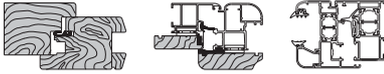


Elemento di chiusura Poseidon TT, maschio-maschio

A



Descrizione

Elemento di collegamento maschio-maschio prolungabile, per anta-ribalta, con chiusura Poseidon TT che permette di incrementare i tempi di resistenza all'attacco di effrazione manuale.

Utilizzo

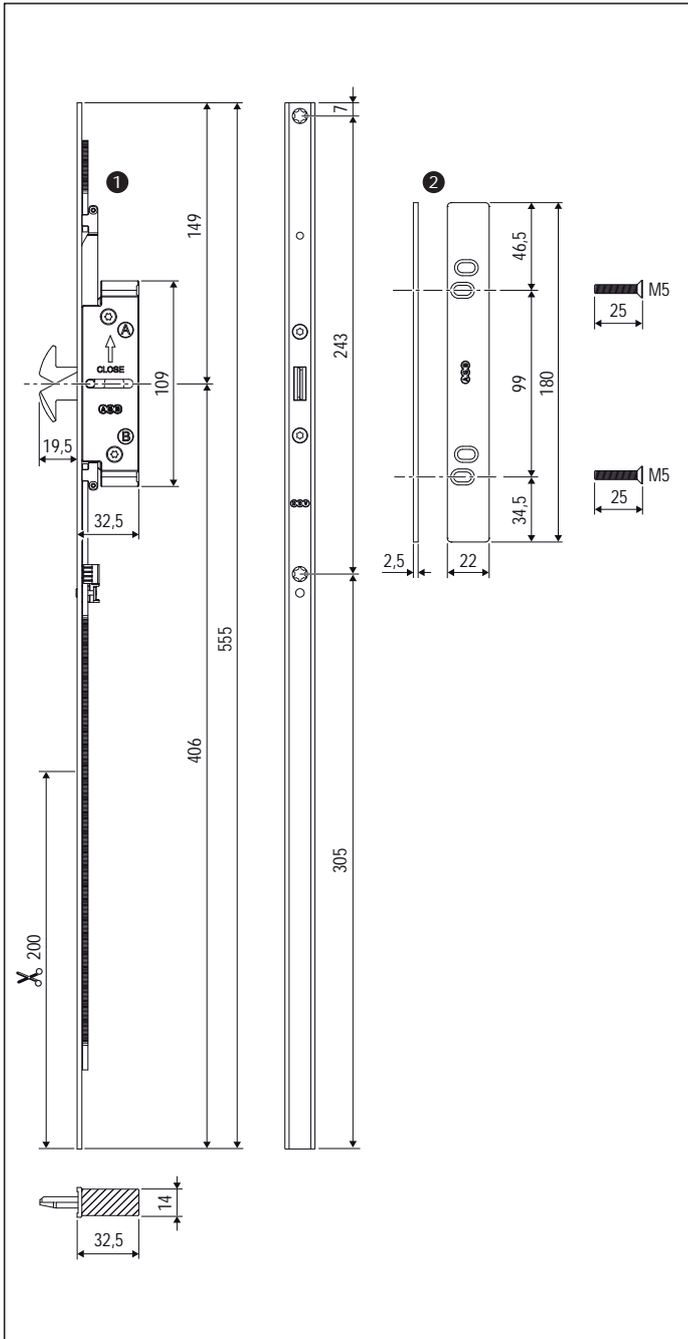
L'elemento maschio-maschio può essere utilizzato sul traverso inferiore

oppure nei montanti lato cerniera interponendolo tra due prolunghe, quando è prevista ferramenta a tutto giro. La soluzione richiede in prossimità della cerniera angolare inferiore un nottolino sul traverso ed uno sul montante per irrobustire lo spigolo.

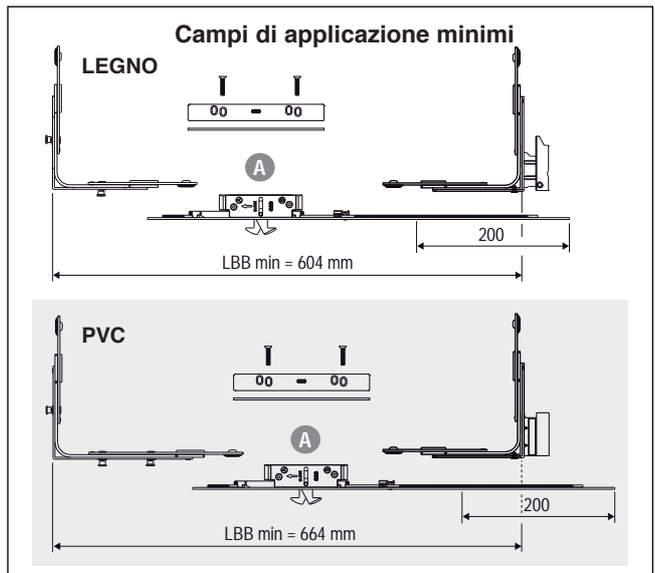
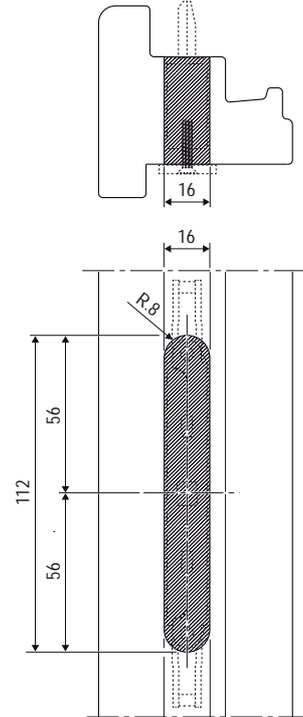
Fissaggio

Applicare la piastra A50423.25.00 (da ordinare separatamente) nell'interstizio tra anta e vetro e fissarla alla cassa del Poseidon con le viti contenute nel kit della piastra.

Qualora la piastra non fosse utilizzabile per ragioni legate alla geometria del profilo, il Poseidon TT può essere fissato con le sole viti di fissaggio frontale.



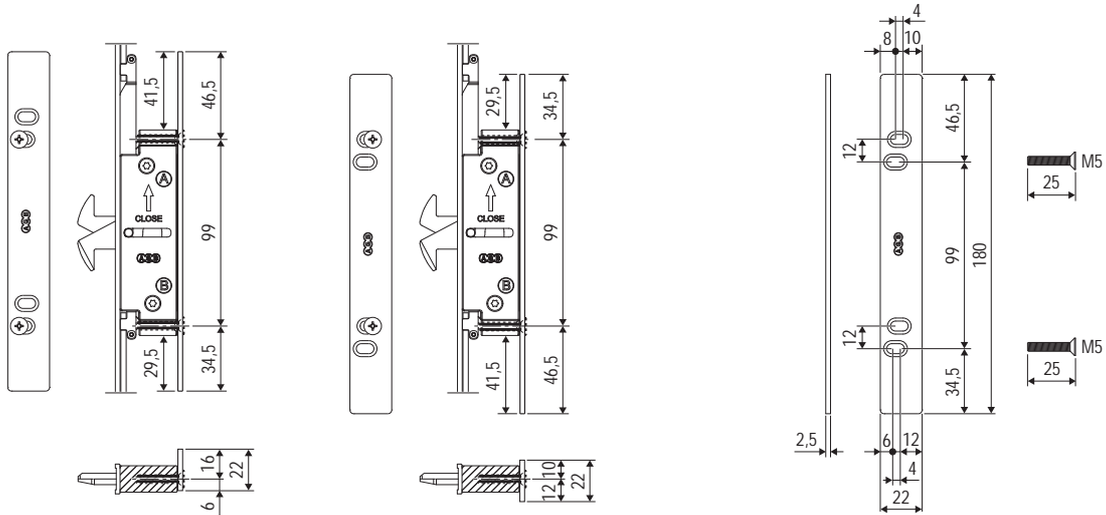
Schema lavorazioni parte anta



Elemento di chiusura Poseidon TT, maschio-maschio

A

2 Applicazione del piastrino di fissaggio posteriore per Poseidon TT

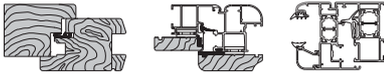


Specifiche d'ordine

Rif.	Articolo	Descrizione
1	A50415.00.01	Elemento di chiusura Poseidon TT, maschio-maschio
2	A50423.25.00	Piastrino di fissaggio e viti

Elemento di chiusura Poseidon TT, maschio-femmina

B



Descrizione

Elemento di collegamento maschio-femmina, prolungabile, per anta-ribalta, con chiusura Poseidon TT che permette di incrementare i tempi di resistenza all'attacco di effrazione manuale.

