello 11400	pag.	49
Portoncino anta doppia - Sicurtop modello 11400	pag.	50
Porta-finestra anta singola - Unitop modello 457-458	pag.	51
Porta-finestra anta doppia - Unitop modello 457-458	pag.	52
Sicurtop POSEIDON	pag.	53
Sicurtop mod. 1688 - Interasse 85 mm con cat./nott. e terminali	pag.	54
Sicurtop mod. 1685 - Interasse 85 mm con nottolini	pag.	55
Sicurtop mod. 1686 - con nottolini e terminali	pag.	56
Sicurtop mod. 11400 - Int.85 mm con nottolini a fungo e terminali	pag.	57
Unitop mod. 457 - 2454 con nottolini	pag.	58
Unitop mod. 458 con nottolini e terminali	pag.	59
Incontro passante registrabile per Poseidon per anta singola	pag.	60
Incontri U 30 in acciaio	pag.	61
Incontri scrocco e catenaccio	pag.	63
Incontri Nottolino	pag.	64
Incontri Nottolino Antieffrazione in acciaio	pag.	65
Incontri per Puntali da 8 mm	pag.	66
Sicurtop - Catenacci passanti a leva per Poseidon per doppia anta	pag.	67
Catenacci a leva per canalino 16/12 - Puntale da 8 mm	pag.	68
Catenacci a leva per canalino 16/12 - Puntale da 8 mm	pag.	69
Catenacci a leva per canalino 16/12 - Puntale da 9,5 mm	pag.	69
Catenacci a leva per canalino 16/12 - Puntale da 9,5 mm	pag.	70



Finestra rettangolare - TESI anta singola



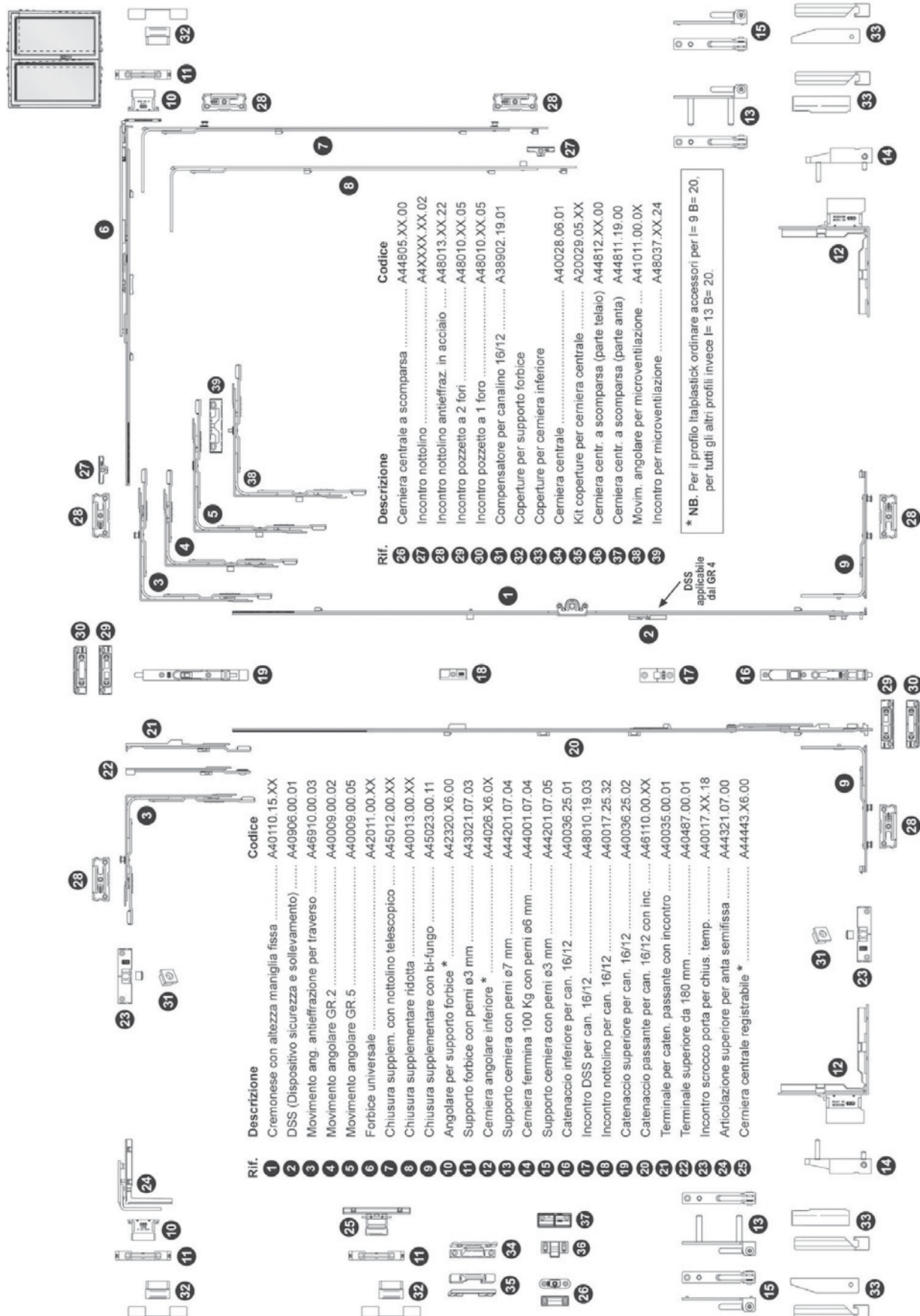
Rif.	Descrizione	Codice
1	Cremonese con altezza maniglia fissa .....	A40110.15.XX
2	DSS (Dispositivo sicurezza e sollevamento) .....	A40906.00.01
3	Movimento angolare antieffrazione per trasverso .....	A46910.00.03
4	Movimento angolare GR.2 .....	A40009.00.02
5	Movimento angolare GR.5 .....	A40009.00.05
6	Forbice universale .....	A42011.00.XX
7	Forbice supplementare .....	A40012.00.01
8	Spessore compensatore per forbice supplementare .....	A39409.XX.01
9	Chiusura supplementare con nottolino telescopico .....	A45012.00.XX
10	Chiusura supplementare ridotta .....	A40013.00.XX
11	Chiusura supplementare con bi-fungo .....	A45023.00.11
12	Angolare per supporto forbice * .....	A42320.X6.00
13	Supporto forbice con perni ø3 mm .....	A43021.07.03
14	Cerniera angolare inferiore * .....	A44026.X6.0X
15	Supporto cerniera con perni ø7 mm .....	A44201.07.04
16	Cerniera femmina 100 Kg con perni ø6 mm .....	A44001.07.04
17	Supporto cerniera con perni ø3 mm .....	A44201.07.05
18	Incontro ribalta .....	A4XXXX.XX.01
19	Incontro per DSS .....	A4XXXX.XX.03
20	Incontro nottolino .....	A4XXXX.XX.02
21	Incontro nottolino antieffrazione in acciaio .....	A48013.XX.22
22	Coperture per supporto forbice	
23	Coperture per cerniera inferiore	
24	Movimento angolare per microventilazione .....	A41011.00.0X
25	Incontro per microventilazione .....	A48037.XX.24

\* NB. Per il profilo Italtplastick ordinare accessori per I= 9 B= 20, per tutti gli altri profili invece I= 13 B= 20.

Schema A-R\_1 anta



Finestra rettangolare - TESI doppia anta



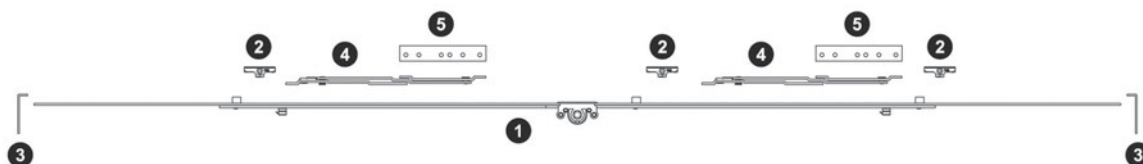
Rif.	Descrizione	Codice
1	Cremone con altezza maniglia fissa	A40110.15.XX
2	DSS (Dispositivo sicurezza e sollevamento)	A40906.00.01
3	Movimento ang. antefrazione per traverso	A46910.00.03
4	Movimento angolare GR.2	A40009.00.02
5	Movimento angolare GR.5	A40009.00.05
6	Forbice universale	A42011.00.XX
7	Chiusura supplm. con nottolino telescopico	A45012.00.XX
8	Chiusura supplementare ridotta	A40013.00.XX
9	Chiusura supplementare con bi-fungo	A45023.00.11
10	Angolare per supporto forbice *	A42320.X6.00
11	Supporto forbice con perni ø3 mm	A43021.07.03
12	Cerniera angolare inferiore *	A44026.X6.0X
13	Supporto cerniera con perni ø7 mm	A44201.07.04
14	Cerniera femmina 100 Kg con perni ø6 mm	A44001.07.04
15	Supporto cerniera con perni ø3 mm	A44201.07.05
16	Catenaccio inferiore per can. 16/12	A40036.25.01
17	Incontro DSS per can. 16/12	A48010.19.03
18	Incontro nottolino per can. 16/12	A40017.25.32
19	Catenaccio superiore per can. 16/12	A40036.25.02
20	Catenaccio passante per can. 16/12 con inc.	A46110.00.XX
21	Terminale per caten. passante con incontro	A40035.00.01
22	Terminale superiore da 180 mm	A40487.00.01
23	Incontro scrocco porta per chius. temp.	A40017.XX.18
24	Articolazione superiore per anta semifissa	A44321.07.00
25	Cerniera centrale registrabile *	A44443.X6.00
26	Cerniera centrale a scomparsa	A44805.XX.00
27	Incontro nottolino	A4XXX.XX.02
28	Incontro nottolino antefraz. in acciaio	A48013.XX.22
29	Incontro pozzetto a 2 fori	A48010.XX.05
30	Incontro pozzetto a 1 foro	A48010.XX.05
31	Compensatore per canalino 16/12	A38902.19.01
32	Coperture per supporto forbice	
33	Coperture per cerniera inferiore	
34	Cerniera centrale	A40028.06.01
35	Kit coperture per cerniera centrale	A20029.05.XX
36	Cerniera centr. a scomparsa (parte telaio)	A44812.XX.00
37	Cerniera centr. a scomparsa (parte anta)	A44811.19.00
38	Movim. angolare per microventilazione	A41011.00.0X
39	Incontro per microventilazione	A48037.XX.24

\* NB. Per il profilo Italplastick ordinare accessori per l= 9 B= 20, per tutti gli altri profili invece l= 13 B= 20.

DSS applicabile dal GR 4



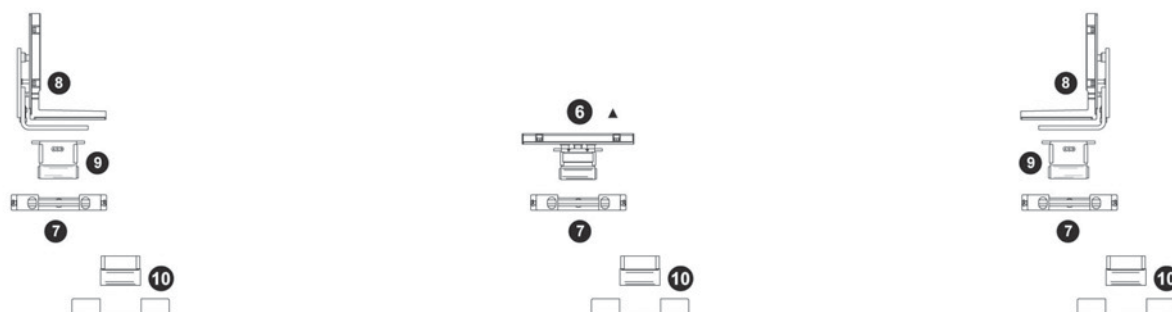
Finestra rettangolare - Apertura vasistas



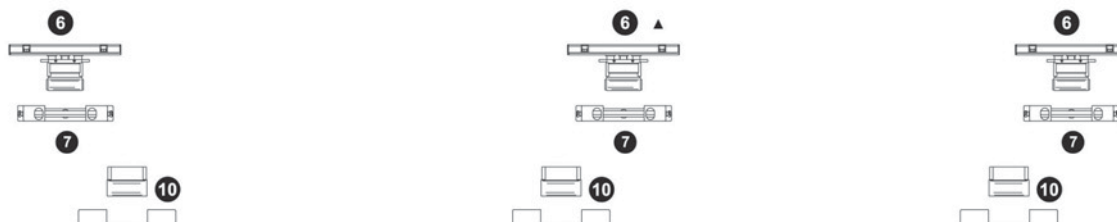
Rif.	Descrizione	Codice
1	Cremonese Mod. 406 .....	A40406.15.XX
2	Incontro nottolino .....	A4XXXX.XX.02
3	Terminale per art. 402/406 .....	A40403.00.01
4	Forbice vasistas .....	A40158.00.02
5	Compensatore per forbice vasistas .....	A39409.XX.01
6	Cerniera centrale registrabile *	A44443.X6.00
7	Supporto forbice con perni ø3 mm .....	A43021.07.03
8	Articolazione superiore .....	A44321.07.00
9	Angolare per supporto forbice *	A44320.X6.00
10	Coperture per supporto forbice	

\* NB. Per il profilo Italplastick ordinare accessori per l= 9 B= 20, per tutti gli altri profili invece l= 13 B= 20.

Soluzione "A"



Soluzione "B"



▲ NB. Per ante con peso da 70 a 100 Kg (max) aggiungere la cerniera centrale 6

Schema vasistas



Cremonesi - Anta Ribalta



TESI

	HBB	GR	Not. H man					
Entrata 15	370-550	0	170	A40110.15.00	10	10	7,239	F2
	490-600	1	170	A40110.15.01	10	10	7,432	F2
	600-800	2	280	A40110.15.02	10	10	6,385	F2
	800-1000	3	400	A40110.15.03	10	10	7,432	F2
	1000-1200	4	1 500	A40110.15.04	10	10	7,881	F2
	1200-1400	5	1 500	A40110.15.05	10	10	8,579	F2
	1400-1600	6	1 500	A40110.15.06	10	10	9,178	F2
	1600-1800	7	1 500	A40110.15.07	10	10	10,873	F2
	1800-2000	8	2 1050	A40110.15.08	10	10	11,571	F2
	2000-2200	9	2 1050	A40110.15.09	10	10	12,968	F2
2200-2400	10	2 1050	A40110.15.10	10	10	14,613	F2	
Entrata 25	370-550	0	170	A40110.25.00	10	10	13,048	F2
	490-600	1	170	A40110.25.01	10	10	13,241	F2
	600-800	2	280	A40110.25.02	10	10	12,194	F2
	800-1000	3	400	A40110.25.03	10	10	13,243	F2
	1000-1200	4	1 500	A40110.25.04	10	10	13,689	F2
	1200-1400	5	1 500	A40110.25.05	10	10	14,389	F2
	1400-1600	6	1 500	A40110.25.06	10	10	14,986	F2
	1600-1800	7	1 500	A40110.25.07	10	10	16,684	F2
	1800-2000	8	2 1050	A40110.25.08	5	5	17,382	F2
	2000-2200	9	2 1050	A40110.25.09	5	5	18,777	F2
2200-2400	10	2 1050	A40110.25.10	5	5	20,425	F2	
Entrata 40	370-550	0	170	A40110.40.00	10	10	16,923	F2
	490-600	1	170	A40110.40.01	10	10	17,115	F2
	600-800	2	280	A40110.40.02	10	10	16,069	F2
	800-1000	3	400	A40110.40.03	5	5	17,115	F2
	1000-1200	4	1 500	A40110.40.04	5	5	17,565	F2
	1200-1400	5	1 500	A40110.40.05	5	5	18,263	F2
	1400-1600	6	1 500	A40110.40.06	5	5	18,861	F2
	1600-1800	7	1 500	A40110.40.07	5	5	20,557	F2
	1800-2000	8	2 1050	A40110.40.08	5	5	21,254	F2
	2000-2200	9	2 1050	A40110.40.09	5	5	22,652	F2
2200-2400	10	2 1050	A40110.40.10	5	5	24,297	F2	

\*Il cremonese viene fornito senza il DSS (che deve essere acquistato a parte)

DSS applicabile dal GR2

Per deviatore per coprigiunto vedere capitolo Accessori 2<sup>a</sup> anta



DSS (Dispositivo di sollevamento e sicurezza)

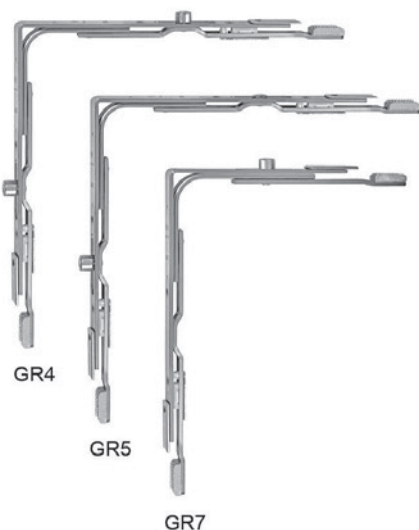
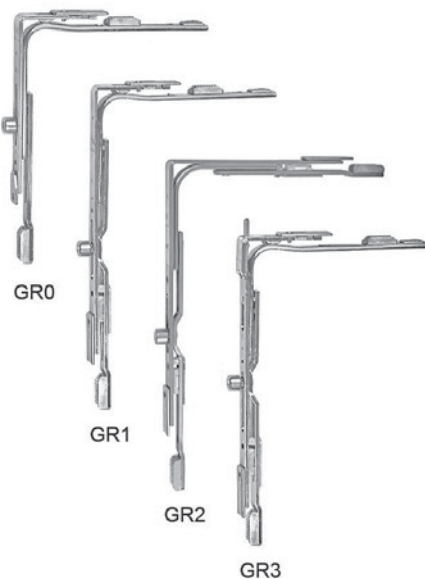
	A40906.00.01	50	300	3,242	F2
--	--------------	----	-----	-------	----



Movimenti Angolari

Normali

	LBB	HBB	Not.						
GR 0	280-410	370-485	1 ANTA	1	A40009.00.00	20	20	6,533	F2
GR 1	280-410	435-2400	1/2 ANTE	1	A40009.00.01	20	20	6,533	F2
GR 2	350-1600	435-2400	1/2 ANTE	1	A40009.00.02	20	20	6,533	F2
GR 3	280-1530	435-2400	2 ANTE	1P	A40009.00.03	20	20	7,281	F2
GR 4	410-1660	435-2400	1/2 ANTE	2	A40009.00.04	20	20	7,281	F2
GR 5	410-1660	435-2400	2 ANTE	1	A40009.00.05	20	20	7,281	F2
GR 7	350-1600	435-2400	2 ANTE	1	A40009.00.07	20	20	6,533	F2
GR 8	350-1600	435-2400	2 ANTE	2	A40009.00.08	20	20	7,281	F2
GR 9	280-1530	435-2400	2 ANTE	P	A40009.00.09	20	20	7,281	F2



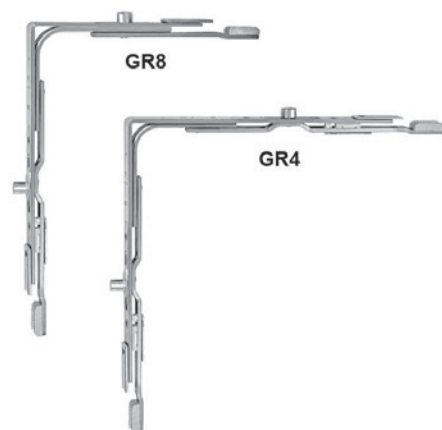


Movimenti Angolari



Movimento angolare antieffrazione per traverso

1/2 ANTE	A46910.00.03	20	20	6,794	F2
----------	--------------	----	----	-------	----



Movimenti angolari per microventilazione

	LBB	HBB	Not.						
GR 4	410-1660	435-2400	1/2 ANTE	1	A41011.00.04	20	20	9,219	F2
GR 8	350-1600	435-2400	1/2 ANTE	1	A41011.00.08	20	20	9,219	F2



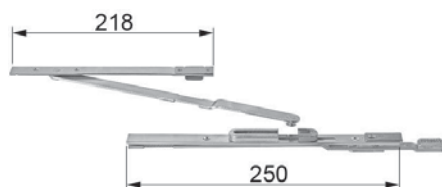
## Forbici - TESI ad applicare



### Universale per finestre rettangolari

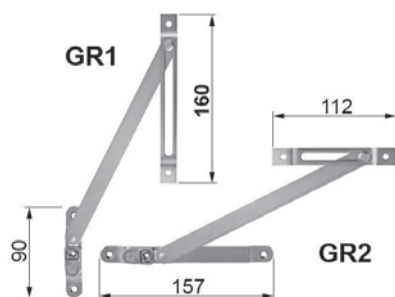
LBB	GR	Not.					
280-480	GR 1		A42011.00.01	10	10	10,224	F2
480-600	GR 2		A42011.00.02	10	10	11,323	F2
600-800	GR 3		A42011.00.03	10	10	12,618	F2
800-1000	GR 4	1	A42011.00.04	10	10	14,725	F2
1000-1200	GR 5	1	A42011.00.05	10	10	16,060	F2
1200-1400	GR 6	1	A42011.00.06	10	10	18,802	F2

## Forbici - Supplementari e Vasistas



### Supplementari per finestra rettangolare

L						
250	Solo con angolo GR2	A40012.00.01	20	20	9,376	F2

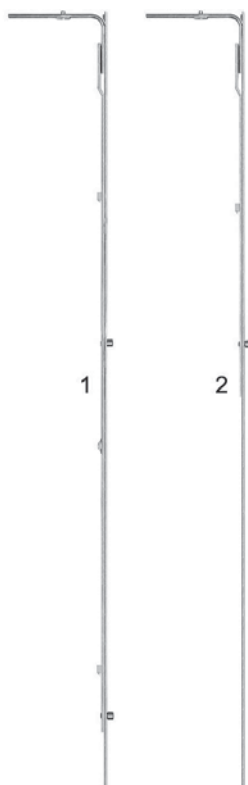


### Per Vasistas

GR 1	per cremonese mod. 406 GR1	A40158.00.01	20	20	5,087	F2
GR 2	per cremonese mod. 406 GR 2-GR5	A40158.00.02	20	20	7,058	F2



Chiusure angolari - Supplementari



Ridotta

1	LBB/HBB	GR	Not.					
	750-950	GR 1	1	A40013.00.01	10	10	6,684	F2
	950-1250	GR 2	1	A40013.00.02	10	10	7,034	F2
	1250-1800	GR 3	1	A40013.00.03	10	10	7,432	F2
	1800-2400	GR 4	2	A40013.00.04	10	10	11,471	F2

NB: utilizzo DSS consigliato

Passante

2	LBB/HBB	GR	Not.					
	630-1065	GR 1	1	A40014.00.01	10	10	7,780	F2
	1066-1365	GR 2	1	A40014.00.02	10	10	8,630	F2
	1366-1915	GR 3	1	A40014.00.03	10	10	9,876	F2
	1916-2515	GR 4	2	A40014.00.04	10	10	13,167	F2

NB: utilizzo DSS consigliato

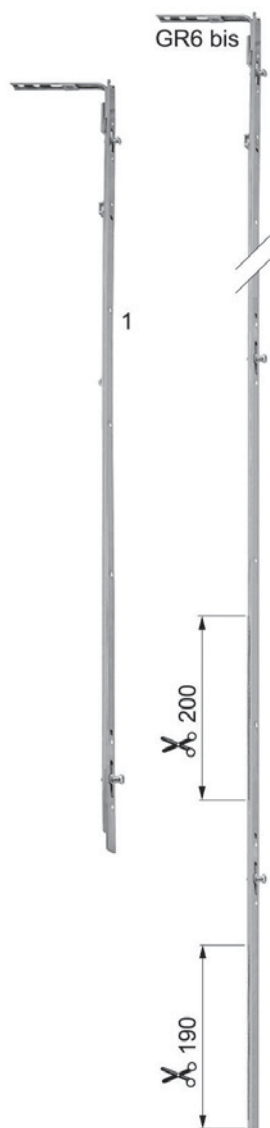


Per arco

L	Not.			
511	1	● A45018.00.02	10	10



## Chiusure angolari - Supplementari Antieffrazione



### Chiusure supplementari con nottolino telescopico

1	HBB	GR	Not.	A45012.00.01	10	10	6,628	F2
	285-550	GR 1	1	A45012.00.01	10	10	6,628	F2
	551-800	GR 2	2	A45012.00.02	10	10	6,758	F2
	801-1000	GR 3	2	A45012.00.03	10	10	6,795	F2
	1001-1200	GR 4	2	A45012.00.04	10	10	7,150	F2
	1201-1400	GR 5	2	A45012.00.05	10	10	7,555	F2
	1401-2050	GR 6	3	A45012.00.06	10	10	10,040	F2
	2051-2400	GR 6bis*	3	A45013.00.06	10	10	11,681	F2

\*Per coprire il campo di applicazione indicato è necessario l'utilizzo del terminale A40901.00.02

NB: consigliato per portafinestra anche con incontri nottolino standard



### Chiusura supplementare universale con bi-fungo

LBB	GR	Not.	A45023.00.11	10	10	6,524	F2
325-550*	GR 1	1	A45023.00.11	10	10	6,524	F2

\* Nottolini a fungo non telescopici



### Chiusura supplementare con fungo per soglia bassa aria 18 mm

LBB	GR	Not.	A45025.00.01	10	10	9,303	F2
285-550	GR 1	1	● A45025.00.01	10	10	9,303	F2
801-1000	GR 3	2	● A45025.00.03	10	10	14,654	F2



*Chiusure angolari - Supplementari Antieffrazione*



Terminale antieffrazione

		Not.					
	1	A40901.00.02	20	20	6,694	F2	

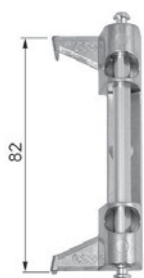


Supporti Forbice - TESI ad applicare



Con perni  $\varnothing$  3 mm - Per finestre rettangolari

	A43021.07.03	20	20	2,245	F2
--	--------------	----	----	-------	----



Con alette - Per finestre rettangolari

Battuta 20	A43022.07.00	20	200	2,245	F2
------------	--------------	----	-----	-------	----

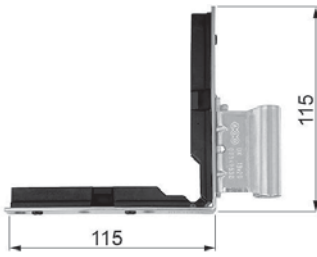


Angolare per supporti TESI ad applicare

Interasse 9	Battuta 20	A42320.26.00	20	200	2,496	F2
Interasse 13	Battuta 20	A42320.36.00	20	20	2,496	F2



Cerniere - TESI ad applicare



Squadra angolare - battuta 20 con compensatore

Interasse 9	DX	A44026.26.01	20	20	6,440	F2
	SX	A44026.26.02	20	20	6,440	F2
Interasse 13	DX	A44026.36.01	20	20	6,440	F2
	SX	A44026.36.02	20	20	6,440	F2



Femmina 100 kg - perni ø 6 mm

		A44001.07.04	20	200	2,858	F2
--	--	--------------	----	-----	-------	----



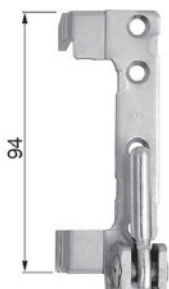
Supporto cerniera con perni ø 3 mm

		A44201.07.05	20	200	2,744	F2
--	--	--------------	----	-----	-------	----



Supporto cerniera con perni ø 7 mm

		A44201.07.04	20	100	3,443	F2
--	--	--------------	----	-----	-------	----



Supporto cerniera con alette

Battuta 20	DX	A44203.07.09	20	100	4,963	F2
	SX	A44203.07.10	20	100	4,963	F2



Coperture - TESI ad applicare



TESI ad applicare 100 kg

Nichelato	DX	A37104.16.06	20	20	5,110	F2
	SX	A37104.17.06	20	20	5,110	F2
Bronzato	DX	A37104.16.14	20	20	5,110	F2
	SX	A37104.17.14	20	20	5,110	F2
Argento	DX	A37104.16.21	20	20	5,110	F2
	SX	A37104.17.21	20	20	5,110	F2
Ottonato	DX	A37104.16.50	20	20	5,110	F2
	SX	A37104.17.50	20	20	5,110	F2
Bianco RAL 9010	DX	A37104.16.91	20	20	2,858	F2
	SX	A37104.17.91	20	20	2,858	F2
Marrone	SX	A37104.17.94	20	20	2,858	F2
Bianco RAL 9001	DX	A37104.16.98	20	20	2,858	F2
	SX	A37104.17.98	20	20	2,858	F2



Supporto forbice con perni + angolare

Nichelato		A37102.02.06	20	100	1,769	F2
Bronzato		A37102.02.14	20	100	1,769	F2
Argento		A37102.02.21	20	100	1,769	F2
Ottonato		A37102.02.50	20	100	1,769	F2
Bianco RAL 9010		A37102.02.91	20	100	0,849	F2
Marrone		A37102.02.94	20	100	0,849	F2
Bianco RAL 9001		A37102.02.98	20	100	0,849	F2