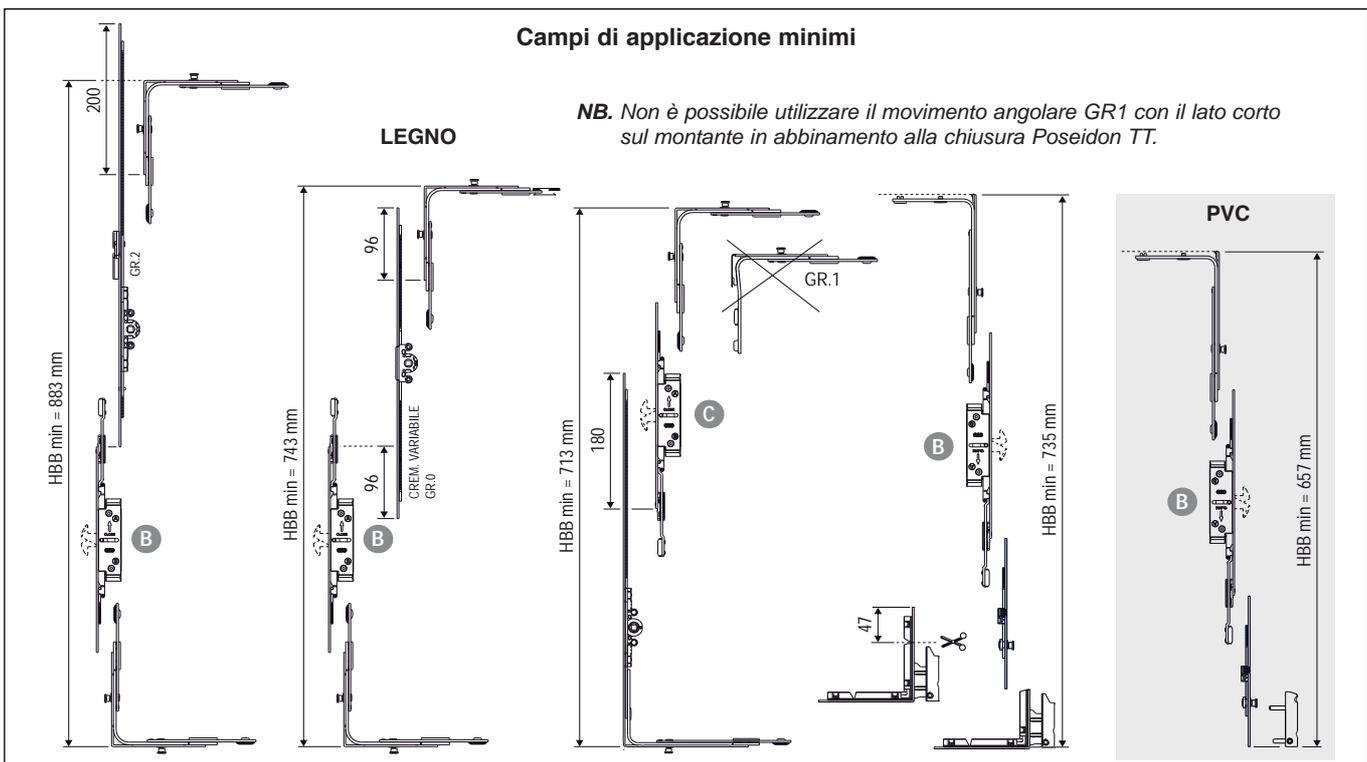
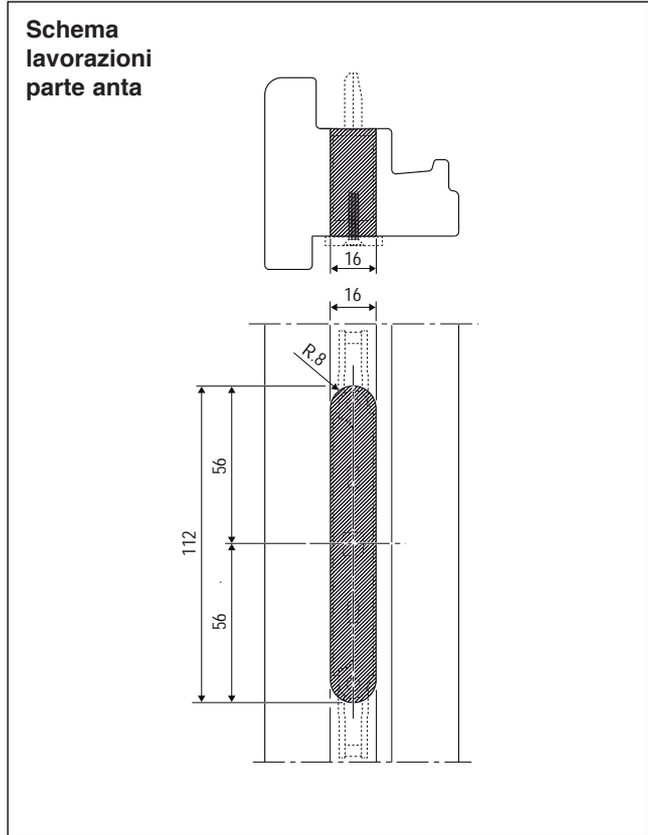
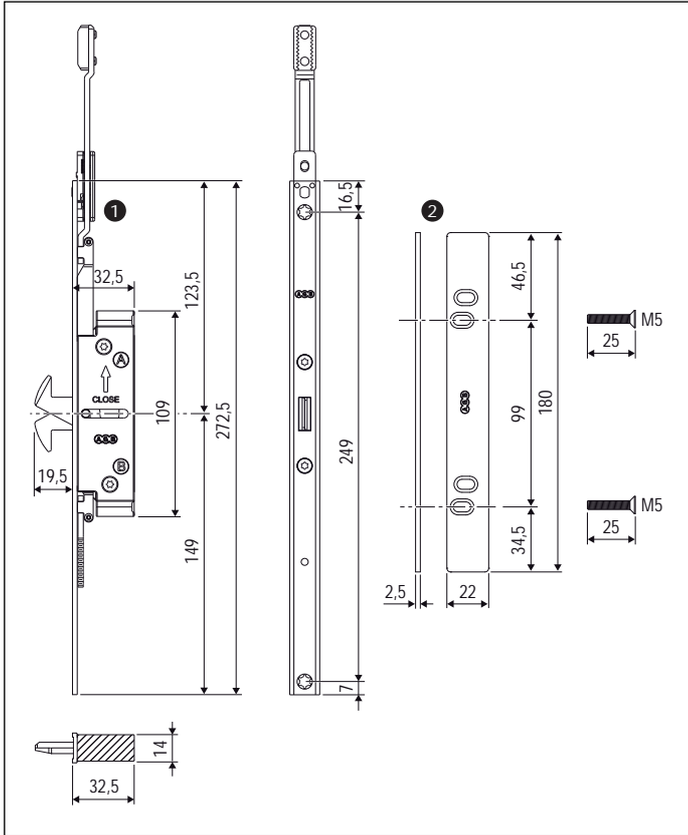
Utilizzo

La versione maschio-femmina può essere utilizzata nella parte inferiore

del cremonese (tra cremonese e movimento angolare) o nel montante lato cerniere tra due prolunghe o tra prolunga e terminale. HBB minimo realizzabile 785 mm.

Fissaggio

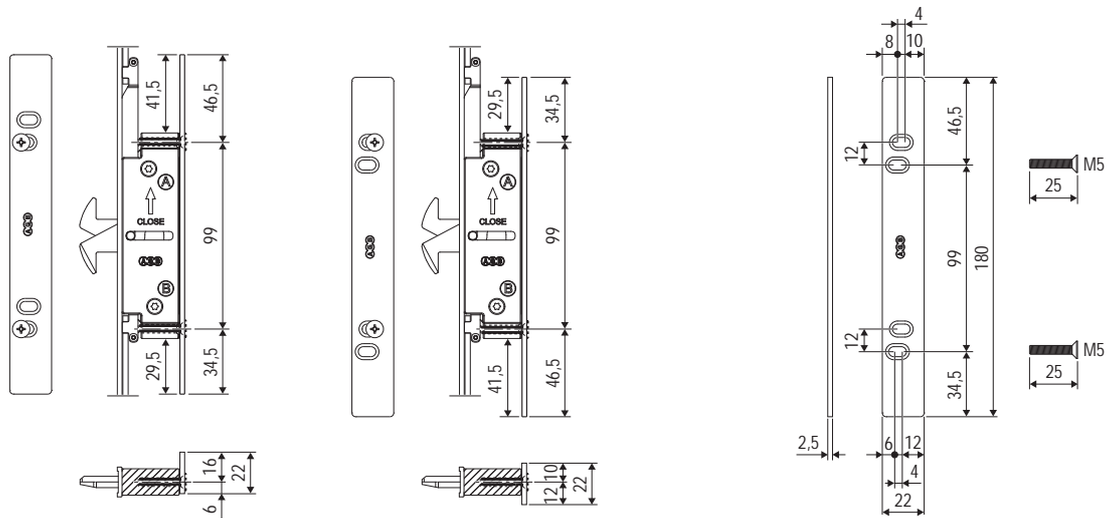
Applicare la piastra A50423.25.00 (da ordinare separatamente) nell'interstizio tra anta e vetro e fissarla alla cassa del Poseidon con le viti contenute nel kit della piastra.



Elemento di chiusura Poseidon TT, maschio-femmina

B

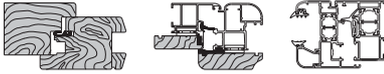
2 Applicazione del piastrino di fissaggio posteriore per Poseidon TT



Specifiche d'ordine

Rif.	Articolo	Descrizione
1	A50415.01.00	Elemento di chiusura Poseidon TT, maschio-femmina
2	A50423.25.00	Piastrino di fissaggio e viti

Elemento di chiusura Poseidon TT, femmina-maschio



Descrizione

Elemento di collegamento femmina-maschio, prolungabile, per anta-ribalta, con chiusura Poseidon TT che permette di incrementare i tempi di resistenza all'attacco di effrazione manuale.

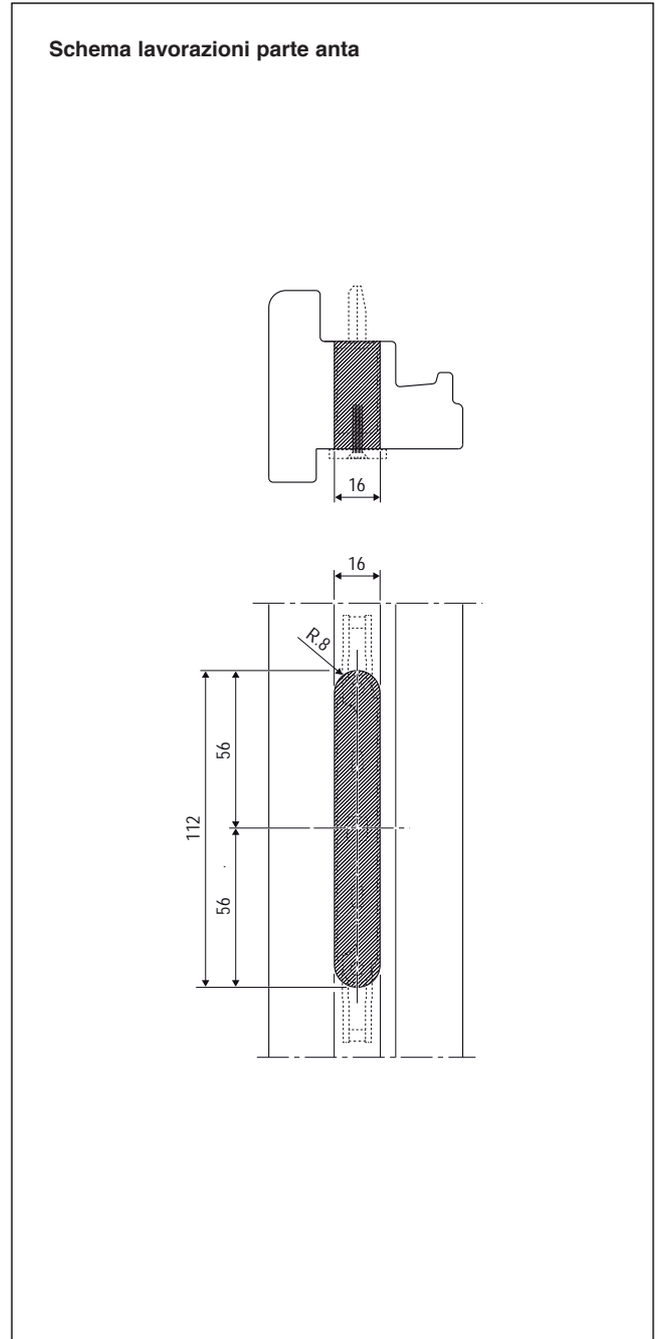
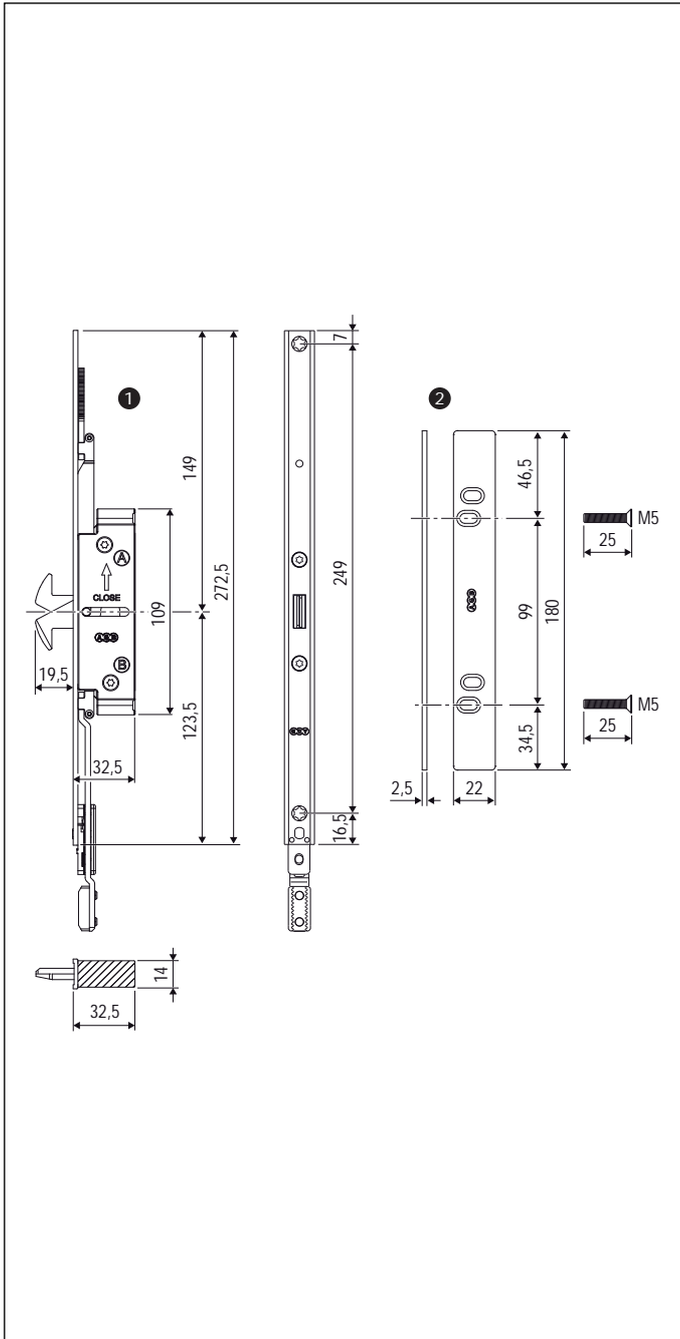
Utilizzo

La versione femmina-maschio può essere utilizzata nella parte superiore del cremonese (tra cremonese e movimento angolare) o nel traverso inferiore tra movimento angolare e terminale.

Fissaggio

Applicare la piastra A50423.25.00 (da ordinare separatamente) nell'interstizio tra anta e vetro e fissarla alla cassa del Poseidon con le viti contenute nel kit della piastra.

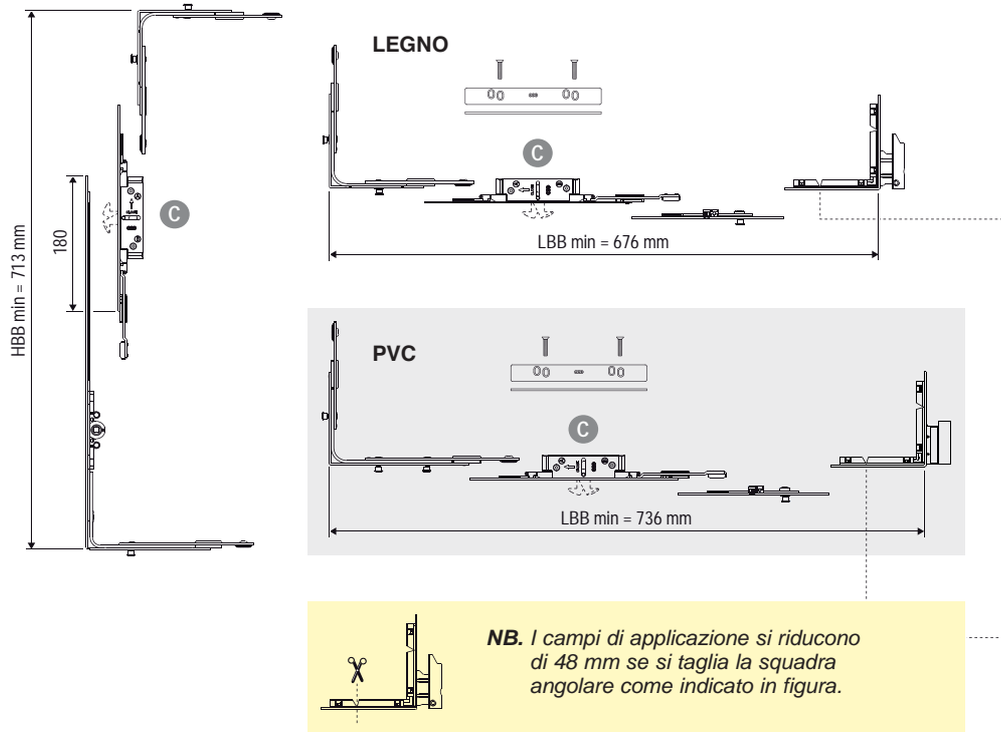
Qualora la piastra non fosse utilizzabile per ragioni legate alla geometria del profilo, il Poseidon TT può essere fissato con le sole viti di fissaggio frontale.