Supporto forbice con alette + angolare

Nichelato		A37102.03.06	20	100	2,254	F2
Bronzato		A37102.03.14	20	100	2,254	F2
Argento		A37102.03.21	20	100	2,254	F2
Ottonato		A37102.03.50	20	100	2,254	F2
Bianco RAL 9010		A37102.03.91	20	100	1,066	F2
Marrone		A37102.03.94	20	100	1,066	F2
Bianco RAL 9001		A37102.03.98	20	100	1,066	F2



Supporto forbice + angolare per arco

Nichelato		A37102.19.06	20	100	1,769	F2
Bronzato		A37102.19.14	20	100	1,769	F2
Argento		A37102.19.21	20	100	1,769	F2
Ottonato		A37102.19.50	20	100	1,769	F2
Bianco RAL 9010		A37102.19.91	20	100	0,849	F2
Bianco RAL 9001		A37102.19.98	20	100	0,849	F2



Coperture - TESI ad applicare



Cerniera inferiore + supporto cerniera con perni

Nichelato	DX	A37106.05.06	50	50	2,254	F2
	SX	A37106.06.06	50	50	2,254	F2
Bronzato chiaro	DX	A37106.05.14	50	50	2,254	F2
	SX	A37106.06.14	50	50	2,254	F2
Argento	DX	A37106.05.21	50	50	2,254	F2
	SX	A37106.06.21	50	50	2,254	F2
Ottonato	DX	A37106.05.50	50	50	2,254	F2
	SX	A37106.06.50	50	50	2,254	F2
Bianco RAL 9010	DX	A37106.05.91	50	50	1,109	F2
	SX	A37106.06.91	50	50	1,109	F2
Marrone	DX	A37106.05.94	50	50	1,109	F2
	SX	A37106.06.94	50	50	1,109	F2
Bianco RAL 9001	DX	A37106.05.98	50	50	1,109	F2
	SX	A37106.06.98	50	50	1,109	F2



Cerniera inferiore + supporto cerniera con alette

Nichelato	DX	A37106.03.06	50	50	2,254	F2
	SX	A37106.04.06	50	50	2,254	F2
Bronzato chiaro	DX	A37106.03.14	50	50	2,254	F2
	SX	A37106.04.14	50	50	2,254	F2
Argento	DX	A37106.03.21	50	50	2,254	F2
	SX	A37106.04.21	50	50	2,254	F2
Ottonato	DX	A37106.03.50	50	50	2,254	F2
	SX	A37106.04.50	50	50	2,254	F2
Bianco RAL 9010	DX	A37106.03.91	50	50	1,066	F2
	SX	A37106.04.91	50	50	1,066	F2
Marrone	DX	A37106.03.94	50	50	1,066	F2
	SX	A37106.04.94	50	50	1,066	F2
Bianco RAL 9001	DX	A37106.03.98	50	50	1,066	F2
	SX	A37106.04.98	50	50	1,066	F2

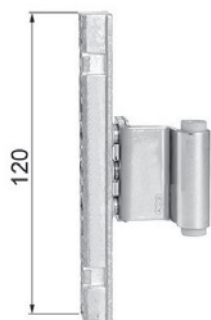


Kit cerniera centrale

Nichelato	A20029.05.06	50	500	1,769	F2
Bronzato Chiaro	A20029.05.14	50	500	1,769	F2
Argento	A20029.05.21	50	500	1,769	F2
Ottonato	A20029.05.50	50	500	1,769	F2
Bianco RAL. 9010	A20029.05.91	50	500	0,849	F2
Marrone	A20029.05.94	50	500	0,849	F2

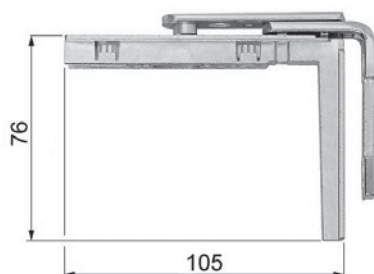


Cerniere per seconda anta - TESI ad applicare



Cerniera centrale portante ad applicare

Interasse 9	Battuta 20	● A44443.26.00	20	20	7,626	F2
Interasse 13	Battuta 20	● A44443.36.00	20	20	7,626	F2



Articolazione superiore anta semifissa

A44321.07.00	20	20	5,946	F2
--------------	----	----	-------	----



## Cerniera centrale a scomparsa



### Parte anta universale

● A44811.19.00	50	50	1,884	F2
----------------	----	----	-------	----



### Parte telaio fissa

ALPHACAN 70-80	● A44812.30.00	50	50	0,972	F2
ALUPLAST IDEAL 2000	● A44812.BF.00	50	50	0,972	F2
ALUPLAST IDEAL 4000 - 7000	● A44812.BB.00	50	50	0,972	F2
BRUGMANN AD	● A44812.BF.00	50	50	0,972	F2
DECEUNINCK 3000	● A44812.DF.00	50	50	0,972	F2
DIMEX COUNTUR AD	● A44812.BF.00	50	50	0,972	F2
DIMEX ELEGANCE AD - MD	● A44812.BF.00	50	50	0,972	F2
GEALAN 3000	● A44812.DF.00	50	50	0,972	F2
KBE 70 MM	● A44812.30.00	50	50	0,972	F2
KOMMERLING - EURODUR 3S / MPF / EUROFUTUR	● A44812.30.00	50	50	0,972	F2
REHAU THERMO DESIGN	● A44812.35.00	50	50	0,972	F2
SALAMANDER - 2D / 3D / MD	● A44812.AZ.00	50	50	0,972	F2
VEKA SOFTLINE AD E I13	● A44812.BF.00	50	50	0,972	F2
VEKA TOPLINE AD E MD	● A44812.BF.00	50	50	0,972	F2
WINTech ISOTECH	● A44812.DS.00	50	50	0,972	F2



### Kit anta telaio registrabile

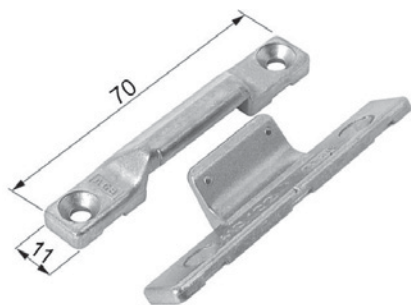
ALPHACAN - SYSTEM MD	A44805.67.00	20	20	4,342	F2
ALPHACAN - SYSTEM MD PLUS	● A44805.DU.00	20	20	4,364	F2
ITALPLASTICK	A44805.24.00	20	20	4,342	F2



## Cerniera centrale a scomparsa

### Centrale superiore per arco

Battuta con guarnizione aria 11/12	A40028.06.01	20	200	2,445	F2
------------------------------------	--------------	----	-----	-------	----





Catenacci - Passante per canalino 16/12 con incontri premontati

1 Catenaccio ad espansione - Aria 12, uscita 11 mm

HBB	GR	Not.					
600-800	2		A46110.00.02	20	20	12,865	F2
800-1000	3	1	A46110.00.03	20	20	15,953	F2
1000-1200	4	1	A46110.00.04	20	20	17,240	F2
1200-1400	5	1	A46110.00.05	20	20	18,751	F2
1400-1600	6	1	A46110.00.06	20	20	20,134	F2
1600-1800	7	1	A46110.00.07	20	20	21,357	F2
1800-2000	8	2	A46110.00.08	10	10	25,062	F2
2000-2200	9	2	A46110.00.09	10	10	27,202	F2
2200-2400	10	2	A46110.00.10	10	10	28,753	F2

2 Terminale superiore

Uscita puntali 11 mm							
Lunghezza 120			A40487.00.02	20	200	1,594	F1
Lunghezza 180			A40487.00.01	20	200	1,594	F1

3 Terminale superiore con incontro incorporato

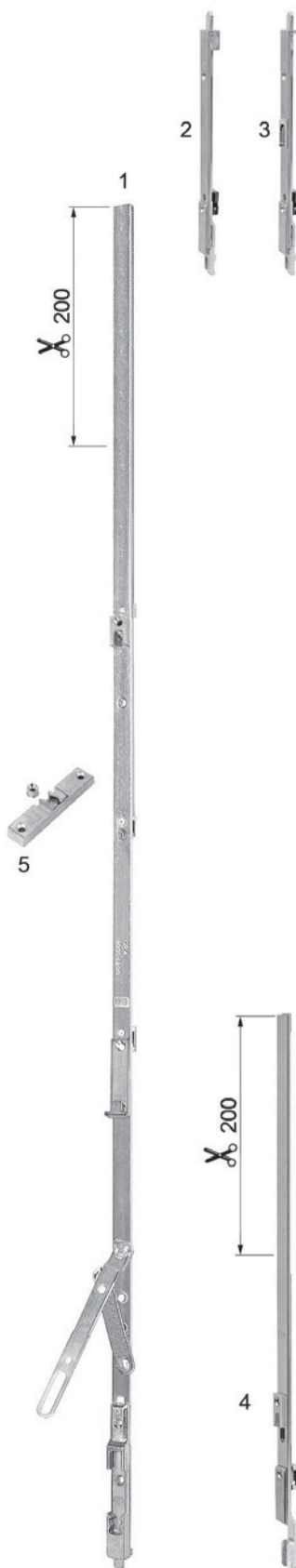
Uscita 11 mm			A40035.00.01	20	20	6,634	F2
--------------	--	--	--------------	----	----	-------	----

4 Prolunga catenaccio 16/12 con incontro nottolino

Lunghezza 400			A46905.00.02	20	20	5,561	F2
---------------	--	--	--------------	----	----	-------	----

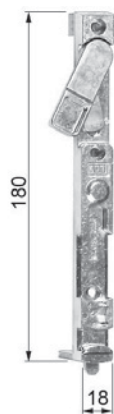
5 Incontri Scrocco-Porta chiusura temporanea

Aria 11/12	18x84x9,5	Base piana	A40017.06.18	50	300	3,690	F2
------------	-----------	------------	--------------	----	-----	-------	----



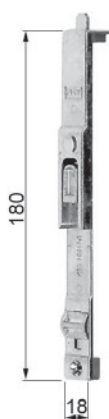


Componenti per Montante centrale con canalino 16/12



Catenaccio inferiore

Canalino 16/12	A40036.25.01	20	20	7,846	F2
<b>Italplastick</b>					
Dx	A40036.24.01	20	20	6,392	F2
Sx	A40037.24.01	20	20	6,392	F2



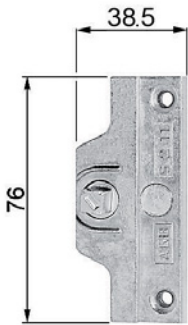
Catenaccio superiore

Canalino 16/12	A40036.25.02	20	20	7,069	F2
<b>Italplastick</b>					
Dx	A40036.24.02	20	20	6,392	F2
Sx	A40037.24.02	20	20	6,392	F2



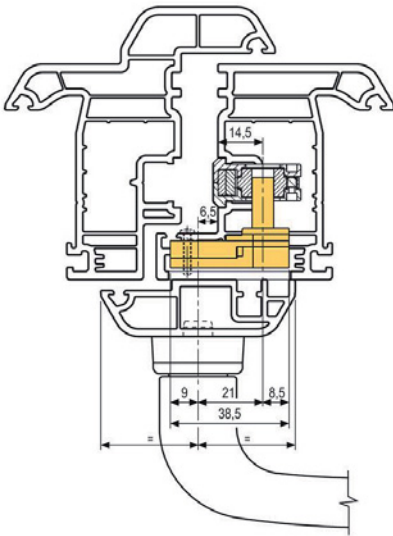
Accessori

Deviatore per coprigiunto centrale



Battuta 20	Asse 13	● A40913.20.13	☎ 50	50	10,416	F2
------------	---------	----------------	------	----	--------	----

**NB: Da abbinare a cremonese entrata 15**



Battuta per paraspifferi

ALUPLAST - IDEAL 2000	A48905.BF.00	☎ 50	500	1,239	F2
ALUPLAST - IDEAL 4000, 5000, 6000, 7000	A48905.BF.00	☎ 50	500	1,239	F2
DIMEX - ELEGANCE/CONTOUR	A48905.BF.00	☎ 50	500	1,239	F2
REHAU - THERMO DESIGN 60-70, BRILLIANT DESIGN	A48905.BF.00	☎ 50	500	1,239	F2
VEKA - SOFTLINE AD ASSE 13	A48905.BF.00	☎ 50	500	1,239	F2
VEKA - SOFTLINE AD 70 mm	A48905.BF.00	☎ 50	500	1,239	F2
VEKA - TOPLINE AD - MD	A48905.BF.00	☎ 50	500	1,239	F2



Incontri Nottolino



ALPHACAN - SYSTEM 70-80	A48010.BF.02	50	500	0,699	F2
ALPHACAN - SYSTEM MD	A40017.67.02	50	500	0,699	F2
ALPHACAN - SYSTEM MD PLUS	● A48010.DU.02	50	500	0,703	F2
ALUPLAST - IDEAL 2000	A48010.BF.02	50	500	0,699	F2
ALUPLAST - IDEAL 4000, 5000, 6000, 7000	A48010.BF.02	50	500	0,699	F2
BRUGMANN	A48010.BF.02	50	500	0,699	F2
DECEUNINCK - ZENDOW	● A48010.CD.32	50	500	0,653	F2
DIMEX - ELEGANCE/CONTOUR	A40017.BF.02	50	500	0,699	F2
GEALAN - 3000	A48010.DF.02	50	500	0,699	F2
ITALPLASTICK	A40017.24.02	50	500	0,699	F2
KBE - 70 mm	A48010.BF.02	50	500	0,699	F2
KOMMERLING - EURODUR 3S - MPF vite su rinforzo	A40017.30.02	50	500	0,699	F2
KOMMERLING - EUROFUTUR vite su rinforzo	A48010.BF.02	50	500	0,699	F2
	A40017.30.02	50	500	0,699	F2
REHAU - THERMO DESIGN 60-70, BRILLIANT DESIGN	A48010.BF.02	50	500	0,699	F2
SALAMANDER - 2D-3D-ID	A48010.AZ.02	50	500	0,699	F2
VEKA - SOFTLINE AD 70 mm	A48010.BF.02	50	500	0,699	F2
VEKA - SOFTLINE AD ASSE 13	A48010.BF.02	50	500	0,699	F2
VEKA - TOPLINE AD - MD	A48010.BF.02	50	500	0,699	F2



PER CANALINO 16/12					
Can. 16/12	18x46x8	A40017.25.32	50	50	0,809 F2



Incontri Nottolino Antieffrazione in acciaio



ALPHACAN - SYSTEM 70-80	A48013.BF.22	50	250	2,372	F2
ALPHACAN - SYSTEM MD	A48013.67.22	50	500	2,372	F2
ALPHACAN - SYSTEM MD per soglia bassa aria 18 mm					
dx	● A48010.67.61	50	300	2,924	F2
sx	● A48010.67.62	50	300	2,924	F2
ALPHACAN - SYSTEM MD PLUS	● A48013.DU.22	50	500	2,383	F2
ALUPLAST - IDEAL 2000	A48013.BA.22	50	500	2,372	F2
ALUPLAST - IDEAL 4000, 5000, 6000, 7000	A48013.AZ.22	50	500	2,372	F2
BRUGMANN	A48013.BF.22	50	250	2,372	F2
DECEUNINCK - ZENDOW	A48013.CD.22	50	250	2,372	F2
DIMEX - ELEGANCE/CONTOUR	A48013.BF.22	50	250	2,372	F2
GEALAN - 3000	A48013.DF.22	50	500	2,383	F2
ITALPLASTICK	A48013.24.22	50	500	2,372	F2
KBE - 70 mm	A48013.CD.22	50	250	2,372	F2
KOMMERLING - EURODUR 3S - MPF	A48013.30.22	50	500	2,372	F2
KOMMERLING - EUROFUTUR	A48013.30.22	50	500	2,372	F2
REHAU - THERMO DESIGN 60-70, BRILLIANT DESIGN	A48013.35.22	50	500	2,372	F2
SALAMANDER - 2D-3D-ID	A48013.AZ.22	50	500	2,372	F2
VEKA - SOFTLINE AD 70 mm	A48013.BF.22	50	250	2,372	F2
VEKA - SOFTLINE AD ASSE 13	A48013.BF.22	50	250	2,372	F2
VEKA - TOPLINE AD - MD	A48013.BF.22	50	250	2,372	F2
CANALINO 16/12	A48013.19.22	50	250	2,372	F2





Incontri DSS - Dispositivo di sollevamento e anti falsamanovra



ALPHACAN - SYSTEM 70-80	A48010.BF.03	50	500	0,610	F2
ALPHACAN - SYSTEM MD	A48010.67.03	50	500	0,610	F2
ALPHACAN - SYSTEM MD PLUS	● A48010.DU.03	50	500	0,610	F2
ALUPLAST - IDEAL 2000	A48010.BF.03	50	500	0,610	F2
ALUPLAST - IDEAL 4000, 5000, 6000, 7000	A48010.BF.03	50	500	0,610	F2
BRUGMANN	A48010.BF.03	50	500	0,610	F2
DECEUNINCK - ZENDOW	A48010.CD.03	50	500	0,610	F2
GEALAN - 3000	A48010.BF.03	50	500	0,610	F2
ITALPLASTICK	A48010.24.03	50	500	0,592	F2
KBE - 70 mm	A48010.BF.03	50	500	0,610	F2
KOMMERLING - EURODUR 3S - MPF vite su rinforzo	A48010.30.03	50	500	0,592	F2
KOMMERLING - EUROFUTUR vite su rinforzo	A48010.BF.03	50	500	0,610	F2
	A48010.30.03	50	500	0,592	F2
REHAU - THERMO DESIGN 60-70, BRILLIANT DESIGN	A48010.BF.03	50	500	0,610	F2
SALAMANDER - 2D-3D-ID	A48010.AZ.03	50	500	0,610	F2
VEKA - SOFTLINE AD 70 mm	A48010.BF.03	50	500	0,610	F2
VEKA - SOFTLINE AD ASSE 13	A48010.BF.03	50	500	0,610	F2
VEKA - TOPLINE AD - MD	A48010.BF.03	50	500	0,610	F2



Incontro DSS

1					
Canalino 16/12	18X46X14	A48010.19.03	50	500	0,610 F2
2					
DX con parete	17X46X11	A48011.19.33	50	500	0,610 F2
SX con parete	17X46X11	A48012.19.33	50	500	0,610 F2



Incontri Ribalta



<b>ALPHACAN - SYSTEM 70-80</b>						
dx	A48011.BF.01	50	250	1,347	F2	
sx	A48012.BF.01	50	250	1,347	F2	
<b>ALPHACAN - SYSTEM MD</b>						
dx	A40017.67.01	50	50	1,347	F2	
sx	A40018.67.01	50	50	1,347	F2	
<b>ALPHACAN - SYSTEM MD PLUS</b>						
dx	● A48011.DU.01	50	250	1,355	F2	
sx	● A48012.DU.01	50	250	1,355	F2	
<b>ALUPLAST - IDEAL 2000</b>						
dx	A48011.BA.01	50	500	1,347	F2	
sx	A48012.BA.01	50	500	1,347	F2	
<b>ALUPLAST - IDEAL 4000, 5000, 6000, 7000</b>						
dx	● A48011.BB.01	50	500	1,347	F2	
sx	● A48012.BB.01	50	500	1,347	F2	
<b>BRUGMANN</b>						
dx	A48011.BF.01	50	250	1,347	F2	
sx	A48012.BF.01	50	250	1,347	F2	
<b>DECEUNINCK - ZENDOW</b>						
dx	A48011.BS.01	50	500	1,347	F2	
sx	A48012.BS.01	50	500	1,347	F2	
<b>DIMEX - ELEGANCE/CONTOUR</b>						
dx	A48011.BF.01	50	250	1,347	F2	
sx	A48012.BF.01	50	250	1,347	F2	
<b>GEALAN - 3000</b>						
dx	A48011.BS.01	50	500	1,347	F2	
sx	A48012.BS.01	50	500	1,347	F2	
<b>ITALPLASTICK</b>						
	A40017.24.01	50	250	1,347	F2	
<b>KBE - 70 mm</b>						
dx	A48011.BS.01	50	500	1,347	F2	
sx	A48012.BS.01	50	500	1,347	F2	
<b>KOMMERLING - EURODUR 3S - MPF</b>						
dx/sx vite su rinforzo	A40017.30.01	50	200	1,307	F2	
<b>KOMMERLING - EUROFUTUR</b>						
dx	A48011.BS.01	50	500	1,347	F2	
sx	A48012.BS.01	50	500	1,347	F2	
dx/sx vite su rinforzo	A40017.30.01	50	200	1,307	F2	
<b>REHAU - THERMO DESIGN 60-70, BRILLIANT DESIGN</b>						
dx	A48011.35.01	50	250	1,347	F2	
sx	A48012.35.01	50	250	1,347	F2	
<b>SALAMANDER - 2D-3D-ID</b>						
dx	A48011.AZ.01	50	50	1,347	F2	
sx	A48012.AZ.01	50	50	1,347	F2	
<b>VEKA - SOFTLINE AD 70 mm</b>						
dx	A48011.BF.01	50	250	1,347	F2	
sx	A48012.BF.01	50	250	1,347	F2	
<b>VEKA - SOFTLINE AD ASSE 13</b>						
dx	A48011.CE.01	50	50	1,347	F2	
sx	A48012.CE.01	50	50	1,347	F2	
<b>VEKA - TOPLINE AD - MD</b>						
dx	A48011.BF.01	50	250	1,347	F2	
sx	A48012.BF.01	50	250	1,347	F2	
<b>VEKA - TOPLINE/SOFTLINE - Soglia termica aria 13 mm</b>						
dx	● A48011.BF.72	50	500	r.	F2	
sx	● A48012.BF.72	50	500	r.	F2	



## Incontri per Puntali



## Registrabili, altezza 8 mm a 1 e 2 fori

ALPHACAN - SYSTEM 70-80	A48010.BF.05	50	50	1,139	F2
ALPHACAN - SYSTEM MD	A40017.67.05	50	250	1,139	F2
ALPHACAN - SYSTEM MD PLUS	● A48010.DU.05	50	50	1,139	F2
ALUPLAST - IDEAL 2000	A48010.BF.05	50	50	1,139	F2
ALUPLAST - IDEAL 4000, 5000, 6000, 7000	A48010.BF.05	50	50	1,139	F2
BRUGMANN	A48010.BF.05	50	50	1,139	F2
DECEUNINCK - ZENDOW	A48010.CD.05	50	50	1,139	F2
DIMEX - ELEGANCE/CONTOUR	A40017.BF.05	50	50	1,139	F2
ITALPLASTICK	● A48010.24.04	50	500	1,367	F2
KBE - 70 mm	A48010.BF.05	50	50	1,139	F2
KOMMERLING - EURODUR 3S - MPF	A48010.BF.05	50	50	1,139	F2
KOMMERLING - EUROFUTUR	A48010.BF.05	50	50	1,139	F2
REHAU - THERMO DESIGN 60-70, BRILLIANT DESIGN	A48010.BF.05	50	50	1,139	F2
SALAMANDER - 2D-3D-ID	A48010.AZ.05	50	250	1,139	F2
VEKA - SOFTLINE AD - MD ASSE 13	A48010.BF.05	50	50	1,139	F2
VEKA - SOFTLINE AD 70 mm	A48010.BF.05	50	50	1,139	F2
VEKA - TOPLINE AD - MD	A48010.BF.05	50	50	1,139	F2
VEKA - TOPLINE/SOFTLINE - Soglia termica aria 13 mm	A41117.00.04	50	50	0,970	G1

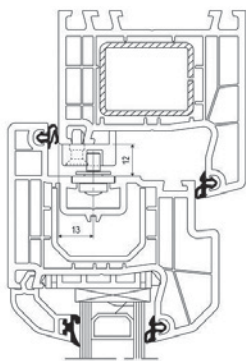
Nota: utilizzare l'incontro A41117.00.04 abbinato a 2 pz. A21117.BF.00

## Registrabili, altezza 8 mm a 1 foro, con piastrino in acciaio

GEALAN - 3000	A48010.DF.05	50	50	1,145	F2
---------------	--------------	----	----	-------	----



Incontro nottolino microventilazione



ALPHACAN - System 70-80	● A48037.BF.24	50	300	1,391	F2
ALPHACAN - System MD	● A48037.67.24	50	300	1,391	F2
ALPHACAN - System MD PLUS	● A48037.30.24	50	300	1,391	F2
ALUPLAST - Ideal 2000	● A48037.BF.24	50	300	1,391	F2
ALUPLAST - Ideal 4000/5000/6000/7000	● A48037.BB.24	50	300	1,391	F2
DECEUNINCK - 3000	● A48037.AZ.24	50	300	1,391	F2
GEALAN	● A48037.AZ.24	50	300	1,391	F2
ITALPLASTICK	● A48037.CP.24	50	300	r.	F2
KBE - 70mm	● A48037.AZ.24	50	300	1,391	F2
KOMMERLING - Eurodur 3S	● A48037.30.24	50	300	1,391	F2
KOMMERLING - Eurofutur	● A48037.30.24	50	300	1,391	F2
REHAU - Thermo Design	● A48037.35.24	50	300	1,391	F2
SALAMANDER - 2D	● A48037.AZ.24	50	300	1,391	F2
VEKA - Softline A13/Softline AD 70mm	● A48037.BF.24	50	300	1,391	F2
VEKA - Topline AD/Topline MD	● A48037.BF.24	50	300	1,391	F2
WINTECH - Thermotech	● A48037.35.24	50	300	1,391	F2
WINTECH - Isotech	● A48037.DS.24	50	300	1,391	F2

*Incontri Scrocco-Porta chiusura temporanea*

ALPHACAN - SYSTEM 70-80	A48010.BF.18	50	200	3,690	F2
ALPHACAN - SYSTEM MD	A40017.67.18	50	200	3,690	F2
ALPHACAN - SYSTEM MD PLUS	● A48010.DU.18	50	200	3,708	F2
ALUPLAST - IDEAL 2000	A48010.BF.18	50	200	3,690	F2
ALUPLAST - IDEAL 4000, 5000, 6000, 7000	● A48010.BB.18	50	200	3,690	F2
BRUGMANN	A40017.BF.18	50	200	3,690	F2
DECEUNINCK - ZENDOW	A48010.CD.18	50	200	3,690	F2
DIMEX - ELEGANCE/CONTOUR	A40017.BF.18	50	200	3,690	F2
GEALAN - 3000	A48010.DF.18	50	200	3,690	F2
ITALPLASTICK	A48010.24.18	50	200	3,690	F2
KOMMERLING - EURODUR 3S - MPF	A40017.30.18	50	200	3,690	F2
vite su rinforzo	A40017.30.18	50	200	3,690	F2
KOMMERLING - EUROFUTUR	A48010.BF.18	50	200	3,690	F2
vite su rinforzo	A40017.30.18	50	200	3,690	F2
REHAU - THERMO DESIGN 60-70, BRILLIANT DESIGN	A40017.35.18	50	250	3,690	F2
SALAMANDER - 2D-3D-ID	A40017.AZ.18	50	200	3,690	F2
VEKA - SOFTLINE AD 70 mm	A48010.BF.18	50	200	3,690	F2
VEKA - SOFTLINE AD ASSE 13	A48010.BF.18	50	200	3,690	F2
VEKA - TOPLINE AD - MD	A48010.BF.18	50	200	3,690	F2



## Incontri di Sollevamento per Arco e Trapezio



ALPHACAN - SYSTEM 70-80	A48010.BF.38	☎	20	20	3,464	F2
ALPHACAN - SYSTEM MD	A48010.67.38	☎	20	20	r.	F2
ALPHACAN - SYSTEM MD PLUS	● A48010.DU.38		20	20	1,945	F2
ALUPLAST - IDEAL 2000	A48010.BF.38	☎	20	20	3,464	F2
ALUPLAST - IDEAL 4000/5000/6000/7000	● A48010.BB.38		20	20	1,945	F2
BRUGMANN	A48010.BF.38	☎	20	20	3,464	F2
DECEUNINCK	A48010.CD.38	☎	20	20	r.	F2
DIMEX - ELEGANCE/CONTOUR	A48010.BF.38	☎	20	20	3,464	F2
GEALAN - 3000	A48010.DF.38	☎	20	20	r.	F2
KOMMERLING - EURODUR 3S - MPF	A48010.30.38	☎	20	20	r.	F2
KOMMERLING - EUROFUTUR	A48010.30.38	☎	20	20	r.	F2
VEKA - SOFTLINE AD 70 mm	A48010.BF.38	☎	20	20	3,464	F2
VEKA - SOFTLINE AD ASSE 13	A48010.BF.38	☎	20	20	3,464	F2
VEKA - TOPLINE AD - MD	A48010.BF.38	☎	20	20	3,464	F2

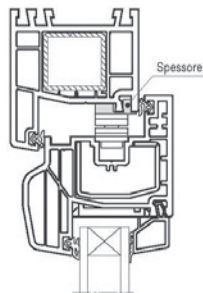


### Kit cuneo di sollevamento e viti

	A31901.00.00		20	20	1,074	F2
--	--------------	--	----	----	-------	----



Spessore per forbice supplementare anta/ribalta e vasistas GR 2



ALPHACAN - SYSTEM 70-80	A39409.BF.01	20	20	3,317	F1
ALPHACAN - SYSTEM CLASS	● A39409.BM.01	20	20	3,317	F1
ALPHACAN - SYSTEM MD	● A39409.67.01	20	20	3,317	F1
ALUPLAST - IDEAL 2000	A39409.DF.01	20	20	3,317	F1
ALUPLAST - IDEAL 4000, 5000, 6000, 7000	● A39409.BB.01	20	20	3,317	F1
BRUGMANN	A39409.BF.01	20	20	3,317	F1
DECEUNINCK - ZENDOW	A39409.AZ.01	20	20	3,317	F1
DIMEX - ELEGANCE/CONTOUR	A39409.BF.01	20	20	3,317	F1
GEALAN - 3000	A39409.DF.01	20	20	3,317	F1
ITALPLASTICK	A39409.24.01	20	20	3,346	F1
KBE - 70 mm	A39409.DF.01	20	20	3,317	F1
KOMMERLING - EURODUR 3S - MPF	● A39409.BB.01	20	20	3,317	F1
KOMMERLING - EUROFUTUR	● A39409.BB.01	20	20	3,317	F1
REHAU - THERMO DESIGN 60-70, BRILLIANT DESIGN	● A39409.35.01	20	20	3,317	F1
SALAMANDER - 2D-3D-ID	A39409.AZ.01	20	20	3,317	F1
VEKA - SOFTLINE AD 70 mm	A39409.BF.01	20	20	3,317	F1
VEKA - SOFTLINE AD ASSE 13	A39409.BF.01	20	20	3,317	F1
VEKA - TOPLINE AD - MD	A39409.BF.01	20	20	3,317	F1

NB: Per la forbice supplementare anta/ribalta servono due spessori, per la forbice vasistas un solo spessore



Dime - TESI ad applicare



Dima fissa per cerniera femmina 100 kg perni diametro 6 mm

A39200.08.02	1	1	135,548	F2
--------------	---	---	---------	----

NB: Predisposta per asse 13; girando i blocchetti è adatta anche per asse 9.