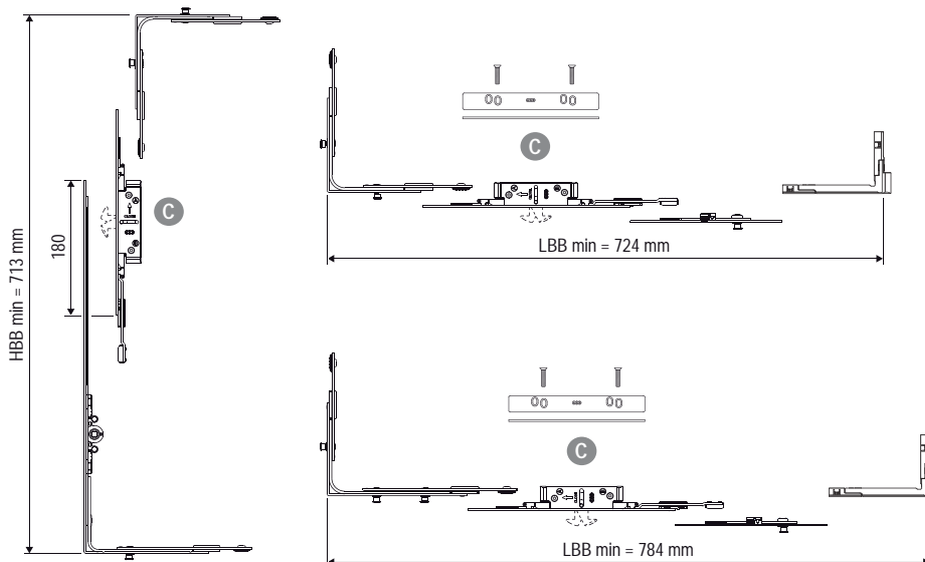
Elemento di chiusura Poseidon TT, femmina-maschio



Campi di applicazione minimi per Artech



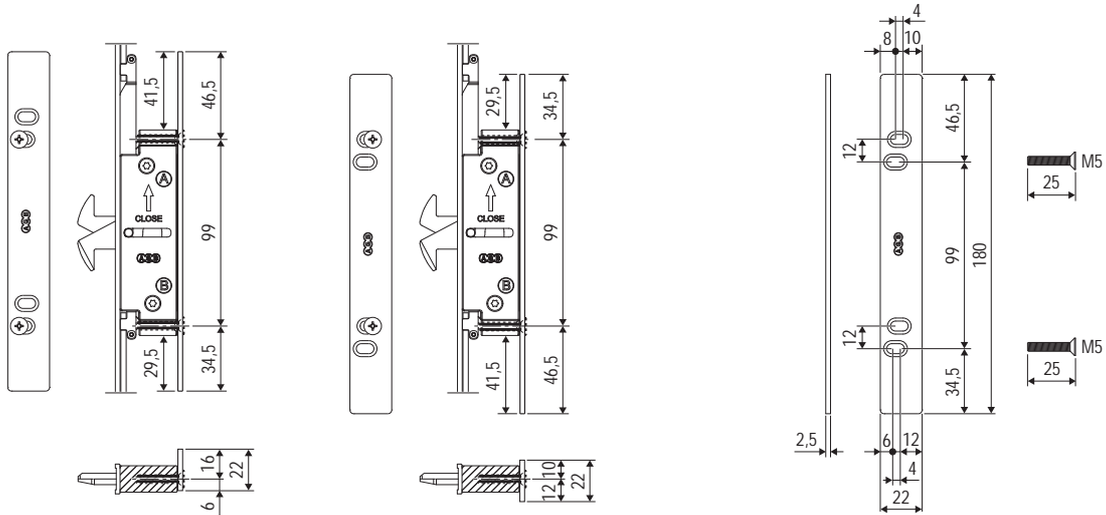
Campi di applicazione minimi per Artech Plana



Elemento di chiusura Poseidon TT, femmina-maschio



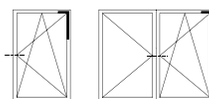
2 Applicazione del piastrino di fissaggio posteriore per Poseidon TT



Specifiche d'ordine

Rif.	Articolo	Descrizione
1	A50415.02.00	Elemento di chiusura Poseidon TT, femmina-maschio
2	A50423.25.00	Piastrino di fissaggio e viti

Chiusura angolare verticale con o senza nottolino



Descrizione

Elemento di collegamento che trasmette il movimento dal traverso superiore al montante lato cerniera, con o senza nottolino sul lato montante.

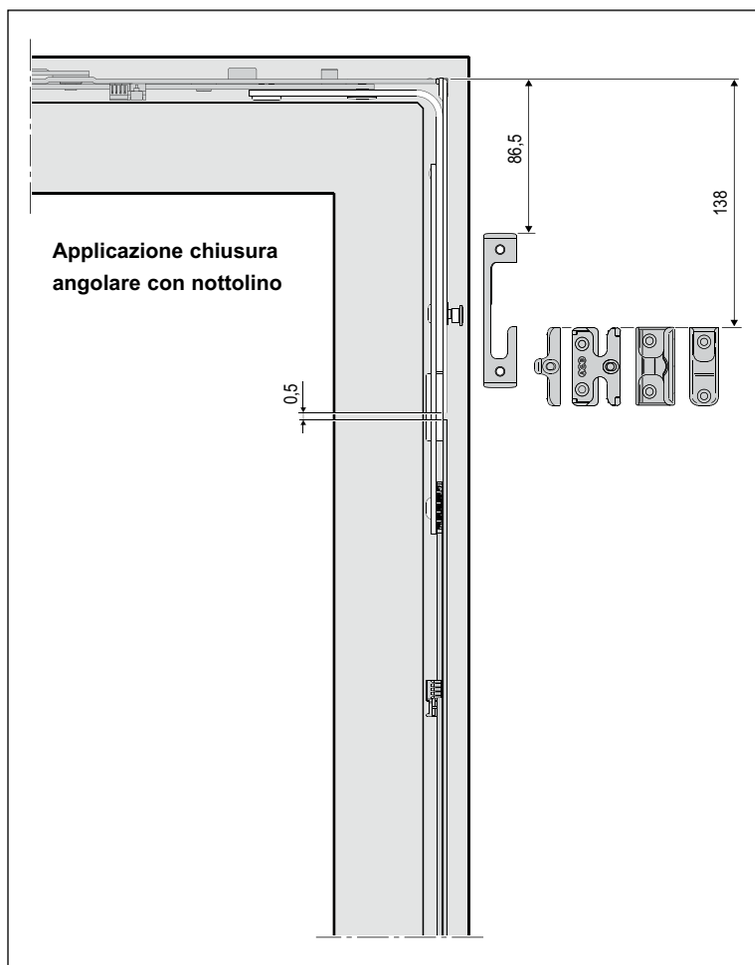
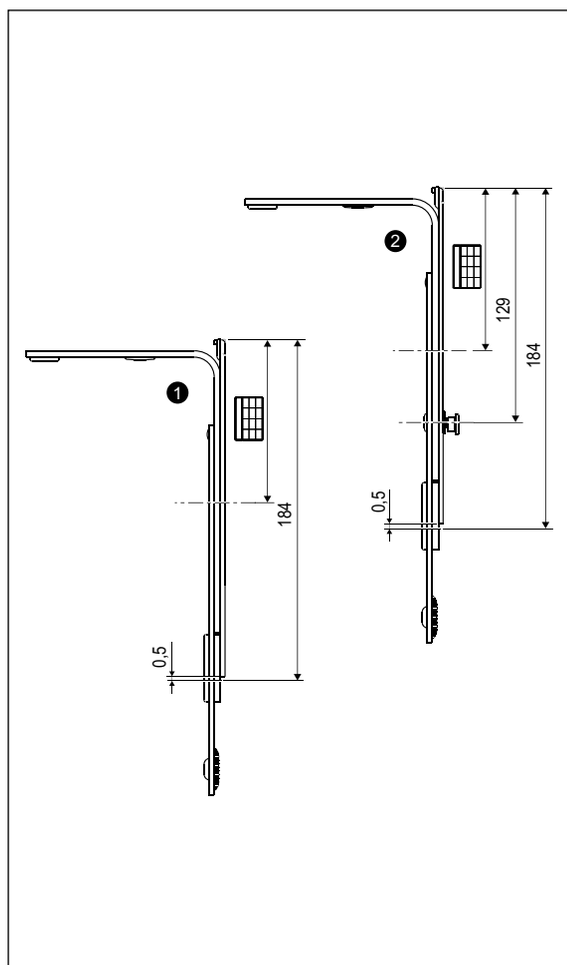
Di serie nottolini a fungo regolabili $\pm 1,5$ mm in altezza e ± 1 mm in pressione con chiave a brugola da 4 mm, corsa 18+18 mm.

Utilizzo

È utilizzato per collegare il fusto forbice con il terminale ed eventuali prolunghe poste sul lato montante.

Fissaggio

Per serramenti in PVC/Alluminio-legno/Alluminio Camera Europea: viti da 3,5/4,3x25 mm con filetto idoneo al materiale impiegato per la costruzione dell'infisso; per serramenti in legno: viti da 3,5x35 mm a 4x40 mm.



Posizione fori vite

	Rif C-D
	
1°	97
2°	167

Specifiche d'ordine

Rif.	Articolo			Descrizione
①	A50330.00.00	183,5	-	Senza nottolino
②	A50330.01.00	183,5	1	Con nottolino

Prolunghe



Descrizione

Prolunghe da 200, 400, 600 e 800 mm non rasabili, e da 320 mm rasabile 200 mm.

Di serie nottolino a fungo regolabile $\pm 1,5$ mm in altezza e ± 1 mm in pressione con chiave a brugola da 4 mm, corsa 18+18 mm.

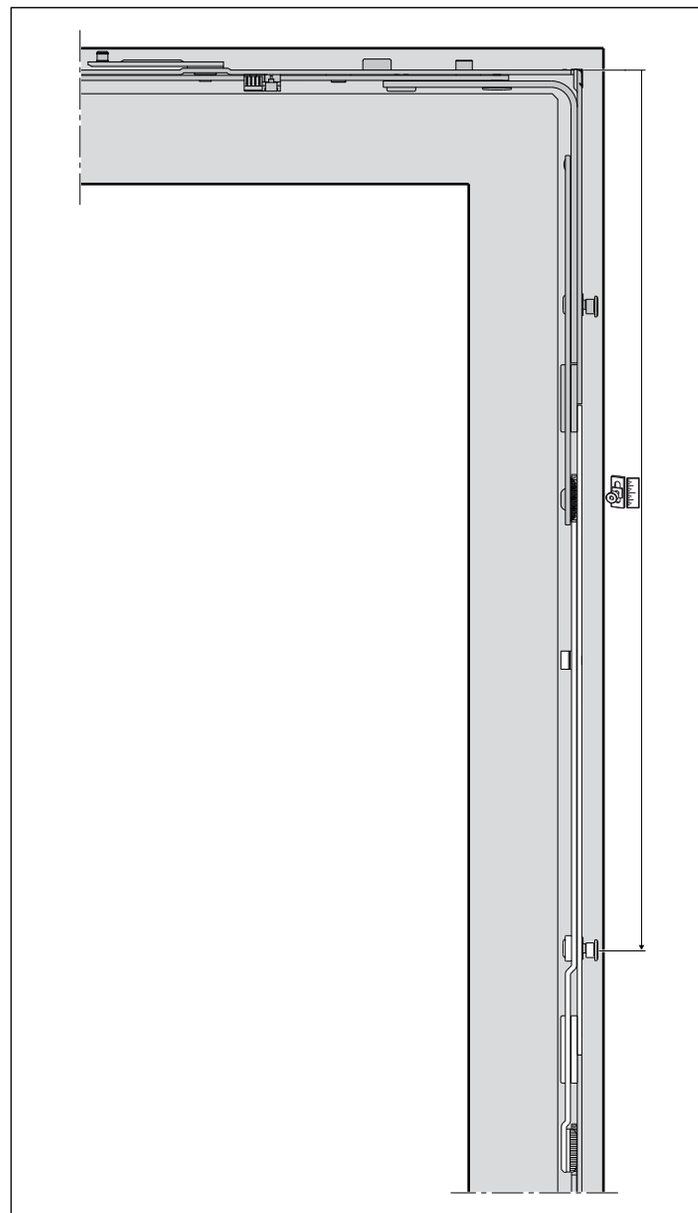
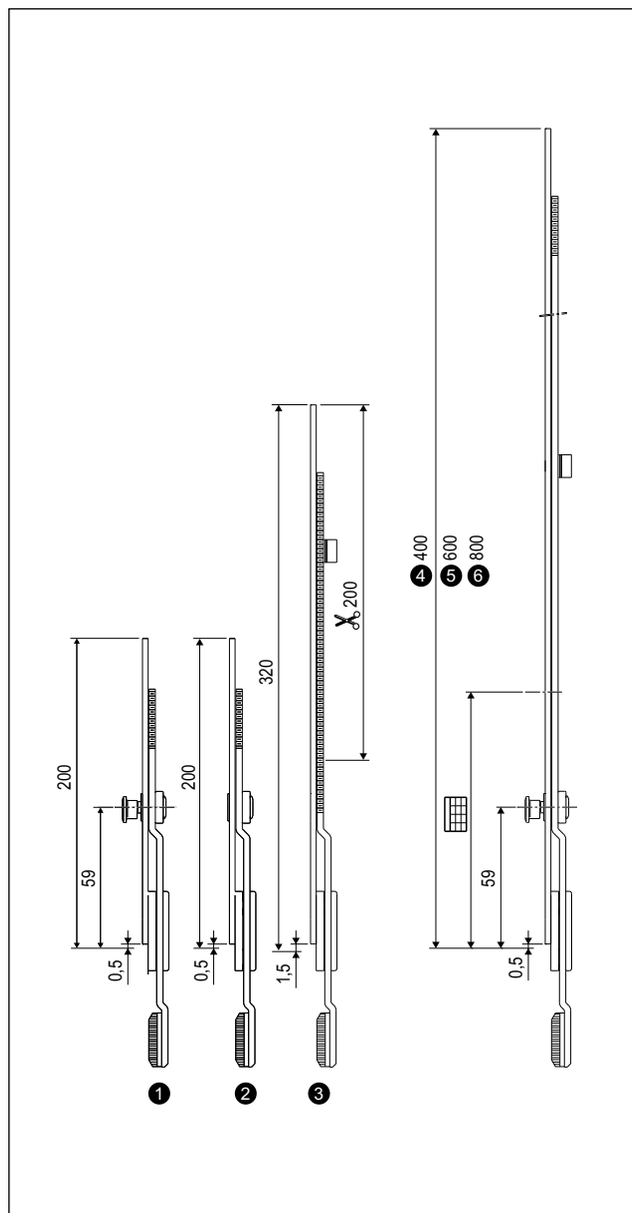
Utilizzo

In abbinamento a cremonesi, forbici, chiusure angolari per modificare i campi di applicazione.

Per un utilizzo ottimale, consultare le "Tabelle per l'utilizzo di prolunghe e terminali" presente in questa documentazione tecnica.

Fissaggio

Per serramenti in PVC/Alluminio-legno/Alluminio Camera Europea: viti da 3,5/4,3x25 mm con filetto idoneo al materiale impiegato per la costruzione dell'infisso; per serramenti in legno: viti da 3,5x35 mm a 4x40 mm.



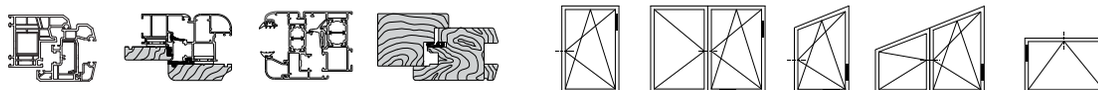
Specifiche d'ordine

Rif.	Articolo		
①	A51803.00.01	199,5	1
②	A51801.00.01	199,5	-
③	A51801.01.11	318,5	-
④	A51803.00.02	399,5	1
⑤	A51803.00.03	599,5	1
⑥	A51803.00.04	799,5	1

Posizione fori vite

GR	Rif D-C					
	1°	2°	3°	4°	5°	6°
①	17	102	193	-		
②	17	102	193	-		
③	18	-	-	-		
④	17	102	247	393		
⑤	17	102	247	427	593	
⑥	17	102	247	427	607	793

Terminali



Descrizione

Elemento terminale con nottolino di chiusura a fungo regolabile $\pm 1,5$ mm in altezza e ± 1 mm in pressione con chiave a brugola da 4 mm, corsa 18+18 mm.