Dima regolabile per cerniera femmina 100 kg perni diametro 6 mm

A39200.07.06	1	1	35,608	F2
--------------	---	---	--------	----

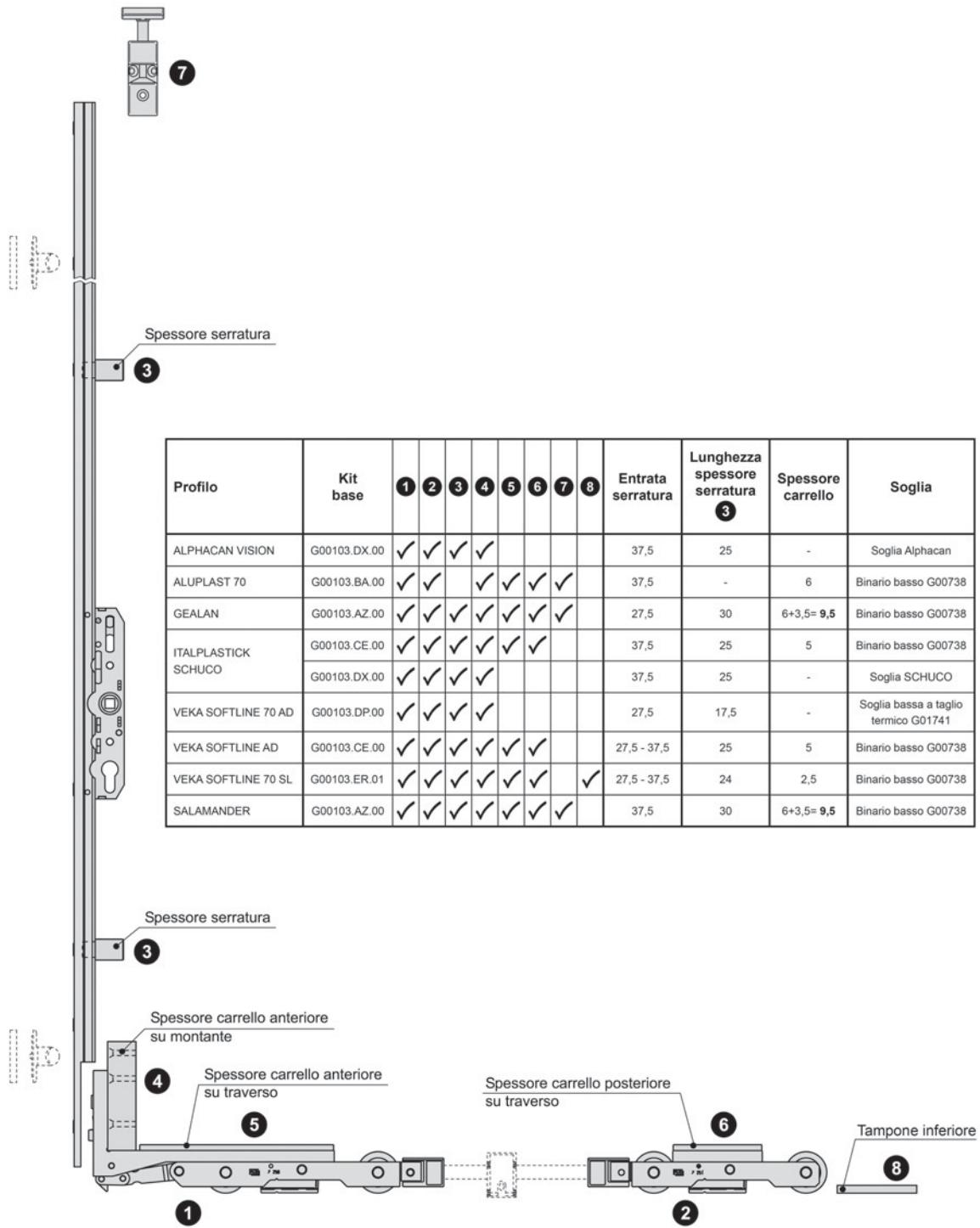


Dime fisse per supporto cerniera battuta 20

perni da 3 mm e 7mm	● A39200.08.01	1	1	41,452	F2
---------------------	----------------	---	---	--------	----



# Confezione Base Carrelli da 300 Kg





## Confezione Base Carrelli da 300 Kg

ALPHACAN VISION	● G00103.DX.00	1	1	142,927	H1
ALUPLAST	● G00103.BA.00	1	1	145,594	H1
GEALAN	● G00103.AZ.00 ☎	1	1	156,663	H1
ITALPLASTICK	G00103.CE.00	1	1	151,451	H1
SALAMANDER	● G00103.AZ.00 ☎	1	1	156,663	H1
SCHUCO	● G00103.DX.00	1	1	142,927	H1
VEKA - SOFTLINE 70 AD	G00103.DP.00	1	1	142,920	H1
VEKA - SOFTLINE AD	G00103.CE.00	1	1	151,451	H1
VEKA - SOFTLINE 70 SL	● G00103.ER.01	1	1	147,130	H1

## Kit perno



### Kit perno 1 anta

ALPHACAN VISION	G00728.10.15	1	20	3,193	H1
ITALPLASTICK / SCHUCO	G00728.10.15	1	20	3,193	H1
VEKA - SOFTLINE AD	● G00901.CE.15	1	20	6,197	H1

### Kit perno 2 ante

VEKA - SOFTLINE AD	● G00903.CE.15	1	20	11,000	H1
ITALPLASTICK / SCHUCO	● G00903.DX.15	1	20	3,641	H1
ALPHACAN VISION	● G00903.DV.15	1	20	10,838	H1

### Kit perno 1-2 ante

ALUPLAST	● G00901.BA.15	1	20	4,891	H1
SALAMANDER	● G00901.AZ.15 ☎	1	20	4,891	H1
GEALAN	● G00901.AZ.15 ☎	1	20	4,891	H1
VEKA - SOFTLINE 70 AD	● G00901.DP.15	1	20	4,891	H1
VEKA - SOFTLINE 70 SL	● G00901.ER.15	1	20	5,063	H1



## Accessori

---



### Guida asta di giunzione con grano

G00728.00.41	20	20	2,742	H1
--------------	----	----	-------	----

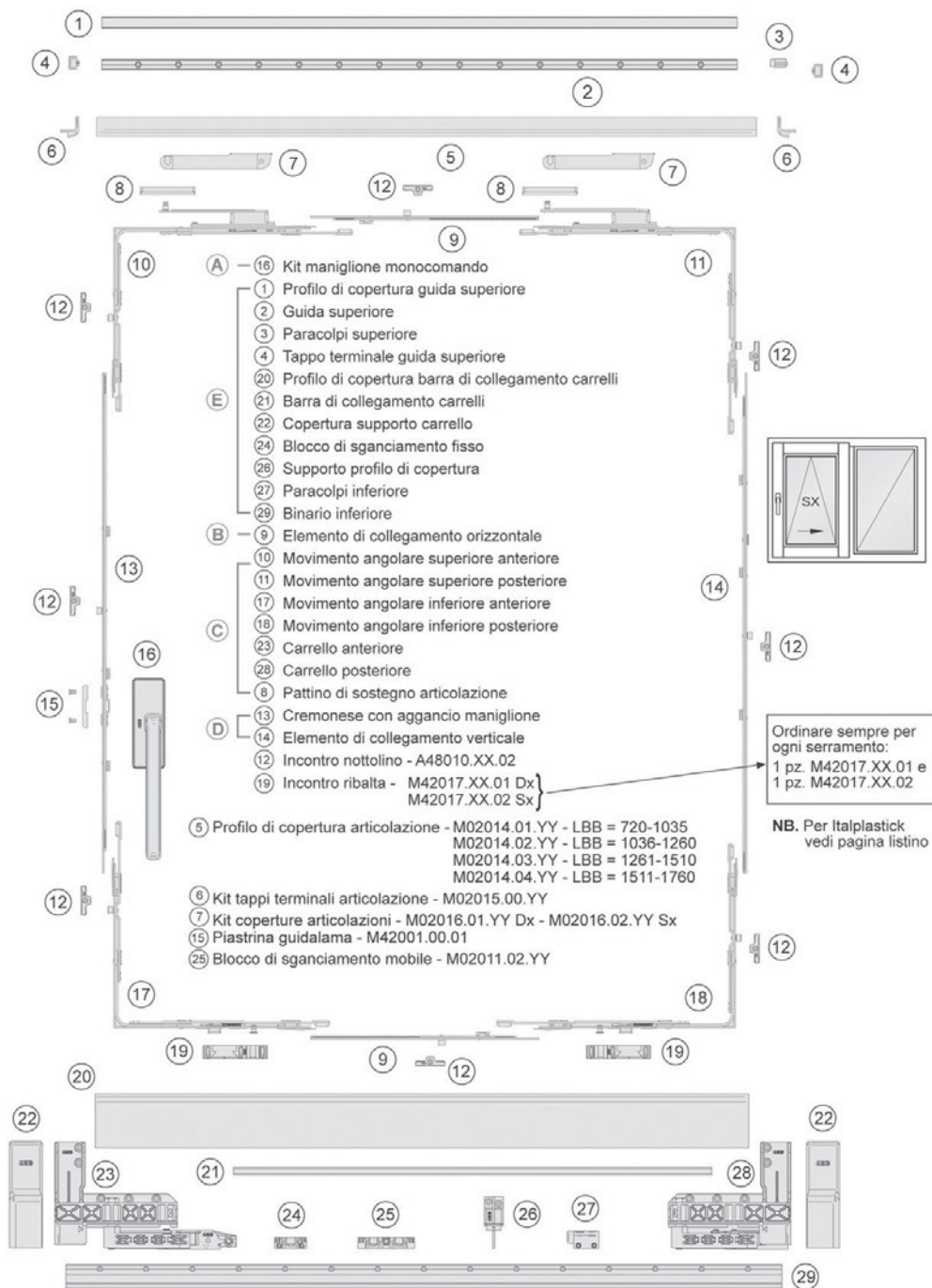


### Guida asta di giunzione carrelli da 300 kg con vite inclinata

G00728.00.12	1	1	1,524	H1
--------------	---	---	-------	----



# Sistema Galileo Automatico - Ferramenta per anta sx



Ordinare sempre per ogni serramento:  
1 pz. M42017.XX.01 e  
1 pz. M42017.XX.02

**NB.** Per Italplastick  
vedi pagina listino

**A) KIT MANIGLIONE MONOCOMANDO**  
M02020.01.ZZ Dx alluminio  
M02020.02.ZZ Sx alluminio  
M02120.01.10 Dx ottone lucido vern.  
M02120.02.10 Sx ottone lucido vern.

**C) KIT CARRELLI E MOVIMENTI ANGOLARI**  
M42021.10.01 Dx  
M42021.10.02 Sx

**E) KIT ACCESSORI DI LARGHEZZA**  
M02022.01.YY - LBB = 720-1035  
M02022.02.YY - LBB = 1036-1260  
M02022.03.YY - LBB = 1261-1510  
M02022.04.YY - LBB = 1511-1760

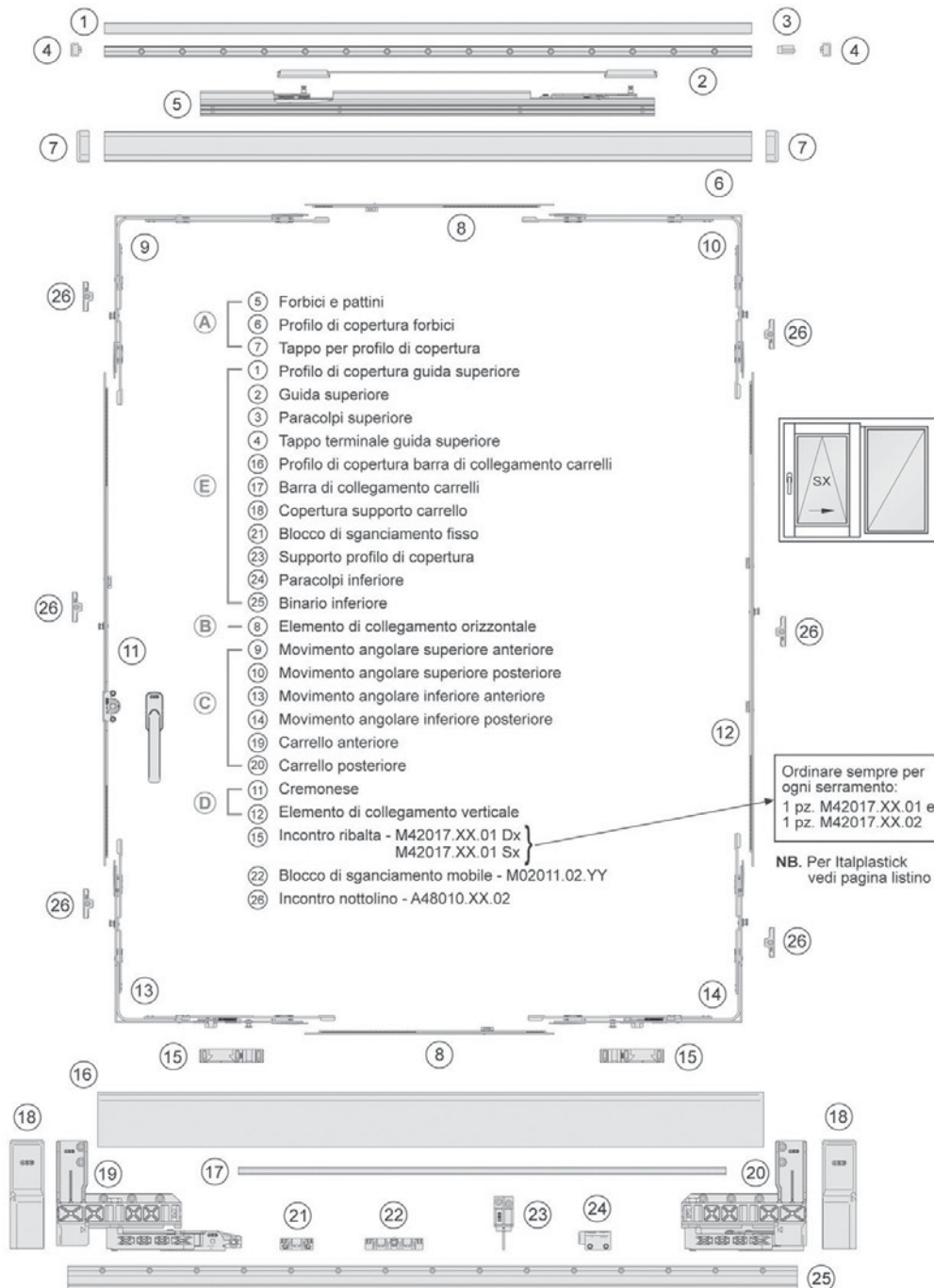
**B) KIT COLLEGAMENTO ORIZZONTALE**  
M42023.00.00 - LBB = 720-1035  
M42023.00.01 - LBB = 1036-1260  
M42023.00.02 - LBB = 1261-1510  
M42023.00.03 - LBB = 1511-1760

**D) KIT COLLEGAMENTO VERTICALE**  
M42024.00.01 - HBB = 835-1160  
M42024.00.02 - HBB = 1161-1410  
M42024.00.03 - HBB = 1411-1660  
M42024.00.04 - HBB = 1661-1910  
M42024.00.05 - HBB = 1745-1995  
M42024.00.06 - HBB = 1900-2150  
M42024.00.07 - HBB = 2151-2400

**YY** = 34 Cromato opaco  
91 Bianco RAL 9010  
94 Marrone  
**ZZ** = 01 Argento  
91 Bianco RAL 9010  
94 Marrone



# Sistema Galileo Semi Automatico - Ferramenta per anta sx



**A KIT FORBICI E ACCESSORI**  
 M03114.11.YY - LBB = 720-1100  
 M03114.12.YY - LBB = 1101-1450  
 M03114.13.YY - LBB = 1451-1760

**C KIT CARRELLI E MOVIMENTI ANGOLARI**  
 M43021.00.01 Dx  
 M43021.00.02 Sx

**E KIT ACCESSORI DI LARGHEZZA**  
 M02022.01.YY - LBB = 720-1035  
 M02022.02.YY - LBB = 1036-1260  
 M02022.03.YY - LBB = 1261-1510  
 M02022.04.YY - LBB = 1511-1760

**B KIT COLLEGAMENTO ORIZZONTALE**  
 M43023.00.00 - LBB = 720-1035  
 M43023.00.01 - LBB = 1036-1260  
 M43023.00.02 - LBB = 1261-1510  
 M43023.00.03 - LBB = 1511-1760

**D KIT COLLEGAMENTO VERTICALE**  
 M43024.15.01 - HBB = 835-1160  
 M43024.15.02 - HBB = 1161-1410  
 M43024.15.03 - HBB = 1411-1660  
 M43024.15.04 - HBB = 1661-1910  
 M43024.15.05 - HBB = 1745-1995  
 M43024.15.06 - HBB = 1900-2150  
 M43024.15.07 - HBB = 2151-2400

YY = 34 Cromato opaco  
 91 Bianco RAL 9010  
 94 Marrone



## Incontri ribalta



<b>ALPHACAN - SYSTEM 70-80</b>						
ant.dx/post.sx	M42017.DR.01	1	10	8,024	H2	
ant.sx/post.dx	M42017.DR.02	1	10	8,024	H2	
<b>ALPHACAN - SYSTEM CLASS</b>						
ant.dx/post.sx	M42017.BM.01	1	10	8,024	H2	
ant.sx/post.dx	M42017.BM.02	1	10	8,024	H2	
<b>ALPHACAN - SYSTEM MD PLUS</b>						
ant.dx/post.sx	M42017.DU.01	1	10	r.	H2	
ant.sx/post.dx	M42017.DU.02	1	10	8,024	H2	
<b>ALUPLAST - IDEAL 4000,5000,6000,7000</b>						
ant.dx/post.sx	M42017.BB.01	1	10	r.	H2	
ant.sx/post.dx	M42017.BB.02	1	10	r.	H2	
<b>ALUPLAST IDEAL 2000</b>						
ant.dx/post.sx	M42017.BF.01	1	10	8,024	H2	
ant.sx/post.dx	M42017.BF.02	1	10	8,024	H2	
<b>ALPHACAN - SYSTEM MD</b>						
ant.dx/post.sx	M42017.67.01	1	10	8,024	H2	
ant.sx/post.dx	M42017.67.02	1	10	8,024	H2	
<b>BRUGMANN</b>						
ant.dx/post.sx	M42017.BF.01	1	10	8,024	H2	
ant.sx/post.dx	M42017.BF.02	1	10	8,024	H2	
<b>DECEUNINCK - ZENDOW</b>						
ant.dx/post.sx	M42017.CD.01	1	10	8,024	H2	
ant.sx/post.dx	M42017.CD.02	1	10	8,024	H2	
<b>DIMEX ELEGANCE</b>						
ant.dx/post.sx	M42017.BF.01	1	10	8,024	H2	
ant.sx/post.dx	M42017.BF.02	1	10	8,024	H2	
<b>GEALAN - 3000</b>						
ant.dx/post.sx	M42017.DF.01	1	10	r.	H2	
ant.sx/post.dx	M42017.DF.02	1	10	r.	H2	
<b>KBE 70</b>						
ant.dx/post.sx	M42017.DF.01	1	10	r.	H2	
ant.sx/post.dx	M42017.DF.02	1	10	r.	H2	
<b>KOMMERLING - EURODUR 3S - MPF</b>						
ant.dx/post.sx	M42017.30.01	1	10	r.	H2	
ant.sx/post.dx	M42017.30.02	1	10	r.	H2	
<b>REHAU - S730 TD</b>						
ant.dx/post.sx	M42017.35.01	1	10	r.	H2	
ant.sx/post.dx	M42017.35.02	1	10	r.	H2	
<b>SALAMANDER - 2D - 3D - ID</b>						
ant.dx/post.sx	M42017.AZ.01	1	10	r.	H2	
ant.sx/post.dx	M42017.AZ.02	1	10	r.	H2	
<b>VEKA - SOFTLINE AD</b>						
ant.dx/post.sx	M42017.BF.01	1	10	8,024	H2	
ant.sx/post.dx	M42017.BF.02	1	10	8,024	H2	
<b>VEKA - TOPLINE AD - MD</b>						
ant.dx/post.sx	M42017.BF.01	1	10	8,024	H2	
ant.sx/post.dx	M42017.BF.02	1	10	8,024	H2	
<b>WINTech ISOTECH</b>						
ant.dx/post.sx	M42017.DS.01	1	10	r.	H2	
ant.sx/post.dx	M42017.DS.02	1	10	r.	H2	
<b>WINTech TERMOTECH</b>						
ant.dx/post.sx	M42017.DM.01	1	10	r.	H2	
ant.sx/post.dx	M42017.DM.02	1	10	r.	H2	

NB: ordinare sempre per ogni serramento 1 pz M42017xx01 ed 1 pz M42017xx02



## Incontri ribalta



### Italplastick

Dx Asse 9	M42008.05.01	20	20	5,662	H2
Sx Asse 9	M42009.05.01	20	20	5,662	H2

**NB: ordinare sempre per ogni serramento DX nr 2 M420080501, per SX nr 2 M420090501**

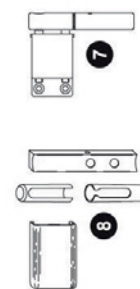
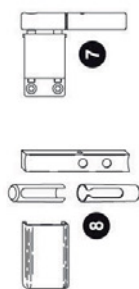
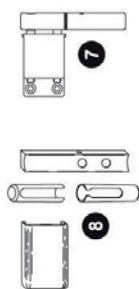
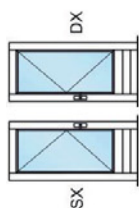


### Adattatore incontro ribalta per Italplastick

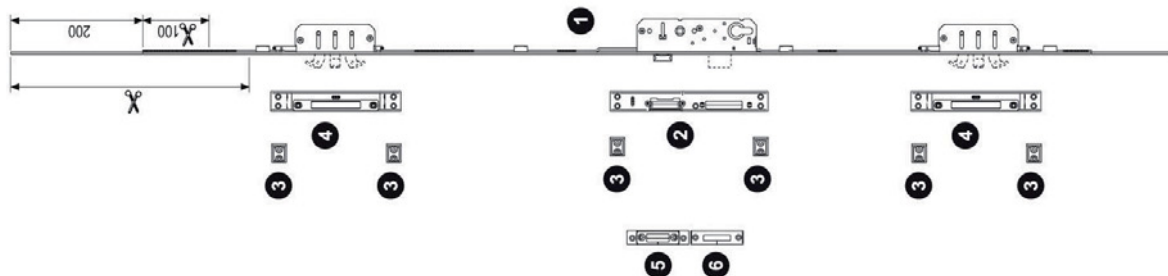
M42017.24.00		2	20	0,650	H2
--------------	--	---	----	-------	----



Portoncino anta singola - Sicurtop Poseidon



Portoncino con Poseidon\_1 anta



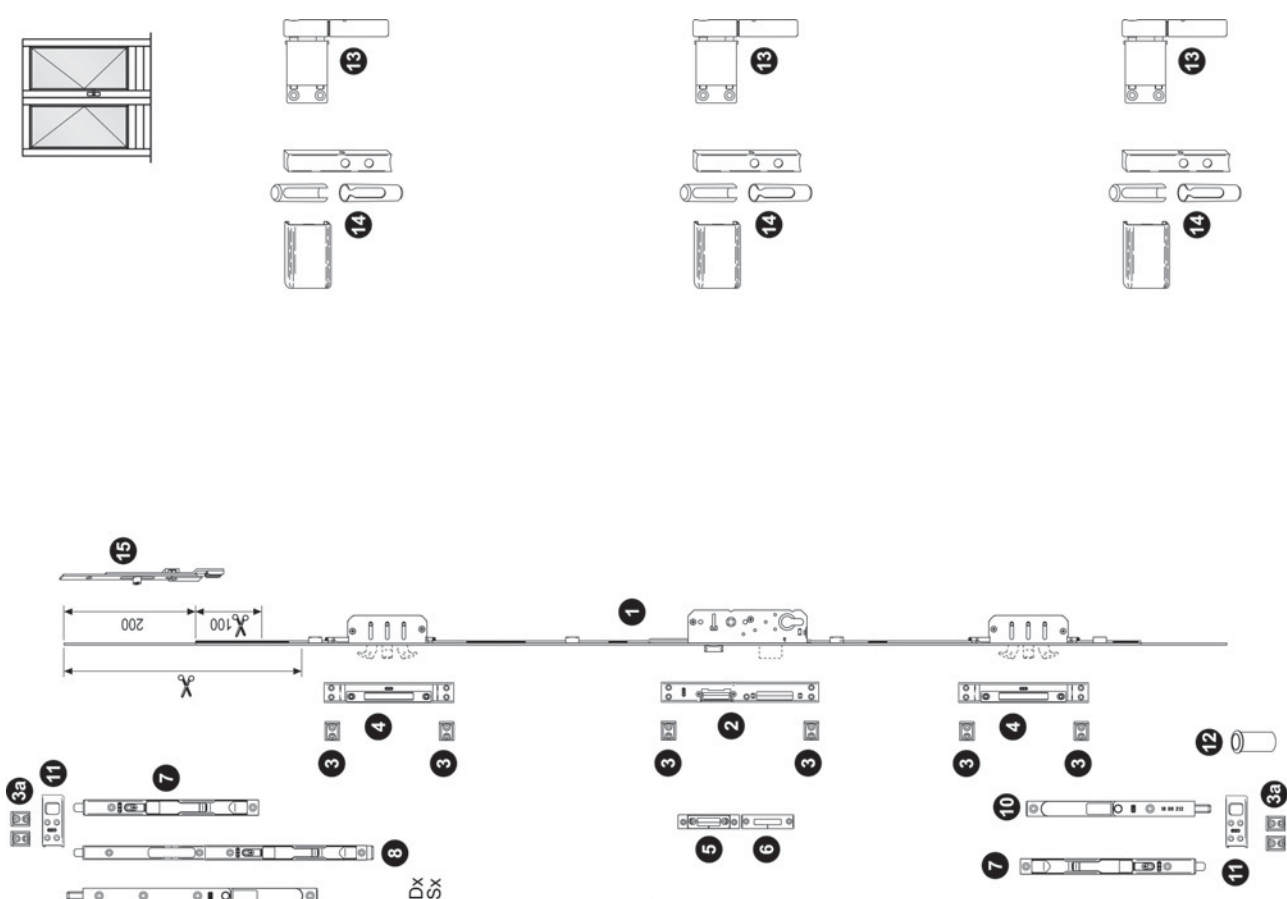
1 Serratura Sicurtop Poseidon - Int. 85 mm						
CODICE VENDITA	HBB	Misura asta	Altezza maniglia	Rifilo sup.	Rifilo inf.	N° ganci Distanza da base
W11200.XX.12	1840-2200	2200	1050	360	130	2 300 1710
W11200.XX.13	1950-2400	2400	1050	450	130	2 300 1810