Utilizzo

Utilizzati in varie tipologie di serramento:

- abbinati alla chiusura angolare verticale e ad eventuali prolunghe;
- abbinati ai movimenti angolari inferiori e ad eventuali prolunghe;

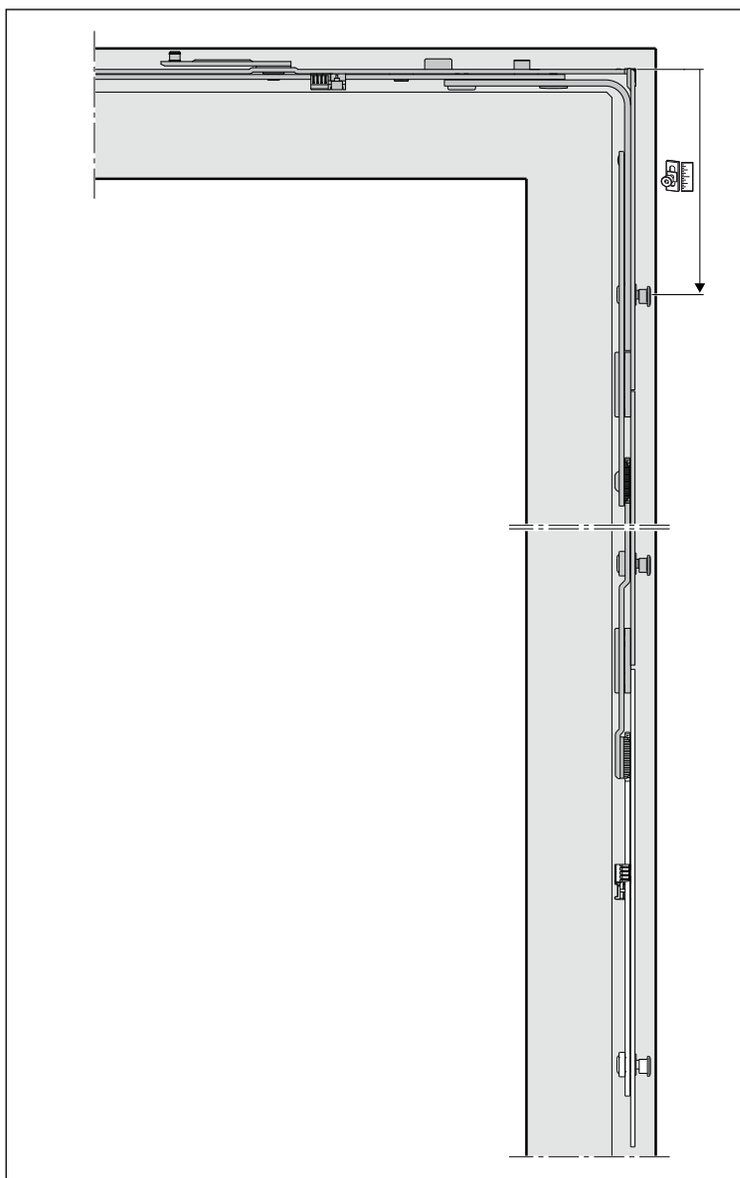
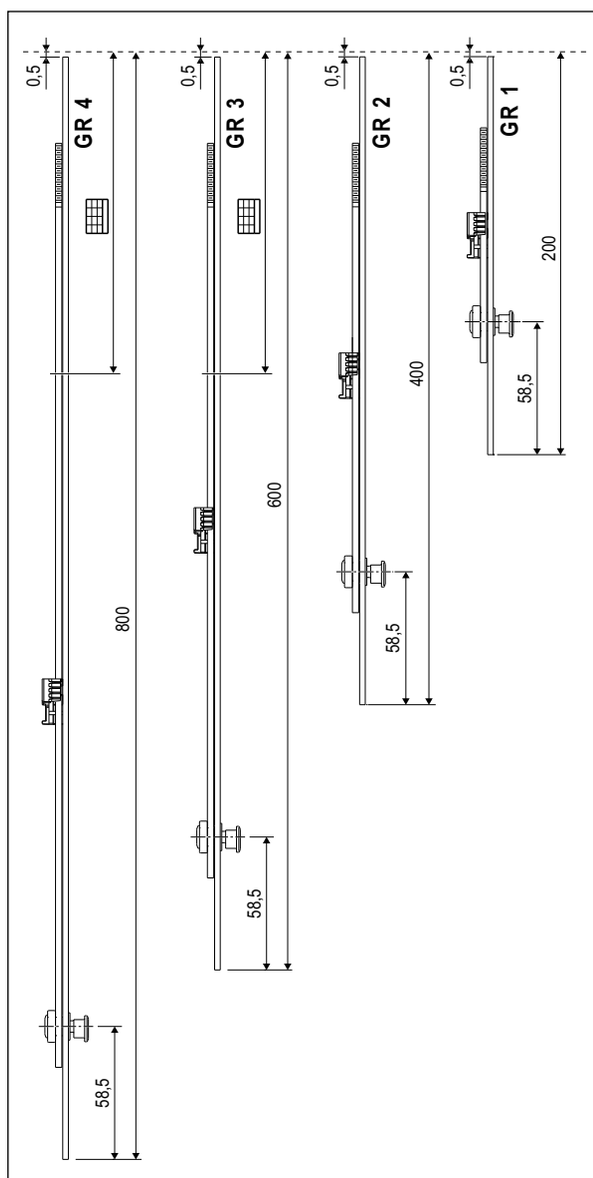
- sul lato cerniera di ante a ribalta a trapezio, con trasmissione del movimento dal traverso inferiore;

- sui montanti di finestre a vasistas di ampie dimensioni.

Per un utilizzo ottimale, consultare le "Tabelle per l'utilizzo di prolunghe e terminali" presente in questa documentazione tecnica.

Fissaggio

Per serramenti in PVC/Alluminio-legno/Alluminio Camera Europea: viti da 3,5/4,3x25 mm con filetto idoneo al materiale impiegato per la costruzione dell'infisso; per serramenti in legno: viti da 3,5x35 mm a 4x40 mm.



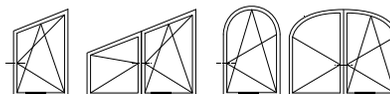
Specifiche d'ordine

GR	Articolo		
1	A50401.00.01	199,5	1
2	A50401.00.02	399,5	1
3	A50401.00.03	599,5	1
4	A50401.00.04	799,5	1

Posizione fori vite

GR	Rif C-D					
	1°	2°	3°	4°	5°	6°
1	7,5	98,5	183,5			
2	7,5	153,5	298,5	383,5		
3	7,5	173,5	353,5	498,5	583,5	
4	7,5	193,5	373,5	553,5	698,5	783,5

Elemento di collegamento per arco e trapezio



Descrizione

Elemento di collegamento per arco e trapezio con corsa 18+18 mm e cuneo in materiale plastico premontato.

Per raggiungere LBB minimo di 456 mm rasare di 250 mm ed utilizzare in abbinamento ad un movimento angolare monofungo.