- Rif. Descrizione Codice**
- 2 Incontro scrocco e catenaccio U30 ..... A41121.00.40 Dx  
A41122.00.40 Sx
  - 3 Spessore compensatore ..... A21117.XX.00
  - 4 Incontro per Poseidon U30 ..... W99630.00.13
  - 5 Incontro scrocco registrabile ..... A4XXXX.XX.12
  - 6 Incontro catenaccio ..... A4XXXX.XX.22
  - 7 Cerniera Cartesio ..... E00155.16.04
  - 8 Coperture per cern. Cartesio ..... E01155.16.XX

N. 1 cilindro a norma DIN



Portoncino anta doppia - Sicurtop Poseidon



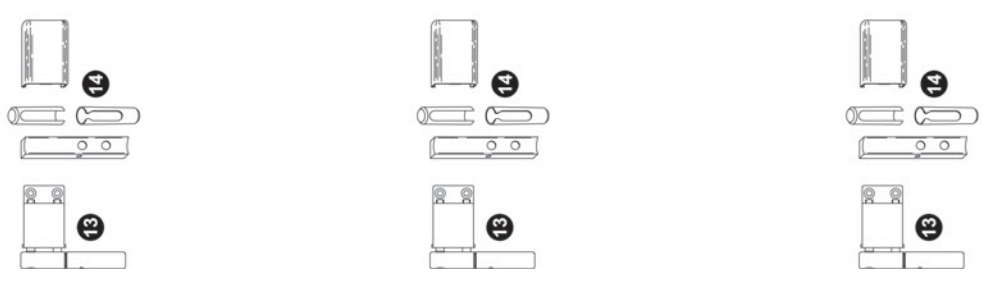
**1 Serratura Sicurtop Poseidon - int. 85 mm**

CODICE VENDITA	HBB	Misura asta	Altezza maniglia	Rifilo sup.	Rifilo inf.	N° ganci Distanza da base
W11200.XX.12	1840-2200	2200	1050	360	130	2 1710
W11200.XX.13	1950-2400	2400	1050	450	130	2 1810

- Rif. Descrizione Codice**
- 2** Incontro scrocco e catenaccio U30 per can. 16/12 ..... A41121.00.44 Dx  
A41122.00.44 Sx
  - 3** Spessore compensatore per can. 16/12 ..... A21117.19.00
  - 3a** Spessore compensatore ..... A21117.XX.00
  - 4** Incontro per Poseidon U30 ..... W99630.00.13
  - 5** Incontro scrocco registrabile ..... A48010.19.12
  - 6** Incontro catenaccio ..... A48010.19.22
  - 7** Catenaccio sup. a leva per can. 16/12 ..... 203 mm .. W20067.19.01  
300 mm .. W20067.19.02  
400 mm .. W20067.19.03  
600 mm .. W20067.19.04
  - 8** Catenaccio sup. a leva con inc. per can. 16/12 ..... 360 mm .. W20068.19.01  
550 mm .. W20068.19.02
  - 9** Catenaccio sup. a leva per can. 16/12 ..... 300 mm .. W99704.19.02  
400 mm .. W99704.19.03
  - 10** Catenaccio inf. a leva per can. 16/12 ..... 200 mm .. W99704.19.01
  - 11** Incontro puntale U30 ..... A41117.00.04
  - 12** Incontro pozzetto registrabile a molla ..... W01696.00.04
  - 13** Cerniera Cartesio ..... E00155.16.04
  - 14** Coperture per cern. Cartesio ..... E01155.16.XX
  - 15** Terminale superiore da 200 mm con nottolino ..... W01690.00.13

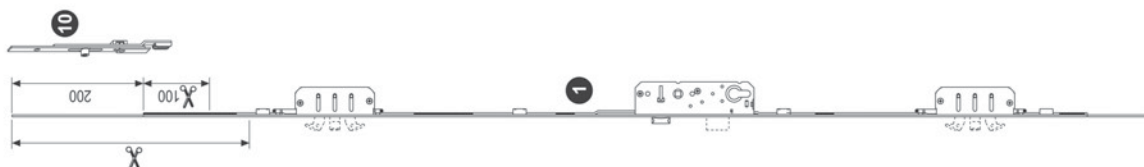
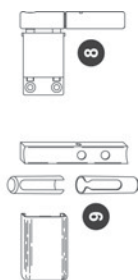
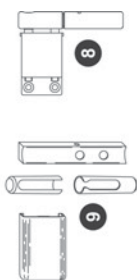
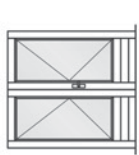
N. 1 cilindro a norma DIN

NB. Utilizzare catenacci inferiori con L ≤ 203 mm





Portoncino anta doppia - Sicurtop Poseidon e catenaccio passante 16/12

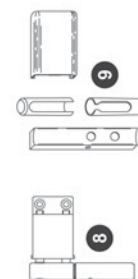
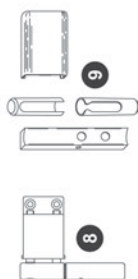
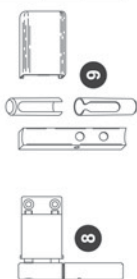


1 Serratura Sicurtop Poseidon - Int. 85 mm					
CODICE VENDITA	HBB	Misura asta	Altezza maniglia	Rifilo sup. / Rifilo inf.	N° ganci / Distanza da base
W11200.XX.12	1840-2200	2200	1050	360 / 130	2 / 1710
W11200.XX.13	1950-2400	2400	1050	450 / 130	2 / 1810

**Codice**

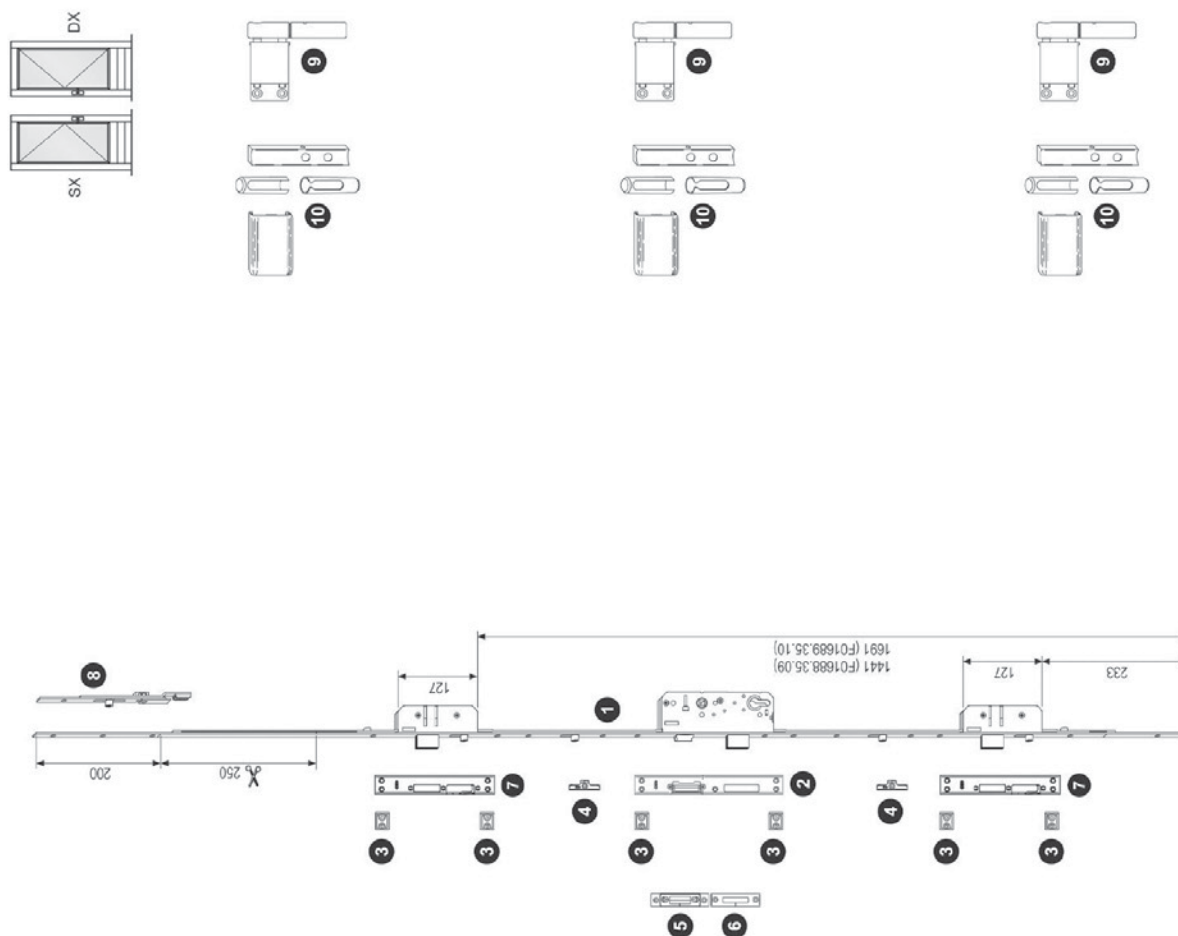
- Rif. Descrizione**
- 2 Caten. pass. U18 con caten. incorp. per can. 16/12 .... 2200 mm ... W99611.19.29 Dx  
W99612.19.29 Sx
  - Caten. pass. U18 con caten. incorp. per can. 16/12 .... 2400 mm ... W99611.19.30 Dx  
W99612.19.30 Sx
  - 3 Catenaccio sup. a leva per can. 16/12 ..... 203 mm ... W20067.19.01  
300 mm ... W20067.19.02  
400 mm ... W20067.19.03  
600 mm ... W20067.19.04
  - 4 Catenaccio sup. a leva con inc. per can. 16/12 ..... 360 mm ... W20068.19.01  
550 mm ... W20068.19.02
  - 5 Spessore compensatore ..... A21117.XX.00
  - 6 Incontro puntale U30 ..... A41117.00.04
  - 7 Incontro pozzetto registrabile a molla ..... W01696.00.04
  - 8 Cerniera Cartesio ..... E00155.16.04
  - 9 Coperture per cern. Cartesio ..... E01155.16.XX
  - 10 Terminale superiore da 200 mm con nottolino ..... W01690.00.13

N. 1 cilindro a norma DIN





## Portoncino anta singola - Sicurtop modello 1688-89



1 Serratura Sicurtop Mod. 1688 con catenacci+nottolini e terminali - Int. 85 mm						
CODICE VENDITA	HBB	Misura asta	Altezza maniglia	Rifilo sup.	Rifilo inf.	N° nottolini Distanza da base
W01688-XX.09	1900-2150	2150	1050	250	130	270 675 1478 <sup>3</sup>
W01689-XX.10	2150-2400	2400	1050	250	130	270 675 1350 1728 <sup>4</sup>

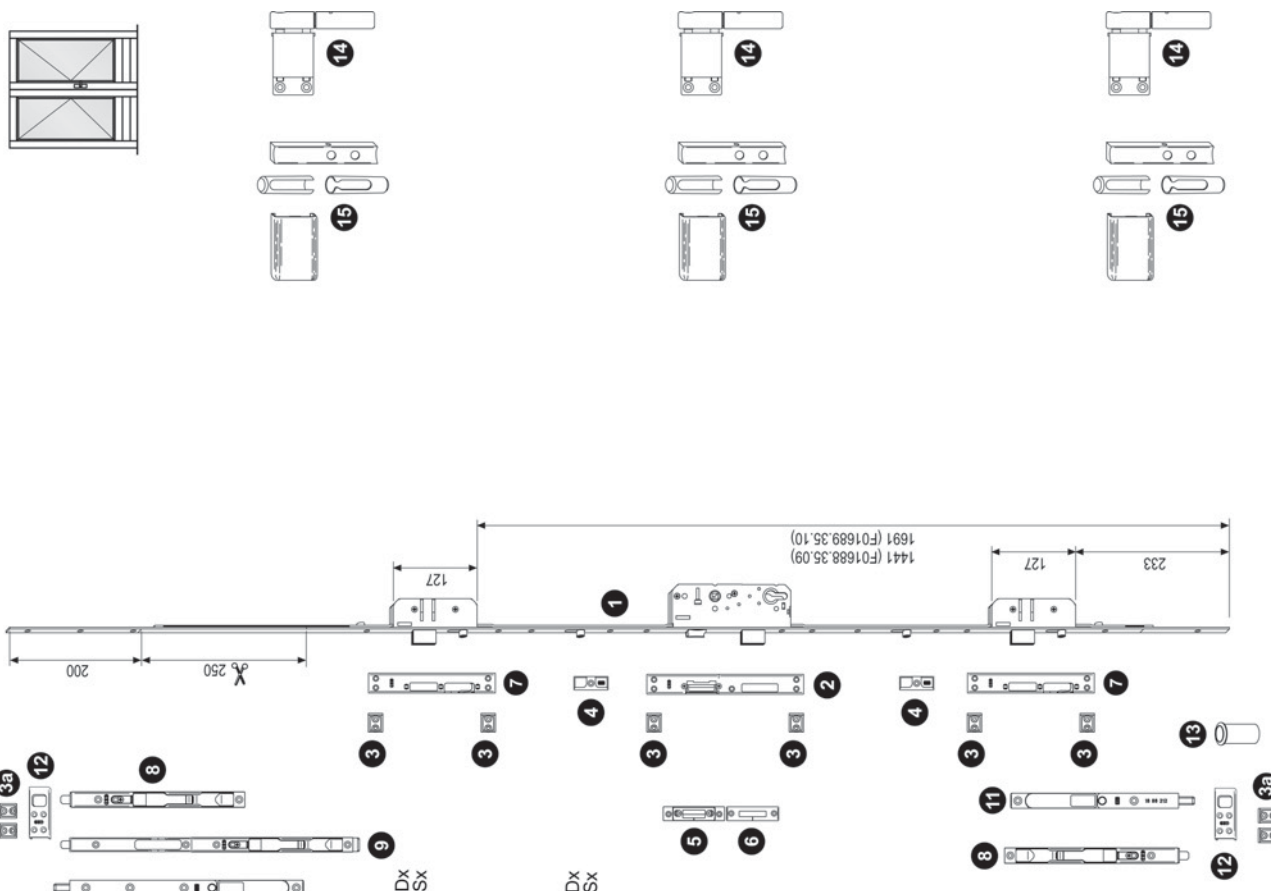
Rif.	Descrizione	Codice
2	Incontro scrocco-catenaccio U30	A41121.00.40 Dx A41122.00.40 Sx
3	Spessore compensatore	A21117-XX.00
4	Incontro nottolino	A4XXX.XX.02
5	Incontro scrocco registrabile	A4XXX.XX.12
6	Incontro catenaccio	A4XXX.XX.22
7	Incontro catenaccio-nottolino U30	A41117.00.42 Dx A41118.00.42 Sx
8	Terminale superiore da 200 mm	W01690.00.13
9	Cerniera Cartesio	E00155.16.04
10	Coperture per cerniera Cartesio	E01155.16-XX

N. 1 cilindro a norma DIN

\* NB. Per il profilo Italplastick ordinare accessori per l= 9 B= 20, per tutti gli altri profili invece l= 13 B= 20.



Portoncino anta doppia - Sicurtop modello 1688-89



**1** Serratura Sicurtop Mod. 1688 con catenacci+nottolini e terminali - Int. 85 mm

CODICE VENDITA	HBB	Misura asta	Altezza maniglia	Rifilo sup.	Rifilo inf.	N° nottolini Distanza da base
W01688.XX.09	1900-2150	2150	1050	250	130	270 675 1478 <sup>3</sup>
W01689.XX.10	2150-2400	2400	1050	250	130	270 675 1350 1728 <sup>4</sup>

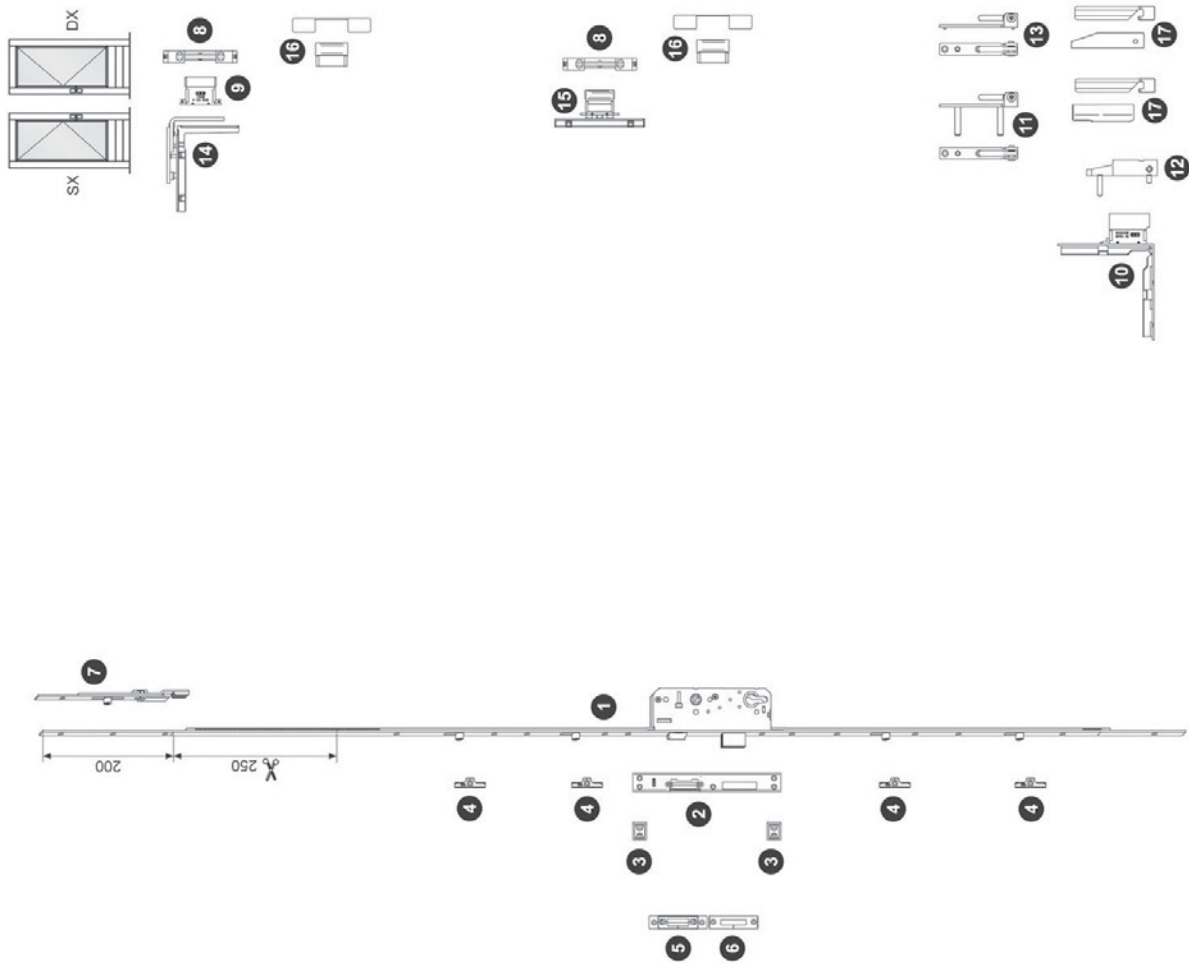
- Rif. Descrizione Codice**
- 2** Incontro scrocco e catenaccio U30 per can. 16/12 ..... A41121.00.44 Dx  
A41122.00.44 Sx
  - 3** Spessore compensatore per can. 16/12 ..... A21117.19.00
  - 3a** Spessore compensatore ..... A21117.XX.00
  - 4** Incontro nottolino per can. 16/12 ..... A40017.25.32
  - 5** Incontro scrocco registrabile ..... A48010.19.12
  - 6** Incontro catenaccio ..... A48010.19.22
  - 7** Incontro catenaccio-nottolino U30 ..... A41117.00.42 Dx  
A41118.00.42 Sx
  - 8** Catenaccio sup. a leva per can. 16/12 ..... 203 mm .. W20067.19.01  
300 mm .. W20067.19.02  
400 mm .. W20067.19.03  
600 mm .. W20067.19.04
  - 9** Catenaccio sup. a leva con inc. per can. 16/12 ..... 360 mm .. W20068.19.01  
550 mm .. W20068.19.02
  - 10** Catenaccio sup. a leva per can. 16/12 ..... 300 mm .. W99704.19.02  
400 mm .. W99704.19.03
  - 11** Catenaccio inf. a leva per can. 16/12 ..... 200 mm .. W99704.19.01
  - 12** Incontro puntale U30 ..... A41117.00.04
  - 13** Incontro pozzetto registrabile a molla ..... W01696.00.04
  - 14** Cerniera Cartesio ..... E00155.16.04
  - 15** Coperture per cern. Cartesio ..... E01155.16.XX

N. 1 cilindro a norma DIN

NB. Utilizzare catenacci inferiori con L ≤ 203 mm



Portoncino anta singola - Sicurtop modello 1686-87



**1** Serratura Sicurtop Mod. 1686 con nottolini e terminali - Int. 85 mm

CODICE VENDITA	HBB	Misura asta	Altezza maniglia	Rifilo sup.	Rifilo inf.	N° nottolini Distanza da base
W01686.XX.09	1900-2150	2150	1050	250	130	270 675 1478 <sup>3</sup>
W01687.XX.10	2150-2400	2400	1050	250	130	270 675 1350 1728 <sup>4</sup>

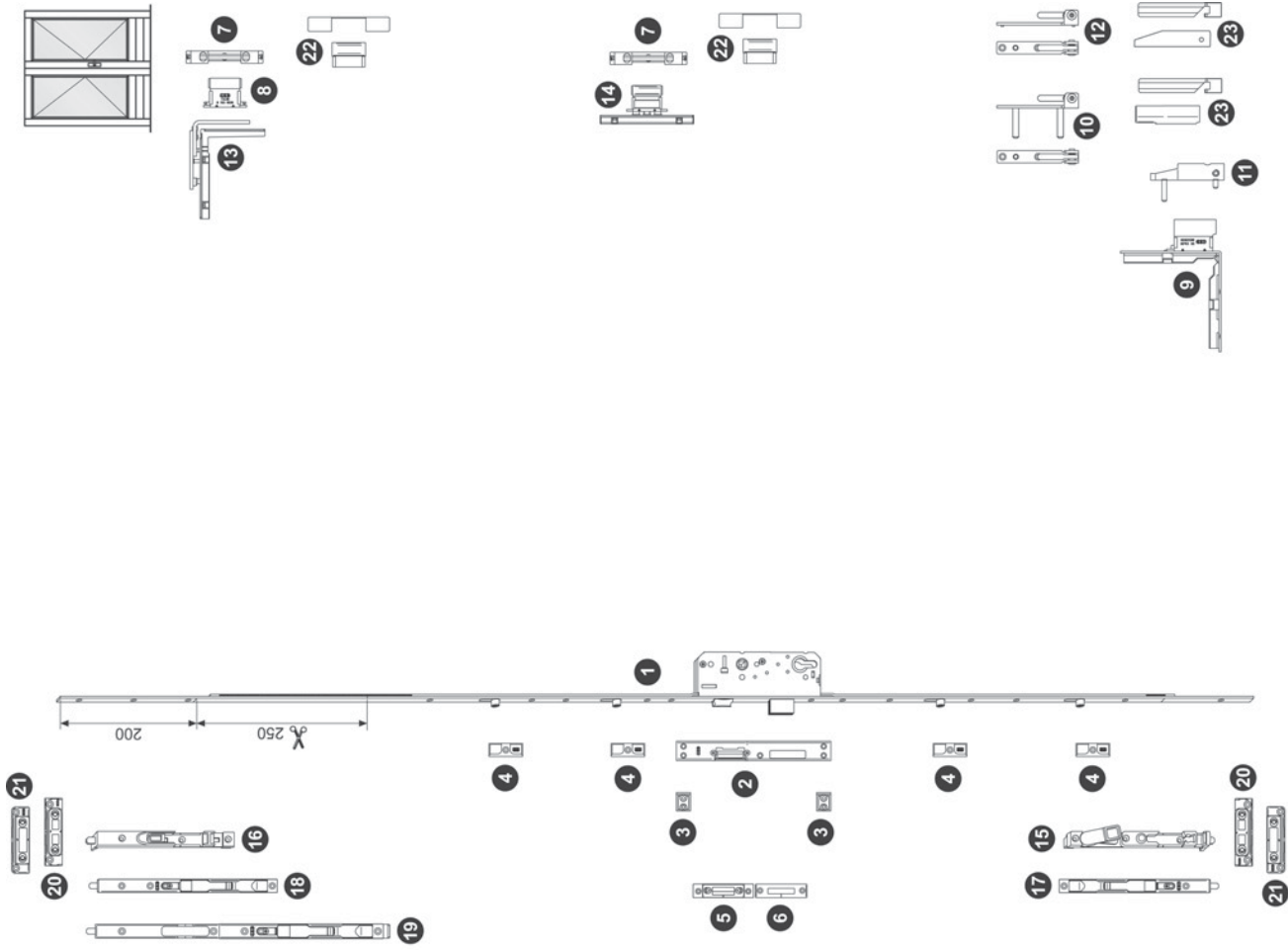
- Rif. Descrizione Codice**
- 2** Incontro scrocco-catenaccio U30 ..... A41121.00.40 Dx  
A41122.00.40 Sx
  - 3** Spessore compensatore ..... A21117.XX.00
  - 4** Incontro nottolino ..... A4XXXX.XX.02
  - 5** Incontro scrocco registrabile ..... A4XXXX.XX.12
  - 6** Incontro catenaccio ..... A4XXXX.XX.22
  - 7** Terminale superiore da 200 mm ..... W01690.00.13
  - 8** Supporto forbice con perni ø3 mm ..... A43021.07.03
  - 9** Angolare per supporto forbice \* ..... A42320.X6.00
  - 10** Cerniera angolare inferiore \* ..... A44026.X6.01 Dx  
A44026.X6.02 Sx
  - 11** Supporto cerniera con perni ø7 mm ..... A44201.07.04
  - 12** Cerniera femmina 100 Kg - perni ø6 mm ..... A44001.07.04
  - 13** Supporto cerniera con perni ø3 mm ..... A44201.07.05
  - 14** Articolazione superiore per anta semifissa
  - 15** Cerniera centrale \* ..... A44321.07.00
  - 16** Coperture per supporto forbice
  - 17** Coperture per cerniera inferiore

N. 1 cilindro a norma DIN

\* NB. Per il profilo Itaplastick ordinare accessori per I= 9 B= 20, per tutti gli altri profili invece I= 13 B= 20.



Portoncino anta doppia - Sicurtop modello 1686-87



1 Serratura Sicurtop Mod. 1686 con nottolini e terminali - Int. 85 mm						
CODICE VENDITA	HBB	Misura asta	Altezza maniglia	Rifilo sup.	Rifilo inf.	N° nottolini Distanza da base
W01686.XX.09	1900-2150	2150	1050	250	130	270 675 <sup>3</sup> 1478
W01687.XX.10	2150-2400	2400	1050	250	130	270 675 1350 1728 <sup>4</sup>

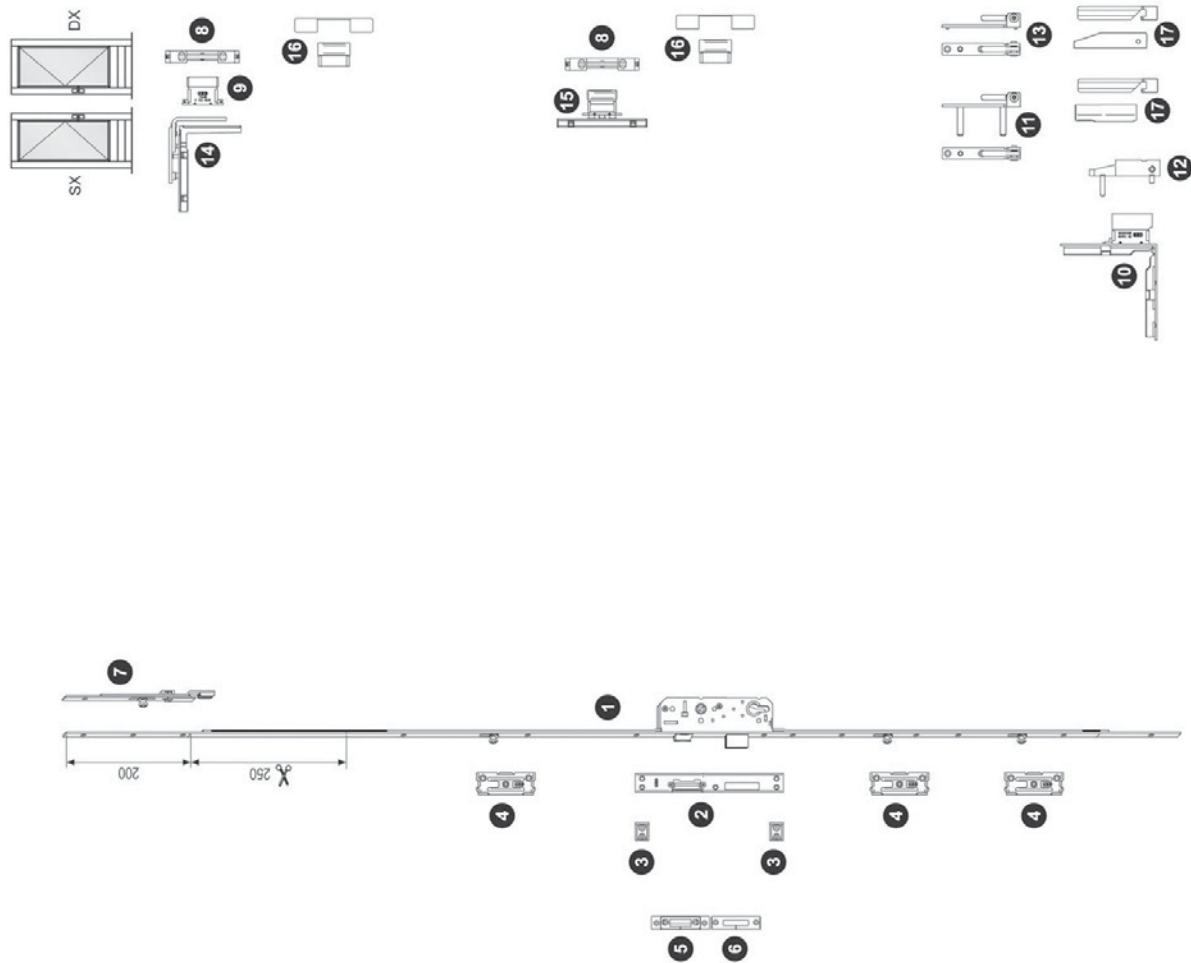
- Rif.**
- Descrizione**
- Codice**
- 1 Incontro scrocco-catenaccio U30 - can. 16/12 ..... A41121.00.44 Dx A41122.00.44 Sx
  - 2 Spessore compensatore per can. 16/12 ..... A21117.19.00
  - 3 Incontro nottolino per can. 16/12 ..... A40017.25.32
  - 4 Incontro scrocco registrabile ..... A48010.19.12
  - 5 Incontro catenaccio ..... A48010.19.22
  - 6 Supporto forbice con perni ø3 mm ..... A43021.07.03
  - 7 Angolare per supporto forbice \* ..... A42320.X6.00
  - 8 Cerniera angolare inferiore \* ..... A44026.X6.01 Dx A44026.X6.02 Sx
  - 9 Supporto cerniera con perni ø7 mm ..... A44201.07.04
  - 10 Cerniera femmina 100 Kg - perni ø6 mm ..... A44001.07.04
  - 11 Supporto cerniera con perni ø3 mm ..... A44201.07.05
  - 12 Articolazione superiore per anta semifissa ..... A44321.07.00
  - 13 Cerniera centrale \* ..... A44443.X6.00
  - 14 Catenaccio inferiore per can. 16/12 ..... A40036.25.01
  - 15 Catenaccio superiore per can. 16/12 ..... A40036.25.02
  - 16 Catenaccio inferiore per can. 16/12 ..... 203 mm ... A40061.19.01
  - 17 Catenaccio sup. a leva per can. 16/12 ..... 203 mm ... A40061.19.01
  - 18 Catenaccio sup. a leva per can. 16/12 ..... 300 mm ... A40061.19.02
  - 19 Catenaccio sup. a leva per can. 16/12 ..... 360 mm ... A40064.19.01
  - 20 Catenaccio sup. a leva per can. 16/12 ..... 550 mm ... A40064.19.02
  - 21 Incontro pozzetto a 2 fori ..... A48010.XX.05
  - 22 Incontro pozzetto a 1 foro ..... A48010.XX.05
  - 23 Coperture per supporto forbice
  - 23 Coperture per cerniera inferiore

N. 1 cilindro a norma DIN

\* NB. Per il profilo Itaiplastick ordinare accessori per I= 9 B= 20, per tutti gli altri profili invece I= 13 B= 20.



Portoncino anta singola - Sicurtop modello 11400



1 Serratura Sicurtop Mod. 11400 con nottolini a fungo e terminali - Int. 85 mm						
CODICE VENDITA	HBB	Misura asta	Altezza maniglia	Rifilo sup.	Rifilo inf.	N° nottolini Distanza da base
W11400.XX.12	1900-2150	2150	1050	250	130	270 075 <sup>3</sup> 1478
W11400.XX.13	2150-2400	2400	1050	250	130	270 075 <sup>4</sup> 1350 1728

Rif. Descrizione Codice

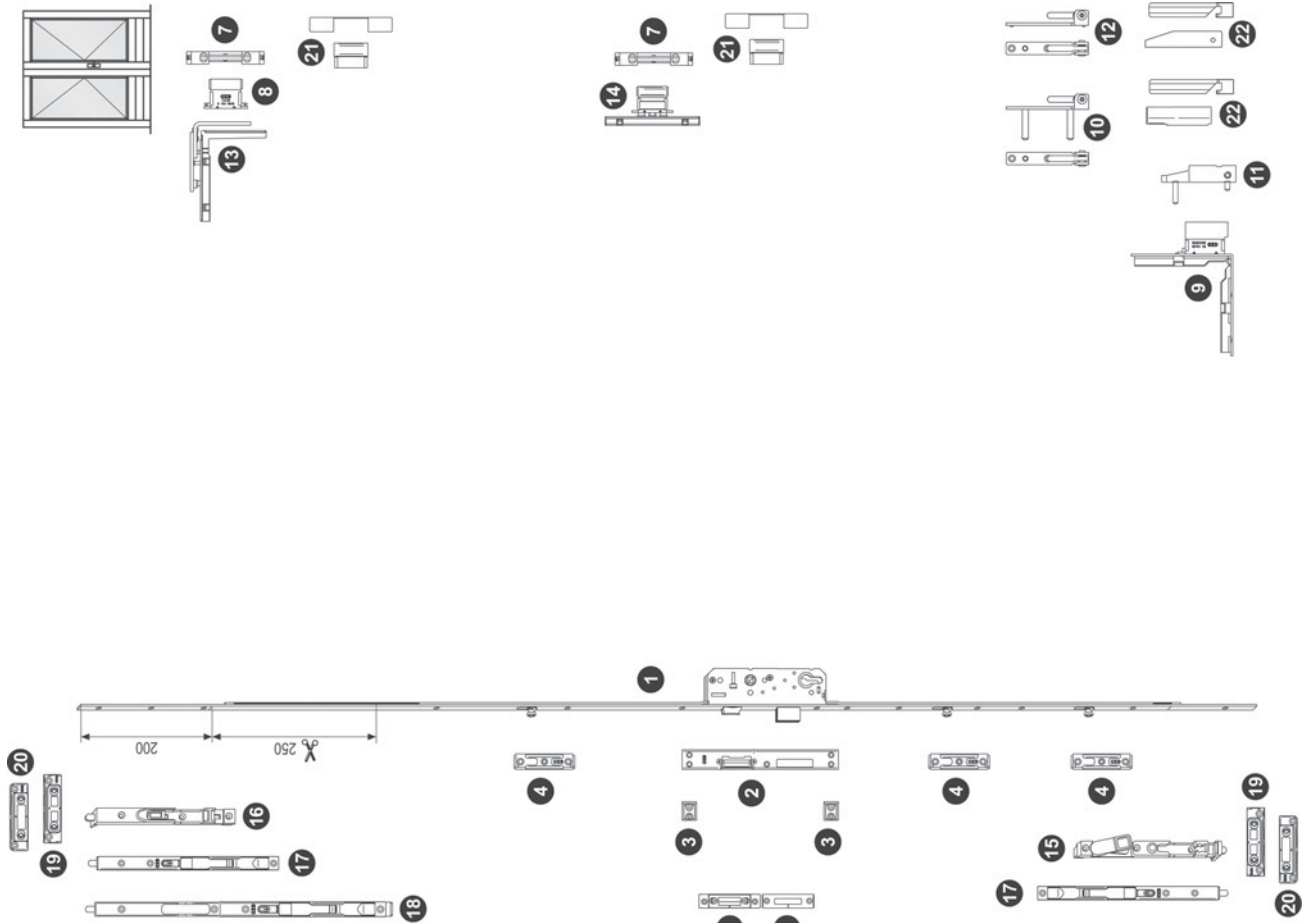
- 2 Incontro scrocco-catenaccio U30 ..... A41121.00.40 Dx  
A41122.00.40 Sx
- 3 Spessore compensatore ..... A21117.XX.00
- 4 Incontro nottolino antieffrazione ..... A48013.XX.22
- 5 Incontro scrocco registrabile ..... A4XXXX.XX.12
- 6 Incontro catenaccio ..... A4XXXX.XX.22
- 7 Terminale superiore da 200 mm con nott. a fungo W99900.00.06
- 8 Supporto forbice con perni ø3 mm ..... A43021.07.03
- 9 Angolare per supporto forbice \* ..... A42320.X6.00
- 10 Cerniera angolare inferiore \* ..... A44026.X6.01 Dx  
A44026.X6.02 Sx
- 11 Supporto cerniera con perni ø7 mm ..... A44201.07.04
- 12 Cerniera femmina 100 Kg - perni ø6 mm ..... A44001.07.04
- 13 Supporto cerniera con perni ø3 mm ..... A44201.07.05
- 14 Articolazione superiore per anta semifissa ..... A44321.07.00
- 15 Cerniera centrale \* ..... A44443.X6.00
- 16 Coperture per supporto forbice
- 17 Coperture per cerniera inferiore

N. 1 cilindro a norma DIN

\* NB. Per il profilo Itaiplastick ordinare accessori per I= 9 B= 20,  
per tutti gli altri profili invece I= 13 B= 20.



Portoncino anta doppia - Sicurtop modello 11400



1 Serratura Sicurtop Mod. 11400 con nottolini a fungo e terminali - Int. 85 mm						
CODICE VENDITA	HBB	Misura asta	Altezza maniglia	Rifilo sup.	Rifilo inf.	N° nottolini Distanza da base
W11400.XX.12	1900-2150	2150	1050	250	130	270 675 1478
W11400.XX.13	2150-2400	2400	1050	250	130	270 675 1350 1728

- Rif.**
- Descrizione**
- Codice**
- 2 Incontro scrocco-catenaccio U30 - can. 16/12 ..... A41121.00.44 Dx  
A41122.00.44 Sx
  - 3 Spessore compensatore per can. 16/12 ..... A21117.19.00
  - 4 Incontro nottolino antieffrazione per can. 16/12 ..... A48013.19.22
  - 5 Incontro scrocco registrabile ..... A48010.19.12
  - 6 Incontro catenaccio ..... A48010.19.22
  - 7 Supporto forbice con perni ø3 mm ..... A43021.07.03
  - 8 Angolare per supporto forbice \* ..... A42320.X6.00
  - 9 Cerniera angolare inferiore \* ..... A44026.X6.01 Dx  
A44026.X6.02 Sx
  - 10 Supporto cerniera con perni ø7 mm ..... A44201.07.04
  - 11 Cerniera femmina 100 Kg - perni ø6 mm ..... A44001.07.04
  - 12 Supporto cerniera con perni ø3 mm ..... A44201.07.05
  - 13 Articolazione superiore per anta semifissa ..... A44321.07.00
  - 14 Cerniera centrale \* ..... A44443.X6.00
  - 15 Catenaccio inferiore per can. 16/12 ..... A40036.25.01
  - 16 Catenaccio superiore per can. 16/12 ..... A40036.25.02
  - 17 Catenaccio sup. a leva per can. 16/12 ..... 203 mm ... A40061.19.01  
300 mm ... A40061.19.02
  - 18 Catenaccio sup. a leva per can.16/12 ..... 360 mm ... A40064.19.01  
550 mm ... A40064.19.02
  - 19 Incontro pozzetto a 2 fori ..... A48010.XX.05
  - 20 Incontro pozzetto a 1 foro ..... A48010.XX.05
  - 21 Coperture per supporto forbice
  - 22 Coperture per cerniera inferiore

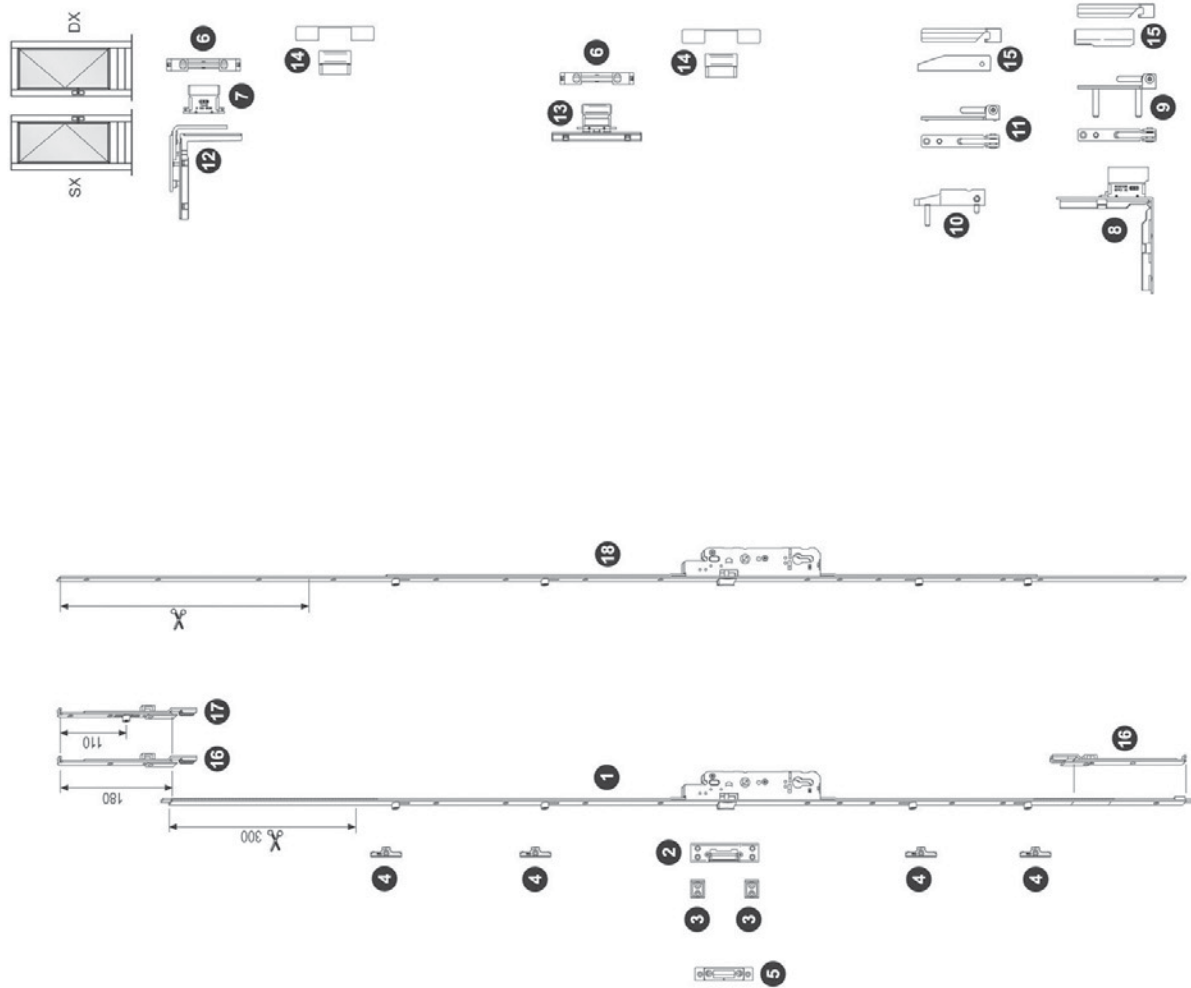
N. 1 cilindro a norma DIN

\* NB. Per il profilo Itaiplastick ordinare accessori per I= 9 B=20, per tutti gli altri profili invece I= 13 B= 20.

NB. Utilizzare catenacci inferiori con L ≤ 203 mm



Porta-finestra anta singola - Unitop modello 457-458



1 Serratura Unitop Mod. 458 con nottolini e terminali - Int. 85 mm							
CODICE VENDITA	HBB	Misura asta	Altezza maniglia	Rifilo sup.	Rifilo inf.	N° nottolini	Disianza da base
A40458.XX.09	1800-2100	1920	1050	300	-	270	675 1478 <sup>3</sup>
A40458.XX.10	2100-2400	2220	1050	300	-	270	675 1350 1840 <sup>4</sup>

**Codice**

- Rif.**
- 2 Incontro scrocco U30 ..... A41121.00.45
  - 3 Spessore compensatore ..... A21117.XX.00
  - 4 Incontro nottolino ..... A4XXXX.XX.02
  - 5 Incontro scrocco registrabile ..... A4XXXX.XX.12
  - 6 Supporto forbice con perni ø3 mm ..... A43021.07.03
  - 7 Angolare per supporto forbice\* ..... A42320.X6.00
  - 8 Cerniera angolare inferiore\* ..... A44026.X6.01 Dx  
A44026.X6.02 Sx
  - 9 Supporto cerniera con perni ø7 mm ..... A44201.07.04
  - 10 Cerniera femmina 100 Kg - perni ø6 mm ..... A44001.07.04
  - 11 Supporto cerniera con perni ø3 mm ..... A44201.07.05
  - 12 Articolazione superiore per anta semifissa ..... A44321.07.00
  - 13 Cerniera centrale\* ..... A44443.X6.00
  - 14 Coperture per supporto forbice
  - 15 Coperture per cerniera inferiore
  - 16 Terminale superiore 180 mm senza nottolino ... A40481.00.04
  - 17 Terminale superiore 180 mm con nottolino ..... A40481.00.13

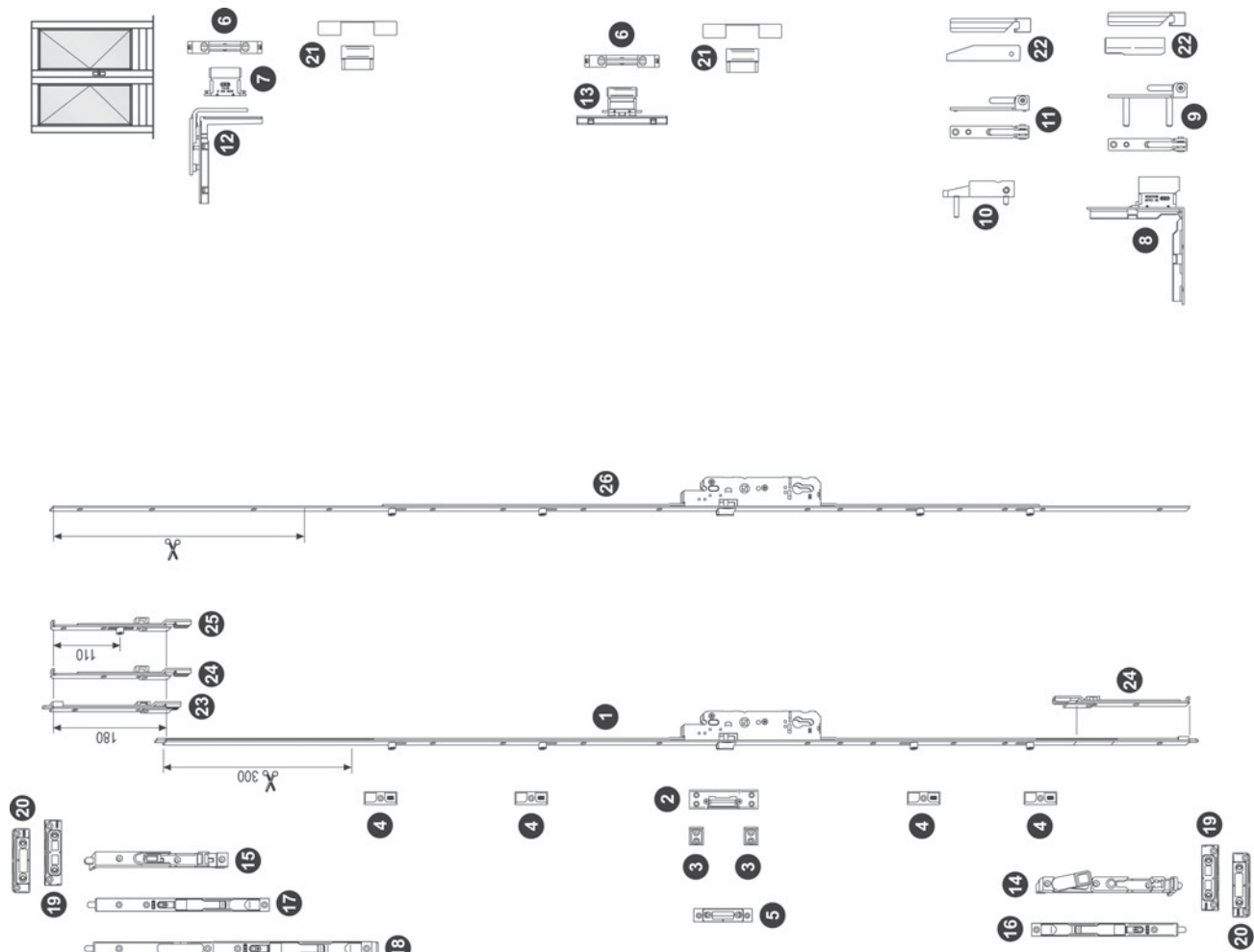
18 Serratura Unitop Mod. 457 con nottolini - Int. 85 mm							
CODICE VENDITA	HBB	Misura asta	Altezza maniglia	Rifilo sup.	Rifilo inf.	N° nottolini	Disianza da base
A40457.XX.09	1600-2100	2100	1050	500	-	270	675 1478 <sup>3</sup>
A40457.XX.10	1980-2400	2400	1050	420	-	270	675 1350 1840 <sup>4</sup>

N. 1 cilindro a norma DIN

\* NB. Per il profilo Itaplastick ordinare accessori per I= 9 B= 20, per tutti gli altri profili invece I= 13 B= 20.



Porta-finestra anta doppia - Unitop modello 457-458



**1 Serratura Unitop Mod. 458 con nottolini e terminali - Int. 85 mm**

CODICE VENDITA	HBB	Misura asta	Altezza maniglia	Rifilo sup.	Rifilo inf.	N° nottolini Distanza da base
A40458.XX.09	1800-2100	1920	1050	300	-	3 270 675 1478
A40458.XX.10	2100-2400	2220	1050	300	-	4 270 675 1350 1840

- Rif. Descrizione Codice**
- 2 Incontro scrocco U30 ..... A41121.00.45
  - 3 Spessore compensatore per can. 16/12 ..... A21117.19.00
  - 4 Incontro nottolino per can. 16/12 ..... A40017.25.32
  - 5 Incontro scrocco registrabile ..... A48010.19.12
  - 6 Supporto forbice con perni ø3 mm ..... A43021.07.03
  - 7 Angolare per supporto forbice \* ..... A42320.X6.00
  - 8 Cerniera angolare inferiore \* ..... A44026.X6.01 Dx  
A44026.X6.02 Sx
  - 9 Supporto cerniera con perni ø7 mm ..... A44201.07.04
  - 10 Cerniera femmina 100 Kg - perni ø6 mm ..... A44001.07.04
  - 11 Supporto cerniera con perni ø3 mm ..... A44201.07.05
  - 12 Articolazione superiore per anta semifissa ..... A44321.07.00
  - 13 Cerniera centrale \* ..... A44443.X6.00
  - 14 Catenaccio inferiore per can. 16/12 ..... A40036.25.01
  - 15 Catenaccio superiore per can. 16/12 ..... A40036.25.02
  - 16 Catenaccio inferiore per can. 16/12 ..... 203 mm ... A40061.19.01
  - 17 Caten. sup. a leva per can. 16/12 ..... 203 mm ... A40061.19.01  
300 mm ... A40061.19.02
  - 18 Caten. sup. a leva per can. 16/12 ..... 360 mm ... A40064.19.01  
550 mm ... A40064.19.02
  - 19 Incontro pozzetto a 2 fori ..... A48010.XX.05
  - 20 Incontro pozzetto a 1 foro ..... A48010.XX.05
  - 21 Coperture per supporto forbice
  - 22 Coperture per cerniera inferiore
  - 23 Terminale superiore 180 mm con puntale ..... A40486.00.02
  - 24 Terminale superiore 180 mm senza nottolino ..... A40481.00.04
  - 25 Terminale superiore 180 mm con nottolino ..... A40481.00.13

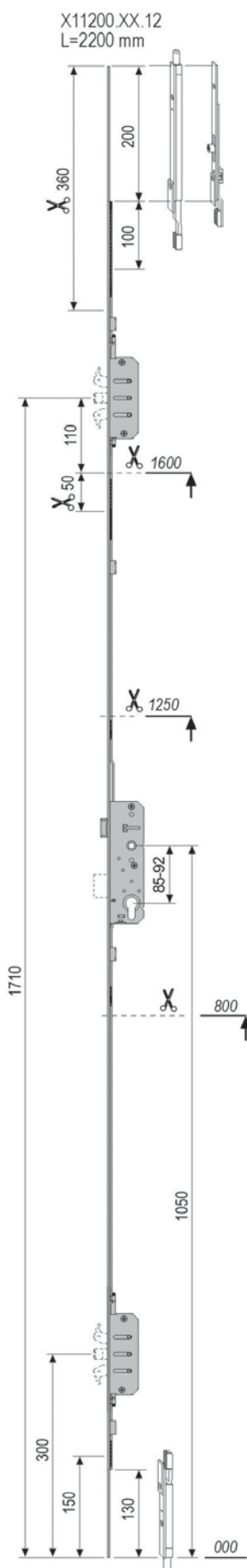
**26 Serratura Unitop Mod. 457 con nottolini - Int. 85 mm**

CODICE VENDITA	HBB	Misura asta	Altezza maniglia	Rifilo sup.	Rifilo inf.	N° nottolini Distanza da base
A40457.XX.09	1600-2100	2100	1050	500	-	3 270 675 1478
A40457.XX.10	1980-2400	2400	1050	420	-	4 270 675 1350 1840

N. 1 cilindro a norma DIN  
 \* NB. Per il profilo Itaplastick ordinare accessori per I= 9 B= 20,  
 per tutti gli altri profili invece I= 13 B= 20.