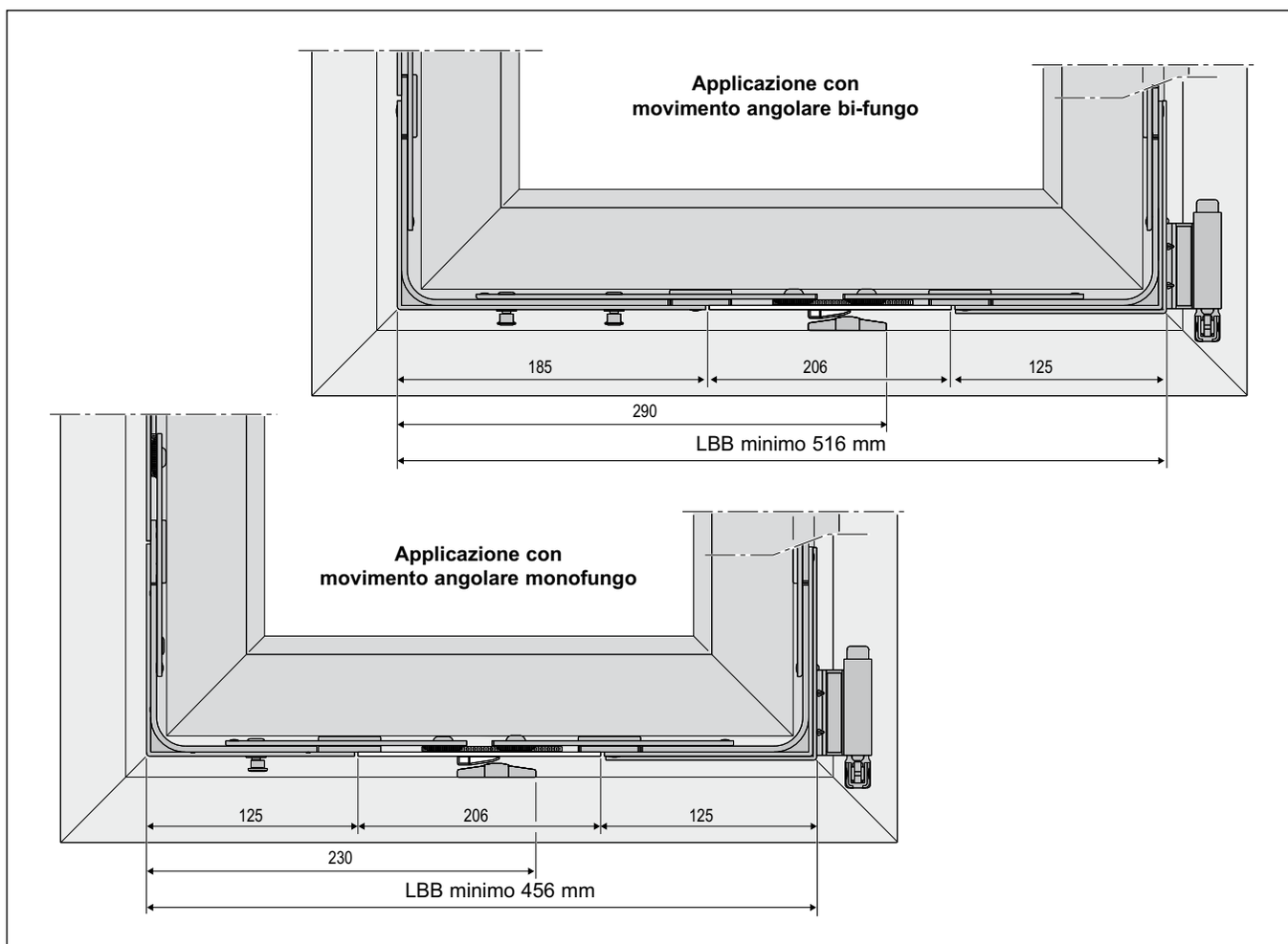
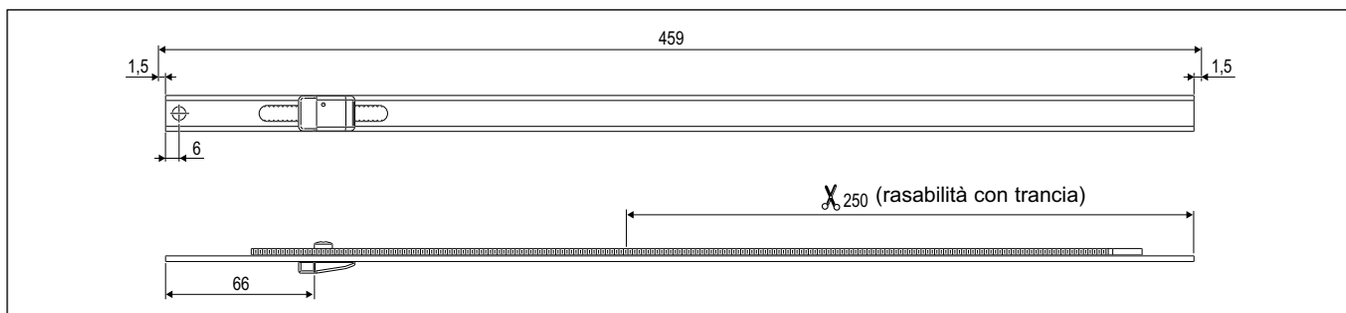
Per raggiungere LBB di 516 mm utilizzare l'elemento di collegamento con un movimento angolare bi-fungo.

Utilizzo

Sempre, in presenza di forcipe per arco, mantenendola in aria 12, quando è in posizione di ribalta. In tutte le configurazioni, posizionato tra i movimenti angolari inferiori.

Fissaggio

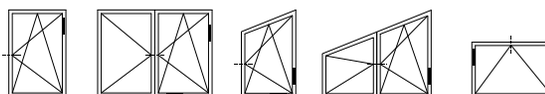
Per serramenti in PVC/Alluminio-legno/Alluminio Camera Europea: viti da 3,5/4,3x25 mm con filetto idoneo al materiale impiegato per la costruzione dell'infisso; per serramenti in legno: viti da 3,5x35 mm a 4x40 mm.



Specifiche d'ordine

Articolo		Corsa
A50420.00.01	456	18+18

Terminali rasabili



Descrizione

Elemento terminale rasabile con nottolino di chiusura a fungo regolabile $\pm 1,5$ mm in altezza e ± 1 mm in pressione con chiave a brugola da 4 mm, corsa 18+18 mm.

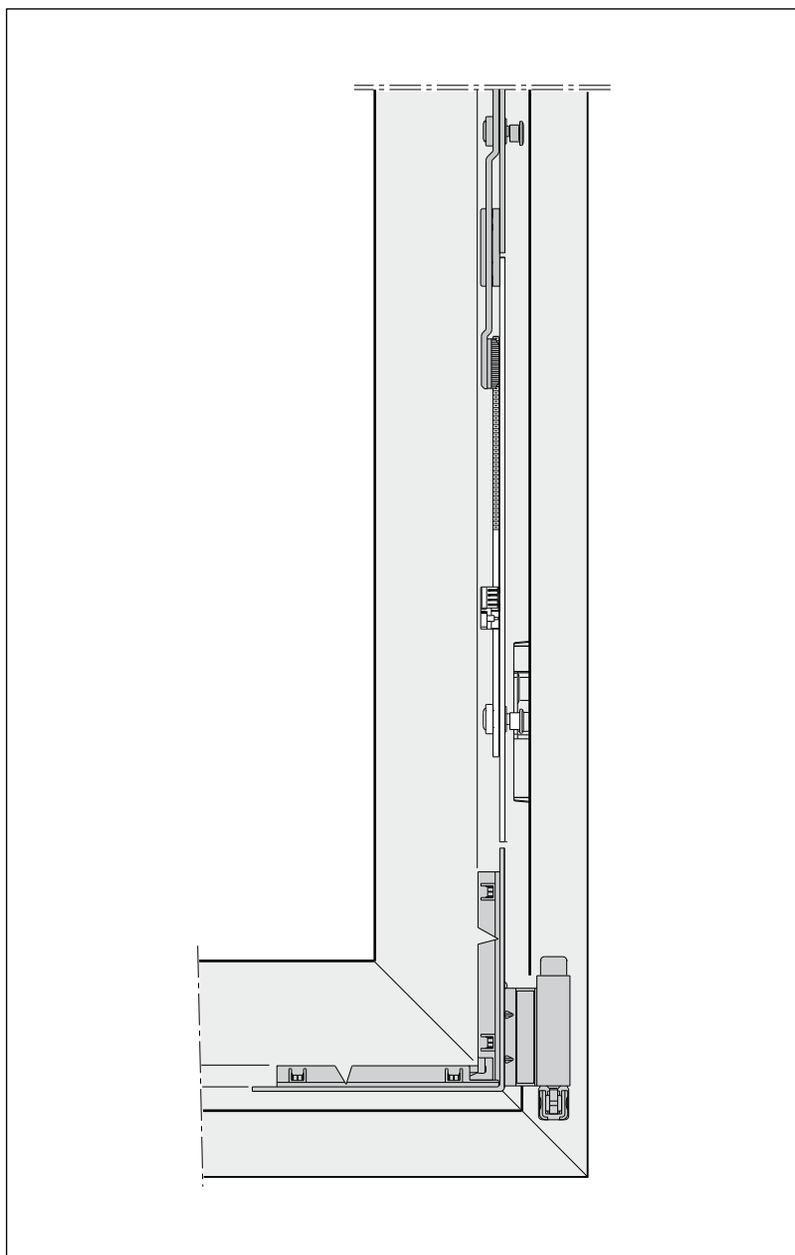
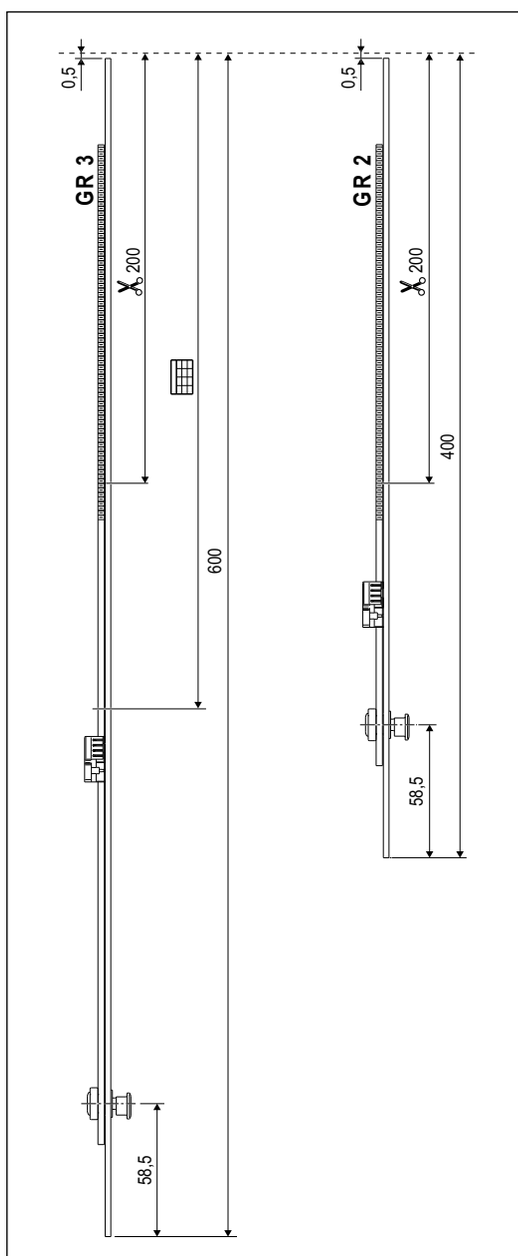
Utilizzo

Utilizzati in varie tipologie di serramento per portare il nottolino quanto più vicino possibile alla cerniera angolare inferiore nei serramenti antieffrazione, al fine di rendere sicuro uno dei punti nevralgici della finestra.