Sicurtop POSEIDON



Frontale 16 mm interasse 85

CAMPO APPLICAZIONE 1840-2200 mm

Entrata 35	2200 mm	2P	W11200.35.12	5	5	95,868	G2
Entrata 40	2200 mm	2P	W11200.40.12	5	5	95,868	G2
Entrata 45	2200 mm	2P	W11200.45.12	5	5	95,868	G2
Entrata 50	2200 mm	2P	W11200.50.12	5	5	95,868	G2
Entrata 55	2200 mm	2P	W11200.55.12	5	5	95,868	G2
Entrata 60	2200 mm	2P	W11200.60.12	5	5	95,868	G2
Entrata 70	2200 mm	2P	W11200.70.12	5	5	95,868	G2

NB: Il campo di applicazione indicato è calcolato senza l'utilizzo di terminali

CAMPO APPLICAZIONE 1950 - 2400 mm

Entrata 35	2400 mm	2P	W11200.35.13	5	5	95,868	G2
Entrata 40	2400 mm	2P	W11200.40.13	5	5	95,868	G2
Entrata 45	2400 mm	2P	W11200.45.13	5	5	95,868	G2
Entrata 50	2400 mm	2P	W11200.50.13	5	5	95,868	G2
Entrata 55	2400 mm	2P	W11200.55.13	5	5	95,868	G2
Entrata 60	2400 mm	2P	W11200.60.13	5	5	95,868	G2
Entrata 70	2400 mm	2P	W11200.70.13	5	5	95,868	G2

NB: Il campo di applicazione indicato è calcolato senza l'utilizzo di terminali

Frontale 16 mm interasse 92 mm

CAMPO APPLICAZIONE 1840-2200 mm

Entrata 35	2400 mm	2P	W11220.35.13	5	5	95,868	G2
Entrata 40	2400 mm	2P	W11220.40.13	5	5	95,868	G2
Entrata 45	2400 mm	2P	W11220.45.13	5	5	95,868	G2
Entrata 50	2400 mm	2P	W11220.50.13	5	5	95,868	G2
Entrata 55	2400 mm	2P	W11220.55.13	5	5	95,868	G2
Entrata 65	2400 mm	2P	W11220.65.13	5	5	95,868	G2

NB: Il campo di applicazione indicato è calcolato senza l'utilizzo di terminali

Serratura con scrocco a rullo - Maggiorazione

Disponibile in tutte le entrate

*Ordinare con variante prodotto 210	W112xx.xx.xx.210	5	5	20,924	G1
-------------------------------------	------------------	---	---	--------	----

Puntale superiore con invertitore

Deve essere ordinato a parte:

Frontale 16 mm - 200 mm	W01690.00.03	20	20	11,023	G2
Frontale 20 mm	W02090.00.03	20	20	11,919	G2

Puntale inferiore

Deve essere ordinato a parte:

Frontale 16 mm - 130 mm	W01690.00.01	20	100	8,679	G2
Frontale 20 mm	W02090.00.01	20	100	9,376	G2

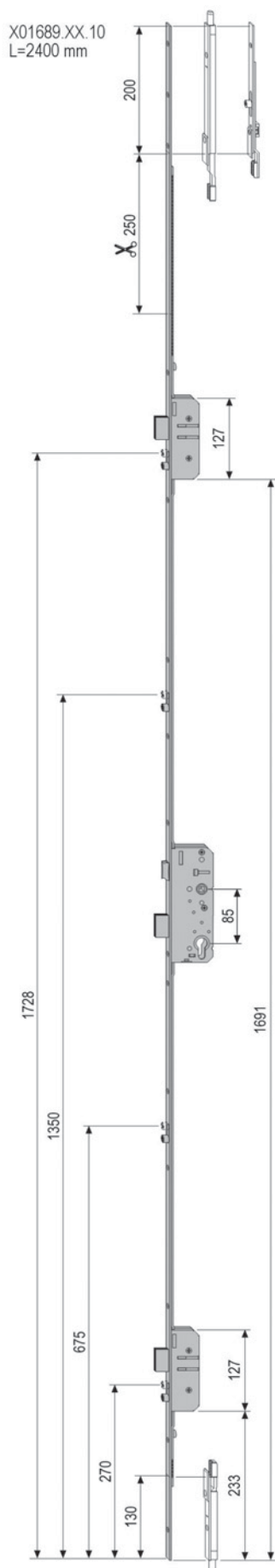
Terminale superiore con nottolino

Deve essere ordinato a parte:

Frontale 16 mm - 200 mm	1N	W01690.00.13	20	20	4,290	G2
-------------------------	----	--------------	----	----	-------	----



Sicurtop mod. 1688 - Interasse 85 mm con cat./nott. e terminali



Frontale 16 mm

CAMPO APPLICAZIONE 1900 - 2150 mm

Entrata 35	2150 mm	2CN + N	W01688.35.09	5	5	97,321	G2
Entrata 40	2150 mm	2CN + N	W01688.40.09	5	5	97,321	G2
Entrata 45	2150 mm	2CN + N	W01688.45.09	5	5	97,321	G2
Entrata 50	2150 mm	2CN + N	W01688.50.09	5	5	97,321	G2
Entrata 55	2150 mm	2CN + N	W01688.55.09	5	5	97,321	G2
Entrata 60	2150 mm	2CN + N	W01688.60.09	5	5	97,321	G2

NB: Il campo di applicazione indicato è calcolato con l'utilizzo di un terminale superiore da 200 mm

CAMPO APPLICAZIONE 2150 - 2400 mm

Entrata 35	2400 mm	2CN+2N	W01689.35.10	5	5	97,321	G2
Entrata 40	2400 mm	2CN+2N	W01689.40.10	5	5	97,321	G2
Entrata 45	2400 mm	2CN+2N	W01689.45.10	5	5	97,321	G2
Entrata 50	2400 mm	2CN+2N	W01689.50.10	5	5	97,321	G2
Entrata 55	2400 mm	2CN+2N	W01689.55.10	5	5	97,321	G2
Entrata 60	2400 mm	2CN+2N	W01689.60.10	5	5	97,321	G2
Entrata 70	2400 mm	2CN+2N	W01689.70.10	5	5	97,321	G2

NB: Il campo di applicazione indicato è calcolato con l'utilizzo di un terminale superiore da 200 mm

Serratura con scrocco a rullo - Maggiorazione

Disponibile in tutte le entrate

*Ordinare con variante prodotto 210	W0168x.xx.xx.210			5	5	20,924	G2
-------------------------------------	------------------	--	--	---	---	--------	----

Puntale inferiore

Deve essere ordinato a parte:

Frontale 16 mm - 130 mm	W01690.00.01	20	100	8,679	G2
-------------------------	--------------	----	-----	-------	----

Puntale superiore con invertitore

Deve essere ordinato a parte:

Frontale 16 mm - 200 mm	W01690.00.03	20	20	11,023	G2
-------------------------	--------------	----	----	--------	----

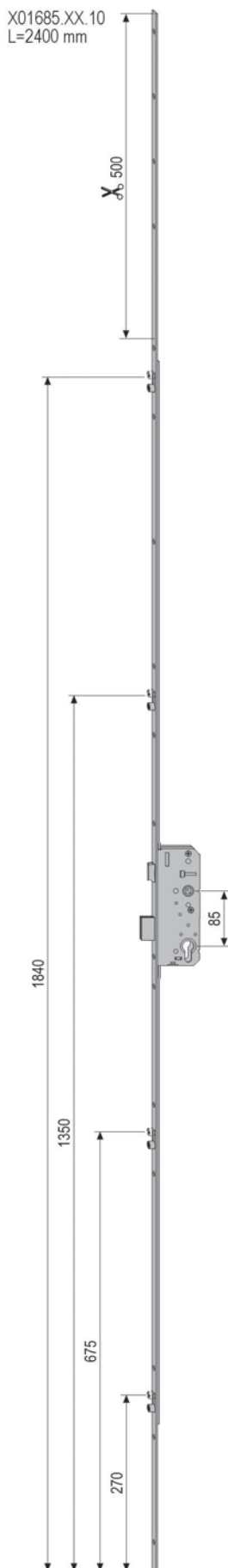
Terminale superiore con nottolino

Deve essere ordinato a parte:

Frontale 16 mm - 200 mm	1N	W01690.00.13	20	20	4,290	G2
-------------------------	----	--------------	----	----	-------	----



Sicurtop mod. 1685 - Interasse 85 mm con nottolini



Frontale 16 mm

CAMPO APPLICAZIONE 1900-2400 mm

Entrata 35	2400 mm	4 N	W01685.35.10	5	5	65,365	G2
Entrata 40	2400 mm	4 N	W01685.40.10	5	5	65,365	G2
Entrata 45	2400 mm	4 N	W01685.45.10	5	5	65,365	G2
Entrata 50	2400 mm	4 N	W01685.50.10	5	5	65,365	G2
Entrata 55	2400 mm	4 N	W01685.55.10	5	5	65,365	G2
Entrata 60	2400 mm	4 N	W01685.60.10	5	5	65,365	G2
Entrata 70	2400 mm	4 N	W01685.70.10	5	5	65,365	G2

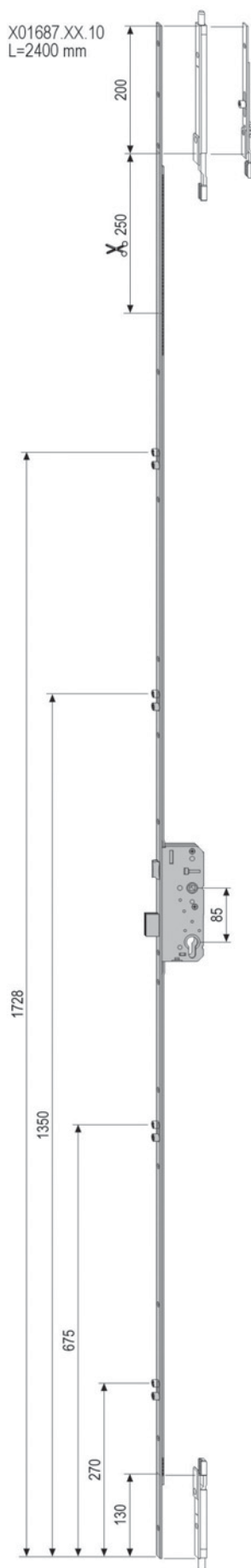
Serratura con scrocco a rullo - Maggiorazione

Disponibile in tutte le entrate

W01685.xx.xx.210	☎	5	5	20,924	G2
------------------	---	---	---	--------	----



Sicurtop mod. 1686 - con nottolini e terminali



Frontale 16 mm interasse 85 mm

CAMPO APPLICAZIONE 1900-2150 mm

Entrata 35	2150 mm	3 N	W01686.35.09	5	5	69,238	G2
Entrata 40	2150 mm	3 N	W01686.40.09	5	5	69,238	G2
Entrata 45	2150 mm	3 N	W01686.45.09	5	5	69,238	G2
Entrata 50	2150 mm	3 N	W01686.50.09	5	5	69,238	G2
Entrata 55	2150 mm	3 N	W01686.55.09	5	5	69,238	G2
Entrata 60	2150 mm	3 N	W01686.60.09	5	5	69,238	G2

NB: Il campo di applicazione indicato è calcolato con l'utilizzo di un terminale superiore da 200 mm

CAMPO APPLICAZIONE 2150 - 2400 mm

Entrata 35	2400 mm	4 N	W01687.35.10	5	5	69,238	G2
Entrata 40	2400 mm	4 N	W01687.40.10	5	5	69,238	G2
Entrata 45	2400 mm	4 N	W01687.45.10	5	5	69,238	G2
Entrata 50	2400 mm	4 N	W01687.50.10	5	5	69,238	G2
Entrata 55	2400 mm	4 N	W01687.55.10	5	5	69,238	G2
Entrata 60	2400 mm	4 N	W01687.60.10	5	5	69,238	G2
Entrata 70	2400 mm	4 N	W01687.70.10	5	5	69,238	G2

NB: Il campo di applicazione indicato è calcolato con l'utilizzo di un terminale superiore da 200 mm

Frontale 16 mm interasse 92 mm

CAMPO APPLICAZIONE 2150 - 2400 mm

Entrata 35	2400 mm	4 N	W01698.35.10	5	5	67,787	G2
Entrata 45	2400 mm	4 N	W01698.45.10	5	5	67,787	G2
Entrata 55	2400 mm	4 N	W01698.55.10	5	5	67,787	G2
Entrata 65	2400 mm	4 N	W01698.65.10	5	5	67,787	G2

NB: Il campo di applicazione indicato è calcolato con l'utilizzo di un terminale superiore da 200 mm

Serratura con scrocco a rullo - Maggiorazione

Disponibile in tutte le entrate

*Ordinare con variante prodotto 210	W0168x.xx.xx.210	5	5	20,924	G2
-------------------------------------	------------------	---	---	--------	----

Puntale inferiore

Deve essere ordinato a parte:

Frontale 16 mm -	Frontale 16	W01690.00.01	20	100	8,679	G2
------------------	-------------	--------------	----	-----	-------	----

Puntale superiore con invertitore

Deve essere ordinato a parte:

Frontale 16 mm -	W01690.00.03	20	20	11,023	G2
------------------	--------------	----	----	--------	----

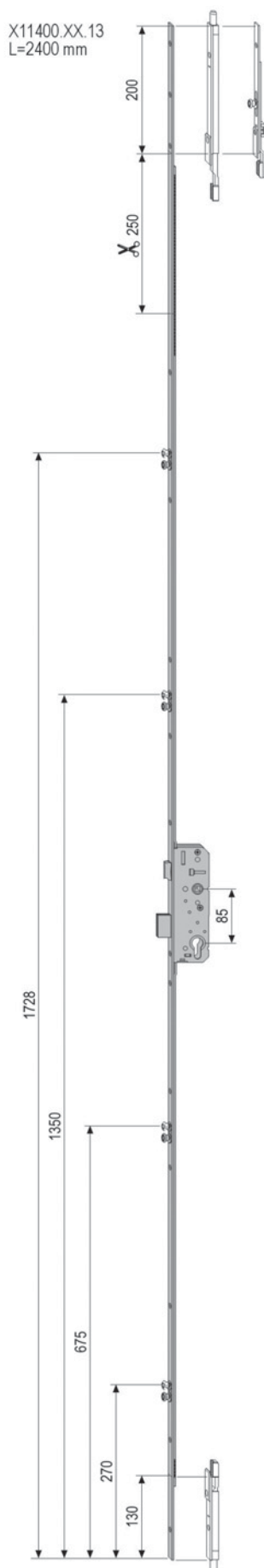
Terminale superiore con nottolino

Deve essere ordinato a parte:

Frontale 16 mm - 200 mm	1N	W01690.00.13	20	20	4,290	G2
-------------------------	----	--------------	----	----	-------	----



Sicurtop mod. 11400 - Int.85 mm con nottolini a fungo e terminali



Frontale 16 mm

CAMPO APPLICAZIONE 1900-2150 mm

Entrata 35	2150 mm	3 N	W11400.35.12	5	5	70,691	G2
Entrata 40	2150 mm	3 N	W11400.40.12	5	5	70,691	G2
Entrata 45	2150 mm	3 N	W11400.45.12	5	5	70,691	G2
Entrata 50	2150 mm	3 N	W11400.50.12	5	5	70,691	G2
Entrata 55	2150 mm	3 N	W11400.55.12	5	5	70,691	G2
Entrata 60	2150 mm	3 N	W11400.60.12	5	5	70,691	G2
Entrata 70	2150 mm	3 N	W11400.70.12	5	5	70,691	G2

NB: Il campo di applicazione indicato è calcolato con l'utilizzo di un terminale superiore da 200 mm

CAMPO APPLICAZIONE 2150 - 2400 mm

Entrata 35	2400 mm	4 N	W11400.35.13	5	5	71,177	G2
Entrata 40	2400 mm	4 N	W11400.40.13	5	5	71,177	G2
Entrata 45	2400 mm	4 N	W11400.45.13	5	5	71,177	G2
Entrata 50	2400 mm	4 N	W11400.50.13	5	5	71,177	G2
Entrata 55	2400 mm	4 N	W11400.55.13	5	5	71,177	G2
Entrata 60	2400 mm	4 N	W11400.60.13	5	5	71,177	G2
Entrata 70	2400 mm	4 N	W11400.70.13	5	5	71,177	G2

NB: Il campo di applicazione indicato è calcolato con l'utilizzo di un terminale superiore da 200 mm

Serratura con scrocco a rullo - Maggiorazione

Disponibile in tutte le entrate

*Ordinare con variante prodotto 210	W11400.xx.xx.210	5	5	20,924	G2
-------------------------------------	------------------	---	---	--------	----

Puntale inferiore

Deve essere ordinato a parte:

Frontale 16 mm - 130 mm	W01690.00.01	20	100	8,679	G2
-------------------------	--------------	----	-----	-------	----

Puntale superiore con invertitore

Deve essere ordinato a parte:

Frontale 16 mm - 200 mm	W01690.00.03	20	20	11,023	G2
-------------------------	--------------	----	----	--------	----

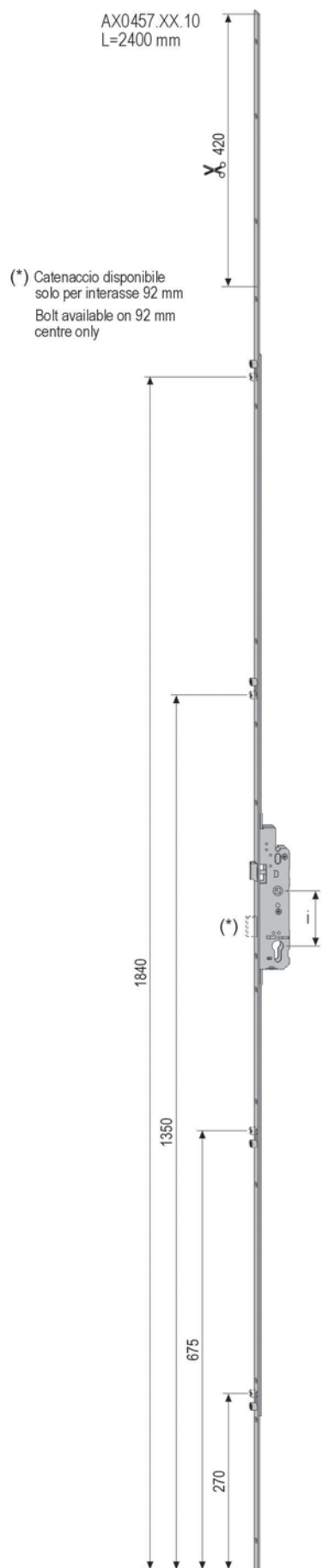
Terminale superiore con nottolino a fungo telescopico

Deve essere ordinato a parte:

Frontale 16 mm - 200 mm	1F	W99900.00.06	20	20	4,774	G2
-------------------------	----	--------------	----	----	-------	----



Unitop mod. 457 - 2454 con nottolini



Frontale 16 mm - interasse 85 mm

CAMPO APPLICAZIONE 1600-2100 mm

Entrata 25	2100 mm	solo scrocco 3 N	A40457.25.09	10	10	43,577	G1
Entrata 30	2100 mm	solo scrocco 3 N	A40457.30.09	10	10	43,577	G1
Entrata 35	2100 mm	solo scrocco 3 N	A40457.35.09	10	10	43,577	G1
Entrata 40	2100 mm	solo scrocco 3 N	A40457.40.09	10	10	43,577	G1
Entrata 45	2100 mm	solo scrocco 3 N	A40457.45.09	10	10	43,577	G1
Entrata 50	2100 mm	solo scrocco 3 N	A40457.50.09	10	10	43,577	G1
Entrata 55	2100 mm	solo scrocco 3 N	A40457.55.09	10	10	43,577	G1

CAMPO APPLICAZIONE 1980-2400 mm

Entrata 25	2400 mm	solo scrocco 4 N	A40457.25.10	10	10	43,577	G1
Entrata 30	2400 mm	solo scrocco 4 N	A40457.30.10	10	10	43,577	G1
Entrata 35	2400 mm	solo scrocco 4 N	A40457.35.10	10	10	43,577	G1
Entrata 40	2400 mm	solo scrocco 4 N	A40457.40.10	10	10	43,577	G1
Entrata 45	2400 mm	solo scrocco 4 N	A40457.45.10	10	10	43,577	G1
Entrata 50	2400 mm	solo scrocco 4 N	A40457.50.10	10	10	43,577	G1
Entrata 55	2400 mm	solo scrocco 4 N	A40457.55.10	10	10	43,577	G1

Frontale 16 mm - interasse 92 mm

CAMPO APPLICAZIONE 1770-2200 mm

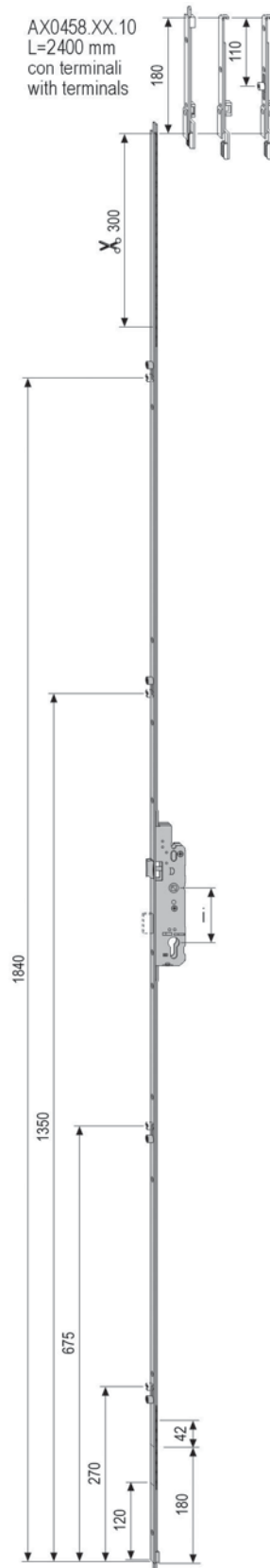
Entrata 45	2200 mm	4N	A42454.45.09	5	5	45,998	G1
------------	---------	----	--------------	---	---	--------	----

CAMPO APPLICAZIONE 1980-2400 mm

Entrata 35	2400 mm	4N	A42454.35.10	5	5	45,998	G1
Entrata 40	2400 mm	4N	A42454.40.10	5	5	45,998	G1
Entrata 45	2400 mm	4N	A42454.45.10	5	5	45,998	G1
Entrata 55	2400 mm	4N	A42454.55.10	5	5	45,998	G1



Unitop mod. 458 con nottolini e terminali



Frontale 16 mm - interasse 85 mm

CAMPO APPLICAZIONE 1800-2100 mm

Entrata 25	1920 mm	solo scrocco	3 N	A40458.25.09	10	10	45,029	G1
Entrata 30	1920 mm	solo scrocco	3 N	A40458.30.09	10	10	45,029	G1
Entrata 35	1920 mm	solo scrocco	3 N	A40458.35.09	10	10	45,029	G1
Entrata 40	1920 mm	solo scrocco	3 N	A40458.40.09	10	10	45,029	G1
Entrata 45	1920 mm	solo scrocco	3 N	A40458.45.09	10	10	45,029	G1
Entrata 50	1920 mm	solo scrocco	3 N	A40458.50.09	10	10	45,029	G1
Entrata 55	1920 mm	solo scrocco	3 N	A40458.55.09	10	10	45,029	G1

CAMPO APPLICAZIONE 2100-2400 mm

Entrata 25	2220 mm	solo scrocco	4 N	A40458.25.10	10	10	45,029	G1
Entrata 30	2220 mm	solo scrocco	4 N	A40458.30.10	10	10	45,029	G1
Entrata 35	2220 mm	solo scrocco	4 N	A40458.35.10	10	10	45,029	G1
Entrata 40	2220 mm	solo scrocco	4 N	A40458.40.10	10	10	45,029	G1
Entrata 45	2220 mm	solo scrocco	4 N	A40458.45.10	10	10	45,029	G1
Entrata 50	2220 mm	solo scrocco	4 N	A40458.50.10	10	10	45,029	G1
Entrata 55	2220 mm	solo scrocco	4 N	A40458.55.10	10	10	45,029	G1

NB: puntale e terminale non sono compresi nella serratura

Puntale

Uscita puntale 11 mm

Lunghezza 120	A40487.00.02	20	200	1,594	F1
Lunghezza 180	A40487.00.01	20	200	1,594	F1

Uscita puntale 15 mm

Lunghezza 180	A40486.00.01	20	200	1,594	F1
Lunghezza 120	A40486.00.02	20	200	1,594	F1

Terminale con nottolino a rullo

Lunghezza 180	Con nottolino	A40481.00.13	20	20	3,623	G1
	Senza nottolino	A40481.00.04	20	20	2,944	F2

*Incontro passante registrabile per Poseidon per anta singola*

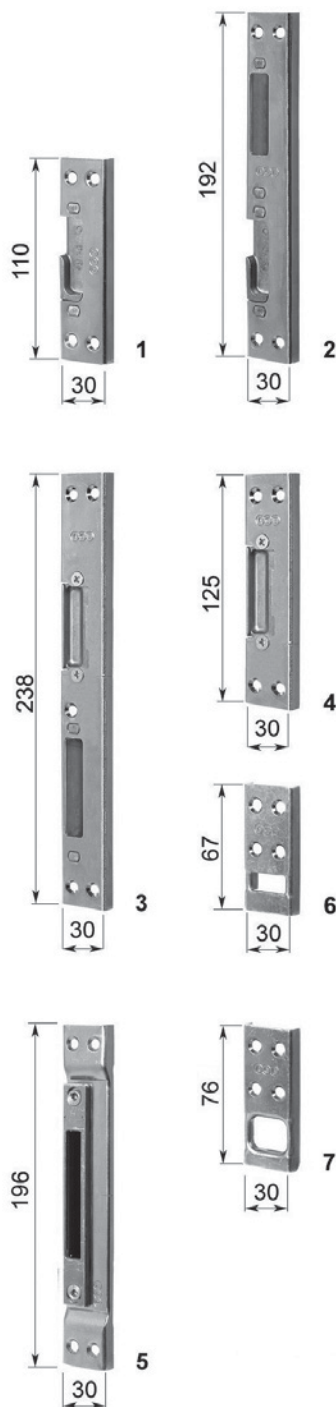
## Incontro passante U30 x 8

2216 mm	dx	W99631.07.20	5	5	54,229	G2
	sx	W99632.07.20	5	5	54,229	G2
2416 mm	dx	W99631.07.21	5	5	56,166	G2
	sx	W99632.07.21	5	5	56,166	G2

**NB: la mano del catenaccio è determinata dall'anta battente**



Incontri U 30 in acciaio



Nottolino

ACCIAIO							
1 Pvc	30X110X8	dx	A41117.00.02	20	200	2,321	G1
	30X110X8	sx	A41118.00.02	20	200	2,321	G1

Catenaccio e nottolino

ACCIAIO							
2 Pvc	30X192X8	dx	A41117.00.42	20	20	4,888	G1
	30X192X8	sx	A41118.00.42	20	20	4,888	G1

Scrocco e catenaccio

ACCIAIO							
3 Pvc	30X238X8	dx	A41121.00.40	5	45	5,562	G1
	30X238X8	sx	A41122.00.40	5	45	5,562	G1

NB: Assemblare blocchetto elettrico radiale simmetrico o asimmetrico spessore 16,5 o 20 mm (vedi listino AGB in vigore)

Scrocco e catenaccio senza vaschetta per can. 16/12

ACCIAIO							
3 Pvc	30X238X8	dx	A41121.00.44	5	45	4,752	G1
	30X238X8	sx	A41122.00.44	5	45	4,752	G1

NB: Assemblare blocchetto elettrico radiale simmetrico o asimmetrico spessore 16,5 o 20 mm (vedi listino AGB in vigore)

Solo scrocco

ACCIAIO							
4 Pvc	30X130X8		A41121.00.45	20	20	4,752	G1

Poseidon

ACCIAIO							
5 Pvc	30X196X8		W99630.00.13	20	20	4,455	G2

Puntale ø 8 mm

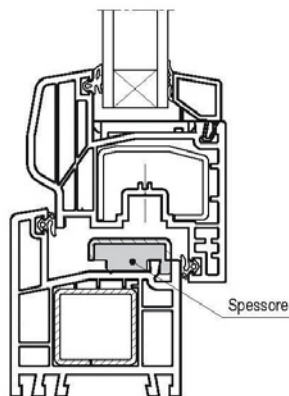
ACCIAIO							
6	30X67X8		A41117.00.04	50	50	0,970	G1

Puntale ø 9,5 mm

ACCIAIO							
7			W99630.07.24	50	50	0,970	G2

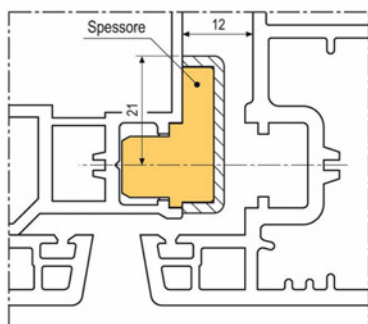


Incontri U 30 in acciaio



Adattatori

ALPHACAN - SYSTEM 70-80	A21117.46.00	50	50	0,388	G1
ALPHACAN - SYSTEM CLASS	A21117.BM.00	50	50	0,388	G1
ALUPLAST IDEAL 2000	A21117.46.00	50	50	0,388	G1
ALUPLAST - IDEAL 4000,5000,6000,7000	A21117.BB.00	50	50	0,388	G1
BRUGMANN	A21117.46.00	50	50	0,388	G1
DECEUNINCK - ZENDOW	A21117.64.00	50	50	0,388	G1
DIMEX - ELEGANCE/CONTOUR	A21117.46.00	50	50	0,388	G1
GEALAN - 3000	A21117.DF.00	50	50	0,388	G1
KBE - 70 mm	A21117.64.00	50	50	0,388	G1
KOMMERLING - EURODUR 3S	A21117.30.00	50	50	0,388	G1
KOMMERLING - EUROFUTUR	A21117.30.00	50	50	0,388	G1
REHAU - THERMO DESIGN 60-70, BRILLIANT DESIGN	A21117.35.00	50	50	0,388	G1
SALAMANDER - 2D-3D-ID	A21117.AZ.00	50	50	0,388	G1
VEKA - SOFTLINE AD 70 mm	A21117.46.00	50	50	0,388	G1
VEKA - SOFTLINE AD ASSE 13	A21117.46.00	50	50	0,388	G1
VEKA - TOPLINE AD - MD	A21117.46.00	50	50	0,388	G1



Adattatori per montantino centrale 16/12

mont. centrale 16/12	A21117.19.00	50	50	0,388	G1
----------------------	--------------	----	----	-------	----

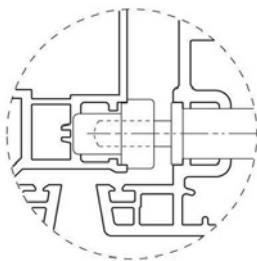


## Incontri scrocco e catenaccio



### Scrocco - registrabile

ALPHACAN - SYSTEM MD						
	A40017.67.12	50	50	1,501	G1	
ALPHACAN - SYSTEM MD PLUS						
●	A48010.DU.12	50	250	1,508	G1	
BRUGMANN						
	A48010.BF.12	50	250	1,501	F2	
DECEUNINCK - ZENDOW						
	A40017.AV.12	50	250	r.	G1	
ITALPLASTICK						
	A40017.24.12	50	250	1,501	G1	
KOMMERLING EURODUR 3S - MPF						
	A40017.30.12	50	250	1,501	G1	
VEKA TOPLINE AD - MD						
	A48010.BF.12	50	250	1,501	F2	



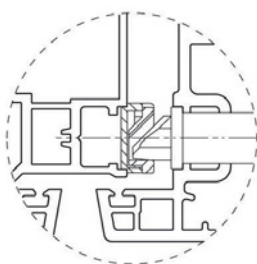
### Scrocco - registrabile

PER CANALINO 16/12						
Can. 16/12	18x93x8,5	●	A48010.19.12	50	500	2,970 G2



### Catenaccio

ALPHACAN - SYSTEM MD						
	A40017.67.22	50	50	1,912	G2	
ALPHACAN - SYSTEM MD PLUS						
●	A48010.DU.22	50	200	2,383	G2	
BRUGMANN						
	A48010.BF.22	50	200	1,912	F2	
DECEUNINCK - ZENDOW						
	A40017.AV.22	50	200	r.	G2	
ITALPLASTICK - FRONTALE 16 MM						
	A40017.24.22	50	200	1,912	G2	
KOMMERLING EURODUR 3S - MPF						
	A40017.30.22	50	200	r.	G2	
VEKA TOPLINE AD - MD						
	A48010.BF.22	50	200	1,912	F2	



### Catenaccio

PER CANALINO 16/12						
Can. 16/12	18x79x8,5	●	A48010.19.22	50	200	2,607 G2



## Incontri Nottolino



ALPHACAN - SYSTEM 70-80	A48010.DF.02	50	500	0,699	F2
ALPHACAN - SYSTEM MD	A40017.67.02	50	500	0,699	F2
ALPHACAN - SYSTEM MD PLUS	● A48010.DU.02	50	500	0,703	F2
ALUPLAST - IDEAL 2000	A48010.BF.02	50	500	0,699	F2
ALUPLAST - IDEAL 4000, 5000, 6000, 7000	A48010.BF.02	50	500	0,699	F2
BRUGMANN	A48010.BF.02	50	500	0,699	F2
DECEUNINCK - ZENDOW	● A48010.CD.32	50	500	0,653	F2
DIMEX - ELEGANCE/CONTOUR	A40017.BF.02	50	500	0,699	F2
GEALAN - 3000	A48010.DF.02	50	500	0,699	F2
ITALPLASTICK	A40017.24.02	50	500	0,699	F2
KBE - 70 mm	A48010.BF.02	50	500	0,699	F2
KOMMERLING - EURODUR 3S - MPF vite su rinforzo	A40017.30.02	50	500	0,699	F2
KOMMERLING - EUROFUTUR vite su rinforzo	A48010.BF.02 A40017.30.02	50 50	500 500	0,699 0,699	F2 F2
REHAU - THERMO DESIGN 60-70, BRILLIANT DESIGN	A48010.BF.02	50	500	0,699	F2
SALAMANDER - 2D-3D-ID	A48010.AZ.02	50	500	0,699	F2
VEKA - SOFTLINE AD 70 mm	A48010.BF.02	50	500	0,699	F2
VEKA - SOFTLINE AD ASSE 13	A48010.BF.02	50	500	0,699	F2
VEKA - TOPLINE AD - MD	A48010.BF.02	50	500	0,699	F2



PER CANALINO 16/12					
Can. 16/12	18x46x8	A40017.25.32	50	50	0,809 F2

*Incontri Nottolino Antieffrazione in acciaio*

ALPHACAN - SYSTEM 70-80	A48013.CD.22	50	250	2,372	F2
ALPHACAN - SYSTEM MD	A48013.67.22	50	500	2,372	F2
ALPHACAN - SYSTEM MD per soglia bassa aria 18 mm					
dx	● A48010.67.61	50	300	2,924	F2
sx	● A48010.67.62	50	300	2,924	F2
ALPHACAN - SYSTEM MD PLUS	● A48013.DU.22	50	500	2,383	F2
ALUPLAST - IDEAL 2000	A48013.BA.22	50	500	2,372	F2
ALUPLAST - IDEAL 4000, 5000, 6000, 7000	A48013.AZ.22	50	500	2,372	F2
BRUGMANN	A48013.BF.22	50	250	2,372	F2
DECEUNINCK - ZENDOW	A48013.CD.22	50	250	2,372	F2
DIMEX - ELEGANCE/CONTOUR	A48013.BF.22	50	250	2,372	F2
GEALAN - 3000	A48013.DF.22	50	500	2,383	F2
ITALPLASTICK	A48013.24.22	50	500	2,372	F2
KBE - 70 mm	A48013.CD.22	50	250	2,372	F2
KOMMERLING - EURODUR 3S - MPF	A48013.30.22	50	500	2,372	F2
KOMMERLING - EUROFUTUR	A48013.30.22	50	500	2,372	F2
REHAU - THERMO DESIGN 60-70, BRILLIANT DESIGN	A48013.35.22	50	500	2,372	F2
SALAMANDER - 2D-3D-ID	A48013.AZ.22	50	500	2,372	F2
VEKA - SOFTLINE AD 70 mm	A48013.BF.22	50	250	2,372	F2
VEKA - SOFTLINE AD ASSE 13	A48013.BF.22	50	250	2,372	F2
VEKA - TOPLINE AD - MD	A48013.BF.22	50	250	2,372	F2
CANALINO 16/12	A48013.19.22	50	250	2,372	F2





## Incontri per Puntali da 8 mm



## Registrabili, altezza 8 mm a 1 e 2 fori

ALPHACAN - SYSTEM 70-80	A48010.DF.05	50	50	1,145	F2
ALPHACAN - SYSTEM MD	A40017.67.05	50	250	1,139	F2
ALPHACAN - SYSTEM MD PLUS	● A48010.DU.05	50	50	1,139	F2
ALUPLAST - IDEAL 2000	A48010.BF.05	50	50	1,139	F2
ALUPLAST - IDEAL 4000, 5000, 6000, 7000	A48010.BF.05	50	50	1,139	F2
BRUGMANN	A48010.BF.05	50	50	1,139	F2
DECEUNINCK - ZENDOW	A48010.CD.05	50	50	1,139	F2
DIMEX - ELEGANCE/CONTOUR	A40017.BF.05	50	50	1,139	F2
ITALPLASTICK	● A48010.24.04	50	500	1,367	F2
KBE - 70 mm	A48010.BF.05	50	50	1,139	F2
KOMMERLING - EURODUR 3S - MPF	A48010.BF.05	50	50	1,139	F2
KOMMERLING - EUROFUTUR	A48010.BF.05	50	50	1,139	F2
REHAU - THERMO DESIGN 60-70, BRILLIANT DESIGN	A48010.BF.05	50	50	1,139	F2
SALAMANDER - 2D-3D-ID	A48010.AZ.05	50	250	1,139	F2
VEKA - SOFTLINE AD - MD ASSE 13	A48010.BF.05	50	50	1,139	F2
VEKA - SOFTLINE AD 70 mm	A48010.BF.05	50	50	1,139	F2
VEKA - TOPLINE AD - MD	A48010.BF.05	50	50	1,139	F2

NB: Adatti per utilizzo con catenacci con puntale da 8 mm

## Registrabili, altezza 8 mm a 1 foro, con piastrino in acciaio

GEALAN - 3000	A48010.DF.05	50	50	1,145	F2
---------------	--------------	----	----	-------	----

NB: Adatti per utilizzo con catenacci con puntale da 8 mm



## Componenti - pozzetto per soglia

ZAMA					
Black Powerage	1/2 ante	F01696.00.93	50	500	2,421 G2
Silver Activeage	1/2 ante	W01696.00.04	50	500	2,229 G2
Zinco Tropical*	1/2 ante	F01696.00.04	50	500	2,229 G2

\* Ad esaurimento

*Sicurtop - Catenacci passanti a leva per Poseidon per doppia anta*

## U18 x 8 - con puntale da 9,5 mm

## 1 CON CATENACCIO INCORPORATO PER CAN. 16/12

2200 mm	dx	W99611.19.29	1	1	56,625	G2
	sx	W99612.19.29	1	1	56,625	G2
2400 mm	dx	W99611.19.30	1	1	56,625	G2
	sx	W99612.19.30	1	1	56,625	G2

**NB:** il catenaccio passante non è comprensivo del catenaccio superiore.

Secondo necessità si possono abbinare l'W20067.19.xx o l'W20068.19.xx

(quest'ultimo con incontro nottolino si usa in caso di terminale sup. con nottolino W01690.00.13)



Catenacci a leva per canalino 16/12 - Puntale da 8 mm

Superiori e inferiori - uscita regolabile 11÷17 mm



FRONTALE 18 mm

Lung. 203	Can. 16/12	A40061.19.01	20	180	14,182	F2
Lung. 300	Can. 16/12	A40061.19.02	20	180	14,672	F2

NB: Da utilizzare con incontri puntale da 8 mm

Superiori - uscita regolabile 11÷17 mm



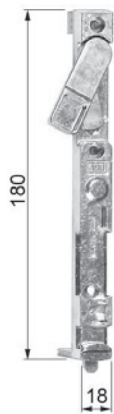
FRONTALE 18 mm

Lung. 360	Can. 16/12	A40064.19.01	20	120	18,399	F2
Lung. 550	Can. 16/12	A40064.19.02	20	20	19,854	F2

NB: Da utilizzare con incontri puntale da 8 mm

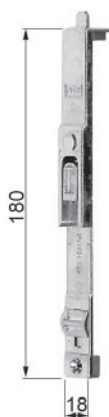


## Catenacci a leva per canalino 16/12 - Puntale da 8 mm



### Catenaccio inferiore

Canalino 16/12	A40036.25.01	20	20	7,846	F2
<b>Italplastick</b>					
Dx	A40036.24.01	20	20	6,392	F2
Sx	A40037.24.01	20	20	6,392	F2



### Catenaccio superiore

Canalino 16/12	A40036.25.02	20	20	7,069	F2
<b>Italplastick</b>					
Dx	A40036.24.02	20	20	6,392	F2
Sx	A40037.24.02	20	20	6,392	F2

## Catenacci a leva per canalino 16/12 – Puntale da 9,5 mm



### Inferiori e superiori per canalino 16/12

FRONTALE 18 mm					
Lung. 200	Can. 16/12	W99704.19.01	20	20	13,061 G2
Lung. 300	Can. 16/12	W99704.19.02	20	20	18,287 G2
Lung. 400	Can. 16/12	W99704.19.03	20	20	26,316 G2



## Catenacci a leva per canalino 16/12 - Puntale da 9,5 mm

### Superiori e inferiori - puntale regolabile

#### FRONTALE 18 mm

Lung. 203	Can. 16/12	W20067.19.01	20	180	14,186	G2
Lung. 300	Can. 16/12	W20067.19.02	20	180	14,672	G2
Lung. 400	Can. 16/12	W20067.19.03	20	20	15,156	G2
Lung. 600	Can. 16/12	W20067.19.04	20	20	16,608	G2



### Superiori - puntale regolabile con incontro nottolino




#### FRONTALE 18 mm




Lung. 360	Can. 16/12	W20068.19.01	20	20	18,399	G2
Lung. 550	Can. 16/12	W20068.19.02	20	20	19,854	G2






---

## Indice progressivo dei codici di vendita

Codice		€ CS	Codice		€ CS	Codice		€ CS
A20029.05.06	50 500	€ 1,769 F2 pag. 18	A37106.06.14	50 50	€ 2,254 F2 pag. 18	A40017.BF.18	50 200	€ 3,690 F2 pag. 31
A20029.05.14	50 500	€ 1,769 F2 pag. 18	A37106.06.21	50 50	€ 2,254 F2 pag. 18	A40017.BF.18	50 200	€ 3,690 F2 pag. 31
A20029.05.21	50 500	€ 1,769 F2 pag. 18	A37106.06.50	50 50	€ 2,254 F2 pag. 18	A40018.67.01	50 50	€ 1,347 F2 pag. 28
A20029.05.50	50 500	€ 1,769 F2 pag. 18	A37106.06.91	50 50	€ 1,109 F2 pag. 18	A40028.06.01	20 200	€ 2,445 F2 pag. 21
A20029.05.91	50 500	€ 0,849 F2 pag. 18	A37106.06.94	50 50	€ 1,109 F2 pag. 18	A40035.00.01	20 20	€ 6,634 F2 pag. 22
A20029.05.94	50 500	€ 0,849 F2 pag. 18	A37106.06.98	50 50	€ 1,109 F2 pag. 18	A40036.24.01	20 20	€ 6,392 F2 pag. 23
A21117.19.00	50 50	€ 0,388 G1 pag. 62	A39200.07.06	1 1	€ 35,608 F2 pag. 34	A40036.24.01	20 20	€ 6,392 F2 pag. 69
A21117.30.00	50 50	€ 0,388 G1 pag. 62	● A39200.08.01	1 1	€ 41,452 F2 pag. 34	A40036.24.02	20 20	€ 6,392 F2 pag. 23
A21117.30.00	50 50	€ 0,388 G1 pag. 62	A39200.08.02	1 1	€ 135,548 F2 pag. 34	A40036.24.02	20 20	€ 6,392 F2 pag. 69
A21117.35.00	50 50	€ 0,388 G1 pag. 62	A39409.24.01	20 20	€ 3,346 F1 pag. 33	A40036.25.01	20 20	€ 7,846 F2 pag. 23
A21117.46.00	50 50	€ 0,388 G1 pag. 62	● A39409.35.01	20 20	€ 3,317 F1 pag. 33	A40036.25.01	20 20	€ 7,846 F2 pag. 69
A21117.46.00	50 50	€ 0,388 G1 pag. 62	● A39409.67.01	20 20	€ 3,317 F1 pag. 33	A40036.25.02	20 20	€ 7,069 F2 pag. 23
A21117.46.00	50 50	€ 0,388 G1 pag. 62	● A39409.AZ.01	20 20	€ 3,317 F1 pag. 33	A40036.25.02	20 20	€ 7,069 F2 pag. 69
A21117.46.00	50 50	€ 0,388 G1 pag. 62	A39409.AZ.01	20 20	€ 3,317 F1 pag. 33	A40037.24.01	20 20	€ 6,392 F2 pag. 23
A21117.46.00	50 50	€ 0,388 G1 pag. 62	● A39409.BB.01	20 20	€ 3,317 F1 pag. 33	A40037.24.01	20 20	€ 6,392 F2 pag. 69
A21117.46.00	50 50	€ 0,388 G1 pag. 62	● A39409.BB.01	20 20	€ 3,317 F1 pag. 33	A40037.24.02	20 20	€ 6,392 F2 pag. 23
A21117.46.00	50 50	€ 0,388 G1 pag. 62	● A39409.BB.01	20 20	€ 3,317 F1 pag. 33	A40037.24.02	20 20	€ 6,392 F2 pag. 69
A21117.64.00	50 50	€ 0,388 G1 pag. 62	A39409.BF.01	20 20	€ 3,317 F1 pag. 33	A40061.19.01	20 180	€ 14,182 F2 pag. 68
A21117.64.00	50 50	€ 0,388 G1 pag. 62	A39409.BF.01	20 20	€ 3,317 F1 pag. 33	A40061.19.02	20 180	€ 14,672 F2 pag. 68
A21117.64.00	50 50	€ 0,388 G1 pag. 62	A39409.BF.01	20 20	€ 3,317 F1 pag. 33	A40064.19.01	20 120	€ 18,399 F2 pag. 68
A21117.AZ.00	50 50	€ 0,388 G1 pag. 62	A39409.BF.01	20 20	€ 3,317 F1 pag. 33	A40064.19.02	20 20	€ 19,854 F2 pag. 68
A21117.BB.00	50 50	€ 0,388 G1 pag. 62	A39409.BF.01	20 20	€ 3,317 F1 pag. 33	A40110.15.00	10 10	€ 7,239 F2 pag. 8
A21117.BM.00	50 50	€ 0,388 G1 pag. 62	● A39409.BM.01	20 20	€ 3,317 F1 pag. 33	A40110.15.01	10 10	€ 7,432 F2 pag. 8
A21117.DF.00	50 50	€ 0,388 G1 pag. 62	A39409.DF.01	20 20	€ 3,317 F1 pag. 33	A40110.15.02	10 10	€ 6,385 F2 pag. 8
A31901.00.00	20 20	€ 1,074 F2 pag. 32	A39409.DF.01	20 20	€ 3,317 F1 pag. 33	A40110.15.03	10 10	€ 7,432 F2 pag. 8
A37102.02.06	20 100	€ 1,769 F2 pag. 17	A39409.DF.01	20 20	€ 3,317 F1 pag. 33	A40110.15.04	10 10	€ 7,881 F2 pag. 8
A37102.02.14	20 100	€ 1,769 F2 pag. 17	A39409.DF.01	20 20	€ 3,317 F1 pag. 33	A40110.15.05	10 10	€ 8,579 F2 pag. 8
A37102.02.21	20 100	€ 1,769 F2 pag. 17	A40009.00.00	20 20	€ 6,533 F2 pag. 9	A40110.15.06	10 10	€ 9,178 F2 pag. 8
A37102.02.50	20 100	€ 1,769 F2 pag. 17	A40009.00.01	20 20	€ 6,533 F2 pag. 9	A40110.15.07	10 10	€ 10,873 F2 pag. 8
A37102.02.91	20 100	€ 0,849 F2 pag. 17	A40009.00.02	20 20	€ 6,533 F2 pag. 9	A40110.15.08	10 10	€ 11,571 F2 pag. 8
A37102.02.94	20 100	€ 0,849 F2 pag. 17	A40009.00.03	20 20	€ 7,281 F2 pag. 9	A40110.15.09	10 10	€ 12,968 F2 pag. 8
A37102.02.98	20 100	€ 0,849 F2 pag. 17	A40009.00.04	20 20	€ 7,281 F2 pag. 9	A40110.15.10	10 10	€ 14,613 F2 pag. 8
A37102.03.06	20 100	€ 2,254 F2 pag. 17	A40009.00.05	20 20	€ 7,281 F2 pag. 9	A40110.25.00	10 10	€ 13,048 F2 pag. 8
A37102.03.14	20 100	€ 2,254 F2 pag. 17	A40009.00.07	20 20	€ 6,533 F2 pag. 9	A40110.25.01	10 10	€ 13,241 F2 pag. 8
A37102.03.21	20 100	€ 2,254 F2 pag. 17	A40009.00.08	20 20	€ 7,281 F2 pag. 9	A40110.25.02	10 10	€ 12,194 F2 pag. 8
A37102.03.50	20 100	€ 2,254 F2 pag. 17	A40009.00.09	20 20	€ 7,281 F2 pag. 9	A40110.25.03	10 10	€ 13,243 F2 pag. 8
A37102.03.91	20 100	€ 1,066 F2 pag. 17	A40012.00.01	20 20	€ 9,376 F2 pag. 11	A40110.25.04	10 10	€ 13,689 F2 pag. 8
A37102.03.94	20 100	€ 1,066 F2 pag. 17	A40013.00.01	10 10	€ 6,684 F2 pag. 12	A40110.25.05	10 10	€ 14,389 F2 pag. 8
A37102.03.98	20 100	€ 1,066 F2 pag. 17	A40013.00.02	10 10	€ 7,034 F2 pag. 12	A40110.25.06	10 10	€ 14,986 F2 pag. 8
A37102.19.06	20 100	€ 1,769 F2 pag. 17	A40013.00.03	10 10	€ 7,432 F2 pag. 12	A40110.25.07	10 10	€ 16,684 F2 pag. 8
A37102.19.14	20 100	€ 1,769 F2 pag. 17	A40013.00.04	10 10	€ 11,471 F2 pag. 12	A40110.25.08	5 5	€ 17,382 F2 pag. 8
A37102.19.21	20 100	€ 1,769 F2 pag. 17	A40014.00.01	10 10	€ 7,780 F2 pag. 12	A40110.25.09	5 5	€ 18,777 F2 pag. 8
A37102.19.50	20 100	€ 1,769 F2 pag. 17	A40014.00.02	10 10	€ 8,630 F2 pag. 12	A40110.25.10	5 5	€ 20,425 F2 pag. 8
A37102.19.91	20 100	€ 0,849 F2 pag. 17	A40014.00.03	10 10	€ 9,876 F2 pag. 12	A40110.40.00	10 10	€ 16,923 F2 pag. 8
A37102.19.98	20 100	€ 0,849 F2 pag. 17	A40014.00.04	10 10	€ 13,167 F2 pag. 12	A40110.40.01	10 10	€ 17,115 F2 pag. 8
A37104.16.06	20 20	€ 5,110 F2 pag. 17	A40017.06.18	50 300	€ 3,690 F2 pag. 22	A40110.40.02	10 10	€ 16,069 F2 pag. 8
A37104.16.14	20 20	€ 5,110 F2 pag. 17	A40017.24.01	50 250	€ 1,347 F2 pag. 28	A40110.40.03	5 5	€ 17,115 F2 pag. 8
A37104.16.21	20 20	€ 5,110 F2 pag. 17	A40017.24.02	50 500	€ 0,699 F2 pag. 25	A40110.40.04	5 5	€ 17,565 F2 pag. 8
A37104.16.50	20 20	€ 5,110 F2 pag. 17	A40017.24.02	50 500	€ 0,699 F2 pag. 64	A40110.40.05	5 5	€ 18,263 F2 pag. 8
A37104.16.91	20 20	€ 2,858 F2 pag. 17	A40017.24.12	50 250	€ 1,501 G1 pag. 63	A40110.40.06	5 5	€ 18,861 F2 pag. 8
A37104.16.98	20 20	€ 2,858 F2 pag. 17	A40017.24.22	50 200	€ 1,912 G2 pag. 63	A40110.40.07	5 5	€ 20,557 F2 pag. 8
A37104.17.06	20 20	€ 5,110 F2 pag. 17	A40017.25.32	50 50	€ 0,809 F2 pag. 25	A40110.40.08	5 5	€ 21,254 F2 pag. 8
A37104.17.14	20 20	€ 5,110 F2 pag. 17	A40017.25.32	50 50	€ 0,809 F2 pag. 64	A40110.40.09	5 5	€ 22,652 F2 pag. 8
A37104.17.21	20 20	€ 5,110 F2 pag. 17	A40017.30.01	50 200	€ 1,307 F2 pag. 28	A40110.40.10	5 5	€ 24,297 F2 pag. 8
A37104.17.50	20 20	€ 5,110 F2 pag. 17	A40017.30.01	50 200	€ 1,307 F2 pag. 28	A40158.00.01	20 20	€ 5,087 F2 pag. 11
A37104.17.91	20 20	€ 2,858 F2 pag. 17	A40017.30.02	50 500	€ 0,699 F2 pag. 64	A40158.00.02	20 20	€ 7,058 F2 pag. 11
A37104.17.94	20 20	€ 2,858 F2 pag. 17	A40017.30.02	50 500	€ 0,699 F2 pag. 25	A40457.25.09	10 10	€ 43,577 G1 pag. 58
A37104.17.98	20 20	€ 2,858 F2 pag. 17	A40017.30.02	50 500	€ 0,699 F2 pag. 25	A40457.25.10	10 10	€ 43,577 G1 pag. 58
A37106.03.06	50 50	€ 2,254 F2 pag. 18	A40017.30.02	50 500	€ 0,699 F2 pag. 64	A40457.30.09	10 10	€ 43,577 G1 pag. 58
A37106.03.14	50 50	€ 2,254 F2 pag. 18	A40017.30.12	50 250	€ 1,501 G1 pag. 63	A40457.30.10	10 10	€ 43,577 G1 pag. 58
A37106.03.21	50 50	€ 2,254 F2 pag. 18	A40017.30.18	50 200	€ 3,690 F2 pag. 31	A40457.35.09	10 10	€ 43,577 G1 pag. 58
A37106.03.50	50 50	€ 2,254 F2 pag. 18	A40017.30.18	50 200	€ 3,690 F2 pag. 31	A40457.35.10	10 10	€ 43,577 G1 pag. 58
A37106.03.91	50 50	€ 1,066 F2 pag. 18	A40017.30.22	50 200	€ G2 pag. 63	A40457.40.09	10 10	€ 43,577 G1 pag. 58
A37106.03.94	50 50	€ 1,066 F2 pag. 18	A40017.35.18	50 250	€ 3,690 F2 pag. 31	A40457.40.10	10 10	€ 43,577 G1 pag. 58
A37106.03.98	50 50	€ 1,066 F2 pag. 18	A40017.67.01	50 50	€ 1,347 F2 pag. 28	A40457.45.09	10 10	€ 43,577 G1 pag. 58
A37106.04.06	50 50	€ 2,254 F2 pag. 18	A40017.67.02	50 500	€ 0,699 F2 pag. 25	A40457.45.10	10 10	€ 43,577 G1 pag. 58
A37106.04.14	50 50	€ 2,254 F2 pag. 18	A40017.67.02	50 500	€ 0,699 F2 pag. 64	A40457.50.09	10 10	€ 43,577 G1 pag. 58
A37106.04.21	50 50	€ 2,254 F2 pag. 18	A40017.67.05	50 250	€ 1,139 F2 pag. 29	A40457.50.10	10 10	€ 43,577 G1 pag. 58
A37106.04.50	50 50	€ 2,254 F2 pag. 18	A40017.67.05	50 250	€ 1,139 F2 pag. 66	A40457.55.09	10 10	€ 43,577 G1 pag. 58
A37106.04.91	50 50	€ 1,066 F2 pag. 18	A40017.67.12	50 50	€ 1,501 G1 pag. 63	A40457.55.10	10 10	€ 43,577 G1 pag. 58
A37106.04.94	50 50	€ 1,066 F2 pag. 18	A40017.67.18	50 200	€ 3,690 F2 pag. 31	A40458.25.09	10 10	€ 45,029 G1 pag. 59
A37106.04.98	50 50	€ 1,066 F2 pag. 18	A40017.67.22	50 50	€ 1,912 G2 pag. 63	A40458.25.10	10 10	€ 45,029 G1 pag. 59
A37106.05.06	50 50	€ 2,254 F2 pag. 18	A40017.AV.12	50 250	€ G1 pag. 63	A40458.30.09	10 10	€ 45,029 G1 pag. 59
A37106.05.14	50 50	€ 2,254 F2 pag. 18	A40017.AV.22	50 200	€ G2 pag. 63	A40458.30.10	10 10	€ 45,029 G1 pag. 59
A37106.05.21	50 50	€ 2,254 F2 pag. 18	A40017.AZ.18	50 200	€ 3,690 F2 pag. 31	A40458.35.09	10 10	€ 45,029 G1 pag. 59
A37106.05.50	50 50	€ 2,254 F2 pag. 18	A40017.BF.02	50 500	€ 0,699 F2 pag. 25	A40458.35.10	10 10	€ 45,029 G1 pag. 59
A37106.05.91	50 50	€ 1,109 F2 pag. 18	A40017.BF.02	50 500	€ 0,699 F2 pag. 64	A40458.40.09	10 10	€ 45,029 G1 pag. 59
A37106.05.94	50 50	€ 1,109 F2 pag. 18	A40017.BF.05	50 50	€ 1,139 F2 pag. 29	A40458.40.10	10 10	€ 45,029 G1 pag. 59
A37106.05.98	50 50	€ 1,109 F2 pag. 18	A40017.BF.05	50 50	€ 1,139 F2 pag. 66	A40458.45.09	10 10	€ 45,029 G1 pag. 59
A37106.06.06	50 50	€ 2,254 F2 pag. 18						

Codice		€ CS	Codice		€ CS	Codice		€ CS
A40458.45.10	10 10	€ 45,029 G1 pag. 59	A45012.00.05	10 10	€ 7,555 F2 pag. 13	A48010.BF.05	50 50	€ 1,139 F2 pag. 66
A40458.50.09	10 10	€ 45,029 G1 pag. 59	A45012.00.06	10 10	€ 10,040 F2 pag. 13	A48010.BF.05	50 50	€ 1,139 F2 pag. 29
A40458.50.10	10 10	€ 45,029 G1 pag. 59	A45013.00.06	10 10	€ 11,681 F2 pag. 13	A48010.BF.05	50 50	€ 1,139 F2 pag. 29
A40458.55.09	10 10	€ 45,029 G1 pag. 59	● A45018.00.02	10 10	€ F2 pag. 12	A48010.BF.05	50 50	€ 1,139 F2 pag. 66
A40458.55.10	10 10	€ 45,029 G1 pag. 59	A45023.00.11	10 10	€ 6,524 F2 pag. 13	A48010.BF.05	50 50	€ 1,139 F2 pag. 29
A40481.00.04	20 20	€ 2,944 F2 pag. 59	● A45025.00.01	10 10	€ 9,303 F2 pag. 13	A48010.BF.05	50 50	€ 1,139 F2 pag. 29
A40481.00.13	20 20	€ 3,623 G1 pag. 59	● A45025.00.03	10 10	€ 14,654 F2 pag. 13	A48010.BF.05	50 50	€ 1,139 F2 pag. 29
A40486.00.01	20 200	€ 1,594 F1 pag. 59	A46110.00.02	20 20	€ 12,865 F2 pag. 22	A48010.BF.05	50 50	€ 1,139 F2 pag. 29
A40486.00.02	20 200	€ 1,594 F1 pag. 59	A46110.00.03	20 20	€ 15,953 F2 pag. 22	A48010.BF.05	50 50	€ 1,139 F2 pag. 29
A40487.00.01	20 200	€ 1,594 F1 pag. 22	A46110.00.04	20 20	€ 17,240 F2 pag. 22	A48010.BF.05	50 50	€ 1,139 F2 pag. 29
A40487.00.01	20 200	€ 1,594 F1 pag. 59	A46110.00.05	20 20	€ 18,751 F2 pag. 22	A48010.BF.05	50 50	€ 1,139 F2 pag. 29
A40487.00.02	20 200	€ 1,594 F1 pag. 22	A46110.00.06	20 20	€ 20,134 F2 pag. 22	A48010.BF.05	50 50	€ 1,139 F2 pag. 29
A40487.00.02	20 200	€ 1,594 F1 pag. 59	A46110.00.07	20 20	€ 21,357 F2 pag. 22	A48010.BF.05	50 50	€ 1,139 F2 pag. 29
A40901.00.02	20 20	€ 6,694 F2 pag. 14	A46110.00.08	10 10	€ 25,062 F2 pag. 22	A48010.BF.05	50 50	€ 1,139 F2 pag. 66
A40906.00.01	50 300	€ 3,242 F2 pag. 8	A46110.00.09	10 10	€ 27,202 F2 pag. 22	A48010.BF.12	50 250	€ 1,501 F2 pag. 63
● A40913.20.13	50 50	€ 10,416 F2 pag. 24	A46110.00.10	10 10	€ 28,753 F2 pag. 22	A48010.BF.12	50 250	€ 1,501 F2 pag. 63
A41011.00.04	20 20	€ 9,219 F2 pag. 10	A46905.00.02	20 20	€ 5,561 F2 pag. 22	A48010.BF.18	50 200	€ 3,690 F2 pag. 31
A41011.00.08	20 20	€ 9,219 F2 pag. 10	A46910.00.03	20 20	€ 6,794 F2 pag. 10	A48010.BF.18	50 200	€ 3,690 F2 pag. 31
A41117.00.02	20 200	€ 2,321 G1 pag. 61	A48010.19.03	50 500	€ 0,610 F2 pag. 27	A48010.BF.18	50 200	€ 3,690 F2 pag. 31
A41117.00.04	50 50	€ 0,970 G1 pag. 29	● A48010.19.12	50 500	€ 2,970 G2 pag. 63	A48010.BF.18	50 200	€ 3,690 F2 pag. 31
A41117.00.04	50 50	€ 0,970 G1 pag. 61	● A48010.19.22	50 200	€ 2,607 G2 pag. 63	A48010.BF.18	50 200	€ 3,690 F2 pag. 31
A41117.00.42	20 20	€ 4,888 G1 pag. 61	● A48010.24.03	50 500	€ 0,592 F2 pag. 27	A48010.BF.18	50 200	€ 3,690 F2 pag. 31
A41118.00.02	20 200	€ 2,321 G1 pag. 61	● A48010.24.04	50 500	€ 1,367 F2 pag. 29	A48010.BF.22	50 200	€ 1,912 F2 pag. 63
A41118.00.42	20 20	€ 4,888 G1 pag. 61	● A48010.24.04	50 500	€ 1,367 F2 pag. 66	A48010.BF.22	50 200	€ 1,912 F2 pag. 63
A41121.00.40	5 45	€ 5,562 G1 pag. 61	A48010.24.18	50 200	€ 3,690 F2 pag. 31	A48010.BF.38	20 20	€ 3,464 F2 pag. 32
A41121.00.44	5 45	€ 4,752 G1 pag. 61	A48010.30.03	50 500	€ 0,592 F2 pag. 27	A48010.BF.38	20 20	€ 3,464 F2 pag. 32
A41121.00.45	20 20	€ 4,752 G1 pag. 61	A48010.30.03	50 500	€ 0,592 F2 pag. 27	A48010.BF.38	20 20	€ 3,464 F2 pag. 32
A41122.00.40	5 45	€ 5,562 G1 pag. 61	A48010.30.38	20 20	€ F2 pag. 32	A48010.BF.38	20 20	€ 3,464 F2 pag. 32
A41122.00.44	5 45	€ 4,752 G1 pag. 61	A48010.30.38	20 20	€ F2 pag. 32	A48010.BF.38	20 20	€ 3,464 F2 pag. 32
A42011.00.01	10 10	€ 10,224 F2 pag. 11	A48010.67.03	50 500	€ 0,610 F2 pag. 27	A48010.BF.38	20 20	€ 3,464 F2 pag. 32
A42011.00.02	10 10	€ 11,323 F2 pag. 11	A48010.67.38	20 20	€ F2 pag. 32	A48010.BF.38	20 20	€ 3,464 F2 pag. 32
A42011.00.03	10 10	€ 12,618 F2 pag. 11	● A48010.67.61	50 300	€ 2,924 F2 pag. 26	A48010.CD.03	50 500	€ 0,610 F2 pag. 27
A42011.00.04	10 10	€ 14,725 F2 pag. 11	● A48010.67.61	50 300	€ 2,924 F2 pag. 65	A48010.CD.05	50 50	€ 1,139 F2 pag. 29
A42011.00.05	10 10	€ 16,060 F2 pag. 11	● A48010.67.62	50 300	€ 2,924 F2 pag. 26	A48010.CD.05	50 50	€ 1,139 F2 pag. 66
A42011.00.06	10 10	€ 18,802 F2 pag. 11	● A48010.67.62	50 300	€ 2,924 F2 pag. 65	A48010.CD.18	50 200	€ 3,690 F2 pag. 31
A42320.26.00	20 200	€ 2,496 F2 pag. 15	A48010.AZ.02	50 500	€ 0,699 F2 pag. 25	● A48010.CD.32	50 500	€ 0,653 F2 pag. 25
A42320.36.00	20 20	€ 2,496 F2 pag. 15	A48010.AZ.02	50 500	€ 0,699 F2 pag. 64	● A48010.CD.32	50 500	€ 0,653 F2 pag. 64
A42454.35.10	5 5	€ 45,998 G1 pag. 58	A48010.AZ.03	50 500	€ 0,610 F2 pag. 27	A48010.CD.38	20 20	€ F2 pag. 32
A42454.40.10	5 5	€ 45,998 G1 pag. 58	A48010.AZ.05	50 250	€ 1,139 F2 pag. 29	A48010.DF.02	50 500	€ 0,699 F2 pag. 25
A42454.45.09	5 5	€ 45,998 G1 pag. 58	A48010.AZ.05	50 250	€ 1,139 F2 pag. 66	A48010.DF.02	50 500	€ 0,699 F2 pag. 64
A42454.45.10	5 5	€ 45,998 G1 pag. 58	● A48010.BB.18	50 200	€ 3,690 F2 pag. 31	A48010.DF.02	50 500	€ 0,699 F2 pag. 64
A42454.55.10	5 5	€ 45,998 G1 pag. 58	● A48010.BB.38	20 20	€ 1,945 F2 pag. 32	A48010.DF.05	50 50	€ 1,145 F2 pag. 66
A43021.07.03	20 20	€ 2,245 F2 pag. 15	A48010.BF.02	50 500	€ 0,699 F2 pag. 25	A48010.DF.05	50 50	€ 1,145 F2 pag. 29
A43022.07.00	20 200	€ 2,245 F2 pag. 15	A48010.BF.02	50 500	€ 0,699 F2 pag. 25	A48010.DF.05	50 50	€ 1,145 F2 pag. 66
A44001.07.04	20 200	€ 2,858 F2 pag. 16	A48010.BF.02	50 500	€ 0,699 F2 pag. 25	A48010.DF.18	50 200	€ 3,690 F2 pag. 31
A44026.26.01	20 20	€ 6,440 F2 pag. 16	A48010.BF.02	50 500	€ 0,699 F2 pag. 25	A48010.DF.38	20 20	€ F2 pag. 32
A44026.26.02	20 20	€ 6,440 F2 pag. 16	A48010.BF.02	50 500	€ 0,699 F2 pag. 25	● A48010.DU.02	50 500	€ 0,703 F2 pag. 25
A44026.36.01	20 20	€ 6,440 F2 pag. 16	A48010.BF.02	50 500	€ 0,699 F2 pag. 25	● A48010.DU.02	50 500	€ 0,703 F2 pag. 64
A44026.36.02	20 20	€ 6,440 F2 pag. 16	A48010.BF.02	50 500	€ 0,699 F2 pag. 25	● A48010.DU.03	50 500	€ 0,610 F2 pag. 27
A44201.07.04	20 100	€ 3,443 F2 pag. 16	A48010.BF.02	50 500	€ 0,699 F2 pag. 25	● A48010.DU.05	50 50	€ 1,139 F2 pag. 29
A44201.07.05	20 200	€ 2,744 F2 pag. 16	A48010.BF.02	50 500	€ 0,699 F2 pag. 25	● A48010.DU.05	50 50	€ 1,139 F2 pag. 66
A44203.07.09	20 100	€ 4,963 F2 pag. 16	A48010.BF.02	50 500	€ 0,699 F2 pag. 64	● A48010.DU.12	50 250	€ 1,508 G1 pag. 63
A44203.07.10	20 100	€ 4,963 F2 pag. 16	A48010.BF.02	50 500	€ 0,699 F2 pag. 64	● A48010.DU.18	50 200	€ 3,708 F2 pag. 31
A44321.07.00	20 20	€ 5,946 F2 pag. 19	A48010.BF.02	50 500	€ 0,699 F2 pag. 64	● A48010.DU.22	50 200	€ 2,383 G2 pag. 63
● A44443.26.00	20 20	€ 7,626 F2 pag. 19	A48010.BF.02	50 500	€ 0,699 F2 pag. 64	● A48010.DU.38	20 20	€ 1,945 F2 pag. 32
● A44443.36.00	20 20	€ 7,626 F2 pag. 19	A48010.BF.02	50 500	€ 0,699 F2 pag. 25	A48011.19.33	50 500	€ 0,610 F2 pag. 27
A44805.24.00	20 20	€ 4,342 F2 pag. 20	A48010.BF.02	50 500	€ 0,699 F2 pag. 64	A48011.35.01	50 250	€ 1,347 F2 pag. 28
A44805.67.00	20 20	€ 4,342 F2 pag. 20	A48010.BF.02	50 500	€ 0,699 F2 pag. 64	A48011.AZ.01	50 50	€ 1,347 F2 pag. 28
● A44805.DU.00	20 20	€ 4,364 F2 pag. 20	A48010.BF.02	50 500	€ 0,699 F2 pag. 64	A48011.BA.01	50 500	€ 1,347 F2 pag. 28
● A44811.19.00	50 50	€ 1,884 F2 pag. 20	A48010.BF.02	50 500	€ 0,699 F2 pag. 64	● A48011.BB.01	50 500	€ 1,347 F2 pag. 28
● A44812.30.00	50 50	€ 0,972 F2 pag. 20	A48010.BF.02	50 500	€ 0,699 F2 pag. 64	A48011.BF.01	50 250	€ 1,347 F2 pag. 28
● A44812.30.00	50 50	€ 0,972 F2 pag. 20	A48010.BF.03	50 500	€ 0,610 F2 pag. 27	A48011.BF.01	50 250	€ 1,347 F2 pag. 28
● A44812.30.00	50 50	€ 0,972 F2 pag. 20	A48010.BF.03	50 500	€ 0,610 F2 pag. 27	A48011.BF.01	50 250	€ 1,347 F2 pag. 28
● A44812.35.00	50 50	€ 0,972 F2 pag. 20	A48010.BF.03	50 500	€ 0,610 F2 pag. 27	A48011.BF.01	50 250	€ 1,347 F2 pag. 28
● A44812.AZ.00	50 50	€ 0,972 F2 pag. 20	A48010.BF.03	50 500	€ 0,610 F2 pag. 27	A48011.BF.01	50 250	€ 1,347 F2 pag. 28
● A44812.BB.00	50 50	€ 0,972 F2 pag. 20	A48010.BF.03	50 500	€ 0,610 F2 pag. 27	● A48011.BF.72	50 500	€ F2 pag. 28
● A44812.BF.00	50 50	€ 0,972 F2 pag. 20	A48010.BF.03	50 500	€ 0,610 F2 pag. 27	A48011.BS.01	50 500	€ 1,347 F2 pag. 28
● A44812.BF.00	50 50	€ 0,972 F2 pag. 20	A48010.BF.03	50 500	€ 0,610 F2 pag. 27	A48011.BS.01	50 500	€ 1,347 F2 pag. 28
● A44812.BF.00	50 50	€ 0,972 F2 pag. 20	A48010.BF.03	50 500	€ 0,610 F2 pag. 27	A48011.BS.01	50 500	€ 1,347 F2 pag. 28
● A44812.BF.00	50 50	€ 0,972 F2 pag. 20	A48010.BF.03	50 500	€ 0,610 F2 pag. 27	A48011.BS.01	50 500	€ 1,347 F2 pag. 28
● A44812.BF.00	50 50	€ 0,972 F2 pag. 20	A48010.BF.03	50 500	€ 0,610 F2 pag. 27	A48011.BS.01	50 500	€ 1,347 F2 pag. 28
● A44812.BF.00	50 50	€ 0,972 F2 pag. 20	A48010.BF.03	50 500	€ 0,610 F2 pag. 27	A48011.CE.01	50 50	€ 1,347 F2 pag. 28
● A44812.BF.00	50 50	€ 0,972 F2 pag. 20	A48010.BF.03	50 500	€ 0,610 F2 pag. 27	● A48011.DU.01	50 250	€ 1,355 F2 pag. 28
● A44812.DF.00	50 50	€ 0,972 F2 pag. 20	A48010.BF.05	50 50	€ 1,139 F2 pag. 66	A48012.19.33	50 500	€ 0,610 F2 pag. 27
● A44812.DF.00	50 50	€ 0,972 F2 pag. 20	A48010.BF.05	50 50	€ 1,139 F2 pag. 66	A48012.35.01	50 250	€ 1,347 F2 pag. 28
● A44812.DS.00	50 50	€ 0,972 F2 pag. 20	A48010.BF.05	50 50	€ 1,139 F2 pag. 66	A48012.AZ.01	50 50	€ 1,347 F2 pag. 28
A45012.00.01	10 10	€ 6,628 F2 pag. 13	A48010.BF.05	50 50	€ 1,139 F2 pag. 66	A48012.BA.01	50 500	€ 1,347 F2 pag. 28
A45012.00.02	10 10	€ 6,758 F2 pag. 13	A48010.BF.05	50 50	€ 1,139 F2 pag. 66	● A48012.BB.01	50 500	€ 1,347 F2 pag. 28
A45012.00.03	10 10	€ 6,795 F2 pag. 13	A48010.BF.05	50 50	€ 1,139 F2 pag. 66	A48012.BF.01	50 250	€ 1,347 F2 pag. 28
A45012.00.04	10 10	€ 7,150 F2 pag. 13	A48010.BF.05	50 50	€ 1,139 F2 pag. 66	A48012.BF.01	50 250	€ 1,347 F2 pag. 28

Codice		€ CS	Codice		€ CS	Codice		€ CS	
A48012.BF.01	50	250	€	1,347	F2 pag. 28	W01688.40.09	5	5	€ 97,321 G2 pag. 54
A48012.BF.01	50	250	€	1,347	F2 pag. 28	W01688.45.09	5	5	€ 97,321 G2 pag. 54
A48012.BF.01	50	250	€	1,347	F2 pag. 28	W01688.50.09	5	5	€ 97,321 G2 pag. 54
A48012.BF.72	50	500	€		F2 pag. 28	W01688.55.09	5	5	€ 97,321 G2 pag. 54
A48012.BS.01	50	500	€	1,347	F2 pag. 28	W01688.60.09	5	5	€ 97,321 G2 pag. 54
A48012.BS.01	50	500	€	1,347	F2 pag. 28	W01689.35.10	5	5	€ 97,321 G2 pag. 54
A48012.BS.01	50	500	€	1,347	F2 pag. 28	W01689.40.10	5	5	€ 97,321 G2 pag. 54
A48012.BS.01	50	500	€	1,347	F2 pag. 28	W01689.45.10	5	5	€ 97,321 G2 pag. 54
A48012.CE.01	50	50	€	1,347	F2 pag. 28	W01689.50.10	5	5	€ 97,321 G2 pag. 54
A48012.DU.01	50	250	€	1,355	F2 pag. 28	W01689.55.10	5	5	€ 97,321 G2 pag. 54
A48013.19.22	50	250	€	2,372	F2 pag. 26	W01689.60.10	5	5	€ 97,321 G2 pag. 54
A48013.19.22	50	250	€	2,372	F2 pag. 65	W01689.70.10	5	5	€ 97,321 G2 pag. 54
A48013.24.22	50	500	€	2,372	F2 pag. 26	W0168x.xx.xx.210	5	5	€ 20,924 G2 pag. 54
A48013.24.22	50	500	€	2,372	F2 pag. 65	W0168x.xx.xx.210	5	5	€ 20,924 G2 pag. 56
A48013.30.22	50	500	€	2,372	F2 pag. 65	W01690.00.01	20	100	€ 8,679 G2 pag. 53
A48013.30.22	50	500	€	2,372	F2 pag. 26	W01690.00.01	20	100	€ 8,679 G2 pag. 54
A48013.30.22	50	500	€	2,372	F2 pag. 26	W01690.00.01	20	100	€ 8,679 G2 pag. 56
A48013.30.22	50	500	€	2,372	F2 pag. 65	W01690.00.01	20	100	€ 8,679 G2 pag. 57
A48013.35.22	50	500	€	2,372	F2 pag. 26	W01690.00.03	20	20	€ 11,023 G2 pag. 53
A48013.35.22	50	500	€	2,372	F2 pag. 65	W01690.00.03	20	20	€ 11,023 G2 pag. 54
A48013.67.22	50	500	€	2,372	F2 pag. 26	W01690.00.03	20	20	€ 11,023 G2 pag. 56
A48013.67.22	50	500	€	2,372	F2 pag. 65	W01690.00.03	20	20	€ 11,023 G2 pag. 57
A48013.AZ.22	50	500	€	2,372	F2 pag. 65	W01690.00.13	20	20	€ 4,290 G2 pag. 54
A48013.AZ.22	50	500	€	2,372	F2 pag. 26	W01690.00.13	20	20	€ 4,290 G2 pag. 53
A48013.AZ.22	50	500	€	2,372	F2 pag. 26	W01690.00.13	20	20	€ 4,290 G2 pag. 56
A48013.AZ.22	50	500	€	2,372	F2 pag. 65	W01696.00.04	50	500	€ 2,229 G2 pag. 66
A48013.BA.22	50	500	€	2,372	F2 pag. 26	W01698.35.10	5	5	€ 67,787 G2 pag. 56
A48013.BA.22	50	500	€	2,372	F2 pag. 65	W01698.45.10	5	5	€ 67,787 G2 pag. 56
A48013.BA.22	50	500	€	2,372	F2 pag. 26	W01698.55.10	5	5	€ 67,787 G2 pag. 56
A48013.BA.22	50	500	€	2,372	F2 pag. 65	W01698.65.10	5	5	€ 67,787 G2 pag. 56
A48013.BF.22	50	250	€	2,372	F2 pag. 26	W02090.00.01	20	100	€ 9,376 G2 pag. 53
A48013.BF.22	50	250	€	2,372	F2 pag. 26	W02090.00.03	20	20	€ 11,919 G2 pag. 53
A48013.BF.22	50	250	€	2,372	F2 pag. 26	W11200.35.12	5	5	€ 95,868 G2 pag. 53
A48013.BF.22	50	250	€	2,372	F2 pag. 65	W11200.35.13	5	5	€ 95,868 G2 pag. 53
A48013.BF.22	50	250	€	2,372	F2 pag. 65	W11200.40.12	5	5	€ 95,868 G2 pag. 53
A48013.BF.22	50	250	€	2,372	F2 pag. 65	W11200.40.13	5	5	€ 95,868 G2 pag. 53
A48013.BF.22	50	250	€	2,372	F2 pag. 65	W11200.45.12	5	5	€ 95,868 G2 pag. 53
A48013.BF.22	50	250	€	2,372	F2 pag. 65	W11200.45.13	5	5	€ 95,868 G2 pag. 53
A48013.CD.22	50	250	€	2,372	F2 pag. 65	W11200.50.12	5	5	€ 95,868 G2 pag. 53
A48013.CD.22	50	250	€	2,372	F2 pag. 26	W11200.50.13	5	5	€ 95,868 G2 pag. 53
A48013.CD.22	50	250	€	2,372	F2 pag. 26	W11200.55.12	5	5	€ 95,868 G2 pag. 53
A48013.CD.22	50	250	€	2,372	F2 pag. 26	W11200.55.13	5	5	€ 95,868 G2 pag. 53
A48013.CD.22	50	250	€	2,372	F2 pag. 65	W11200.60.12	5	5	€ 95,868 G2 pag. 53
A48013.DF.22	50	500	€	2,383	F2 pag. 26	W11200.60.13	5	5	€ 95,868 G2 pag. 53
A48013.DF.22	50	500	€	2,383	F2 pag. 65	W11200.70.12	5	5	€ 95,868 G2 pag. 53
A48013.DF.22	50	500	€	2,383	F2 pag. 65	W11200.70.13	5	5	€ 95,868 G2 pag. 53
A48013.DU.22	50	500	€	2,383	F2 pag. 26	W11220.35.13	5	5	€ 95,868 G2 pag. 53
A48013.DU.22	50	500	€	2,383	F2 pag. 65	W11220.40.13	5	5	€ 95,868 G2 pag. 53
A48037.30.24	50	300	€	1,391	F2 pag. 30	W11220.45.13	5	5	€ 95,868 G2 pag. 53
A48037.30.24	50	300	€	1,391	F2 pag. 30	W11220.50.13	5	5	€ 95,868 G2 pag. 53
A48037.30.24	50	300	€	1,391	F2 pag. 30	W11220.55.13	5	5	€ 95,868 G2 pag. 53
A48037.35.24	50	300	€	1,391	F2 pag. 30	W11220.65.13	5	5	€ 95,868 G2 pag. 53
A48037.35.24	50	300	€	1,391	F2 pag. 30	W112x.xx.xx.210	5	5	€ 20,924 G1 pag. 53
A48037.67.24	50	300	€	1,391	F2 pag. 30	W11400.35.12	5	5	€ 70,691 G2 pag. 57
A48037.AZ.24	50	300	€	1,391	F2 pag. 30	W11400.35.13	5	5	€ 71,177 G2 pag. 57
A48037.AZ.24	50	300	€	1,391	F2 pag. 30	W11400.40.12	5	5	€ 70,691 G2 pag. 57
A48037.AZ.24	50	300	€	1,391	F2 pag. 30	W11400.40.13	5	5	€ 71,177 G2 pag. 57
A48037.BB.24	50	300	€	1,391	F2 pag. 30	W11400.45.12	5	5	€ 70,691 G2 pag. 57
A48037.BF.24	50	300	€	1,391	F2 pag. 30	W11400.45.13	5	5	€ 71,177 G2 pag. 57
A48037.BF.24	50	300	€	1,391	F2 pag. 30	W11400.50.12	5	5	€ 70,691 G2 pag. 57
A48037.BF.24	50	300	€	1,391	F2 pag. 30	W11400.50.13	5	5	€ 71,177 G2 pag. 57
A48037.BF.24	50	300	€	1,391	F2 pag. 30	W11400.55.12	5	5	€ 70,691 G2 pag. 57
A48037.CP.24	50	300	€		F2 pag. 30	W11400.55.13	5	5	€ 71,177 G2 pag. 57
A48037.DS.24	50	300	€	1,391	F2 pag. 30	W11400.60.12	5	5	€ 70,691 G2 pag. 57
A48905.BF.00	50	500	€	1,239	F2 pag. 24	W11400.60.13	5	5	€ 71,177 G2 pag. 57
A48905.BF.00	50	500	€	1,239	F2 pag. 24	W11400.70.12	5	5	€ 70,691 G2 pag. 57
A48905.BF.00	50	500	€	1,239	F2 pag. 24	W11400.70.13	5	5	€ 71,177 G2 pag. 57
A48905.BF.00	50	500	€	1,239	F2 pag. 24	W11400.xx.xx.210	5	5	€ 20,924 G2 pag. 57
A48905.BF.00	50	500	€	1,239	F2 pag. 24	W20067.19.01	20	180	€ 14,186 G2 pag. 70
A48905.BF.00	50	500	€	1,239	F2 pag. 24	W20067.19.02	20	180	€ 14,672 G2 pag. 70
F01696.00.04	50	500	€	2,229	G2 pag. 66	W20067.19.03	20	20	€ 15,156 G2 pag. 70
F01696.00.93	50	500	€	2,421	G2 pag. 66	W20067.19.04	20	20	€ 16,608 G2 pag. 70
G00103.AZ.00	1	1	€	156,663	H1 pag. 36	W20068.19.01	20	20	€ 18,399 G2 pag. 70
G00103.AZ.00	1	1	€	156,663	H1 pag. 36	W20068.19.02	20	20	€ 19,854 G2 pag. 70
G00103.BA.00	1	1	€	145,594	H1 pag. 36	W99611.19.29	1	1	€ 56,625 G2 pag. 67
G00103.CE.00	1	1	€	151,451	H1 pag. 36	W99611.19.30	1	1	€ 56,625 G2 pag. 67
G00103.CE.00	1	1	€	151,451	H1 pag. 36				
G00103.DX.00	1	1	€	142,927	H1 pag. 36				
G00103.DX.00	1	1	€	142,927	H1 pag. 36				
G00103.ER.01	1	1	€	147,130	H1 pag. 36				
G00728.00.12	1	1	€	1,524	H1 pag. 37				
G00728.00.41	20	20	€	2,742	H1 pag. 37				
G00728.10.15	1	20	€	3,193	H1 pag. 36				
G00728.10.15	1	20	€	3,193	H1 pag. 36				
G00901.AZ.15	1	20	€	4,891	H1 pag. 36				
G00901.AZ.15	1	20	€	4,891	H1 pag. 36				
G00901.BA.15	1	20	€	4,891	H1 pag. 36				
G00901.CE.15	1	20	€	6,197	H1 pag. 36				
G00901.DP.15	1	20	€	4,891	H1 pag. 36				
G00901.ER.15	1	20	€	5,063	H1 pag. 36				
G00903.CE.15	1	20	€	11,000	H1 pag. 36				
G00903.DV.15	1	20	€	10,838	H1 pag. 36				
G00903.DX.15	1	20	€	3,641	H1 pag. 36				
M42008.05.01	20	20	€	5,662	H2 pag. 41				
M42009.05.01	20	20	€	5,662	H2 pag. 41				
M42017.24.00	2	20	€	0,650	H2 pag. 41				
M42017.30.01	1	10	€		H2 pag. 40				
M42017.30.02	1	10	€		H2 pag. 40				
M42017.35.01	1	10	€		H2 pag. 40				
M42017.35.02	1	10	€		H2 pag. 40				
M42017.67.01	1	10	€	8,024	H2 pag. 40				
M42017.67.02	1	10	€	8,024	H2 pag. 40				
M42017.AZ.01	1	10	€		H2 pag. 40				
M42017.AZ.02	1	10	€		H2 pag. 40				
M42017.BB.01	1	10	€		H2 pag. 40				
M42017.BB.02	1	10	€		H2 pag. 40				
M42017.BF.01	1	10	€	8,024	H2 pag. 40				
M42017.BF.01	1	10	€	8,024	H2 pag. 40				
M42017.BF.01	1	10	€	8,024	H2 pag. 40				
M42017.BF.01	1	10	€	8,024	H2 pag. 40				
M42017.BF.02	1	10	€	8,024	H2 pag. 40				
M42017.BF.02	1	10	€	8,024	H2 pag. 40				
M42017.BF.02	1	10	€	8,024	H2 pag. 40				
M42017.BF.02	1	10	€	8,024	H2 pag. 40				
M42017.BM.01	1	10	€	8,024	H2 pag. 40				
M42017.BM.02	1	10	€	8,024	H2 pag. 40				
M42017.CD.01	1	10	€	8,024	H2 pag. 40				
M42017.CD.02	1	10	€	8,024	H2 pag. 40				
M42017.DF.01	1	10	€		H2 pag. 40				
M42017.DF.01	1	10	€		H2 pag. 40				
M42017.DF.02	1	10	€		H2 pag. 40				
M42017.DF.02	1	10	€		H2 pag. 40				
M42017.DM.01	1	10	€		H2 pag. 40				
M42017.DM.02	1	10	€		H2 pag. 40				
M42017.DR.01	1	10	€	8,024	H2 pag. 40				
M42017.DR.02	1	10	€	8,024	H2 pag. 40	</			

Codice  € CS

W99612.19.29	1	1	€ 56,625	G2 pag.	67
W99612.19.30	1	1	€ 56,625	G2 pag.	67
W99630.00.13	20	20	€ 4,455	G2 pag.	61
W99630.07.24	50	50	€ 0,970	G2 pag.	61
W99631.07.20	5	5	€ 54,229	G2 pag.	60
W99631.07.21	5	5	€ 56,166	G2 pag.	60
W99632.07.20	5	5	€ 54,229	G2 pag.	60
W99632.07.21	5	5	€ 56,166	G2 pag.	60
W99704.19.01	20	20	€ 13,061	G2 pag.	69
W99704.19.02	20	20	€ 18,287	G2 pag.	69
W99704.19.03	20	20	€ 26,316	G2 pag.	69
W99900.00.06	20	20	€ 4,774	G2 pag.	57







**Alban Giacomo spa**

*Sede centrale:*

Via A. De Gasperi, 75  
36060 Romano d'Ezzelino  
(Vicenza) Italia

*Magazzino spedizioni:*

Via Col Beretta, 4  
36022 Cassola (VI)

*Stabilimento cilindri:*

Via S. Bortolo, 44  
36020 Pove del Grappa (VI)

Telefono +39 0424 832 832  
[www.agb.it](http://www.agb.it) - [info@agb.it](mailto:info@agb.it)