Per un utilizzo ottimale, consultare le "Tabelle per l'utilizzo di prolunghe e terminali" presente in questa documentazione tecnica.

Fissaggio

Per serramenti in PVC/Alluminio-legno/Alluminio Camera Europea: viti da 3,5/4,3x25 mm con filetto idoneo al materiale impiegato per la costruzione dell'infisso; per serramenti in legno: viti da 3,5x35 mm a 4x40 mm.



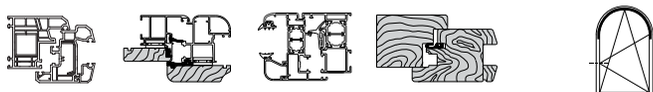
Specifiche d'ordine

GR	Articolo		
2	A50411.00.02	399,5	1
3	A50411.00.03	599,5	1

Posizione fori vite

GR	Rif C-D 		
	1°	2°	3°
2	298,5	383,5	
3	353,5	498,5	583,5

Terminali arco per cremonese per anta singola



Descrizione

Terminale per arco, predisposto per l'aggancio all'asta zigrinata della cremonese.

Disponibile in due lunghezze, da 822 mm e 1422 mm.

Di serie nottolini a fungo regolabili $\pm 1,5$ mm in altezza e ± 1 mm in pressione con chiave a brugola da 4 mm, corsa 18+18 mm.

Utilizzo

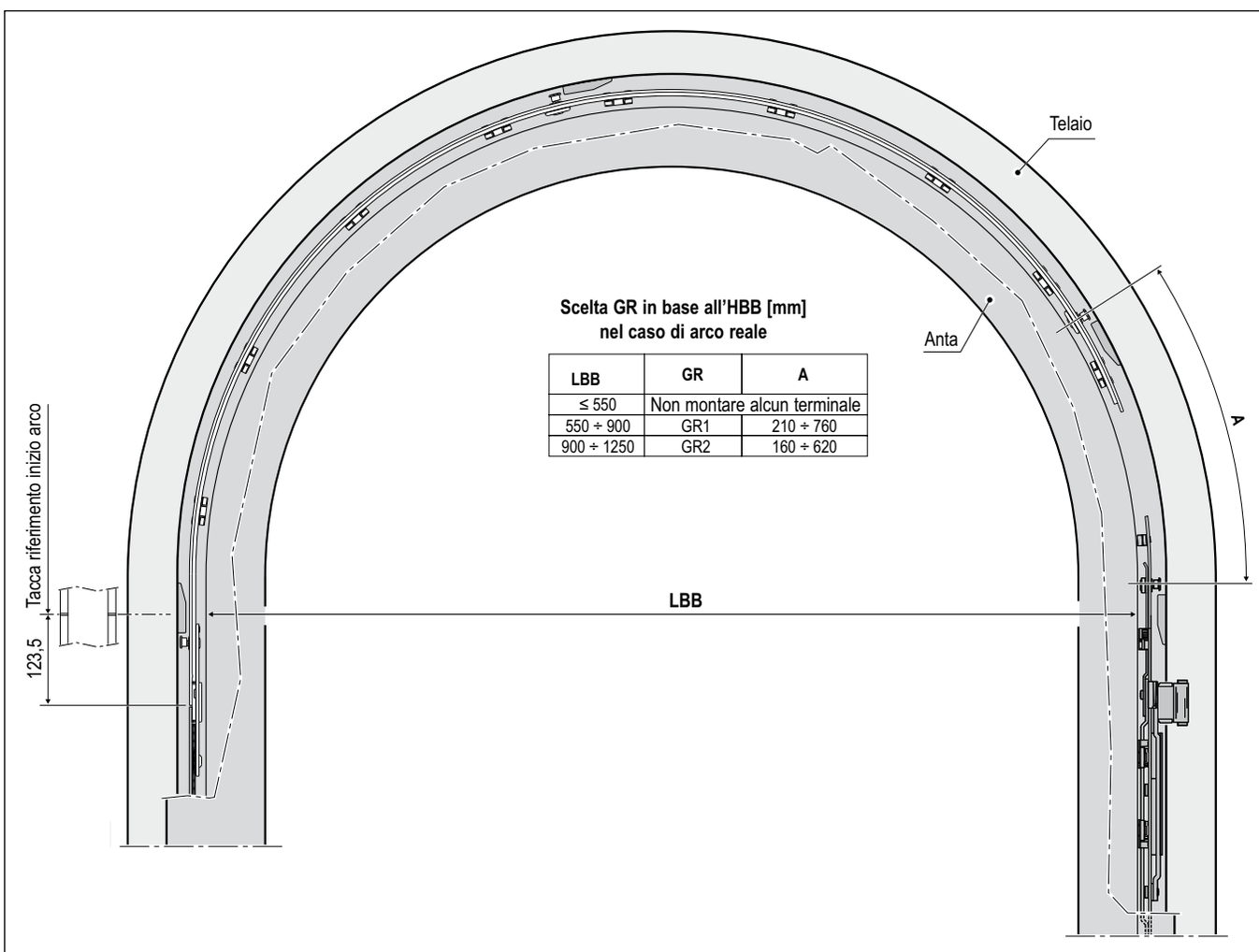
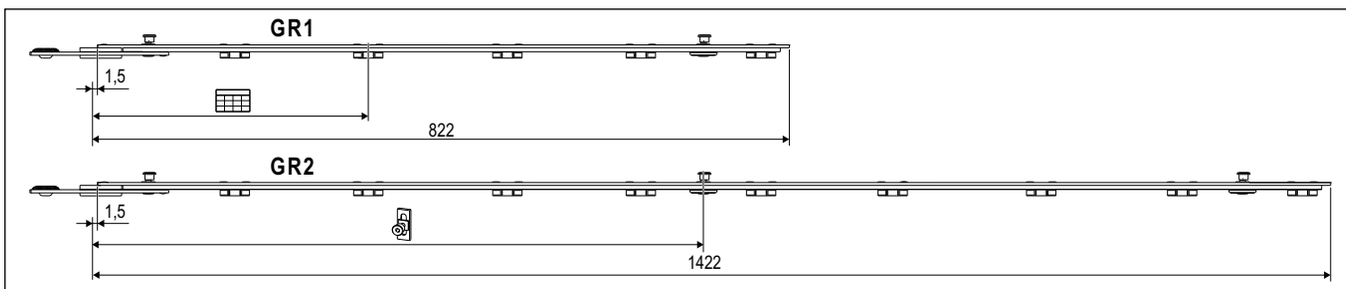
Agganciato sopra la cremonese, permette di aggiungere dei punti di chiusura nella parte arcuata dell'anta, ottenendo così un miglioramento considerevole delle prestazioni del serramento.

Non applicabile ad archi ribassati, su arco gotico il terminale non deve superare la sommità.

Fissaggio

Agganciato direttamente alla cremonese.

Per serramenti in PVC/Alluminio-legno/Alluminio Camera Europea: viti da 3,5/4,3x25 mm con filetto idoneo al materiale impiegato per la costruzione dell'infisso; per serramenti in legno: viti da 3,5x35 mm da 4x40 mm.



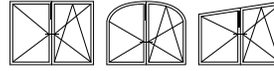
Specifiche d'ordine

GR	Articolo			
1	A50193.21.01	820,5	2	60 - 720,5
2	A50193.21.02	1420,5	3	60 - 720,5 - 1318,5

Posizione fori vite

GR	Rif B-C											
	1°	2°	3°	4°	5°	6°	7°	8°	9°	10°	11°	12°
1	18	106	170	335	500	665	785	816				
2	18	106	170	335	500	665	785	935	1100	1265	1385	1416

Prolunga con incontro



Descrizione

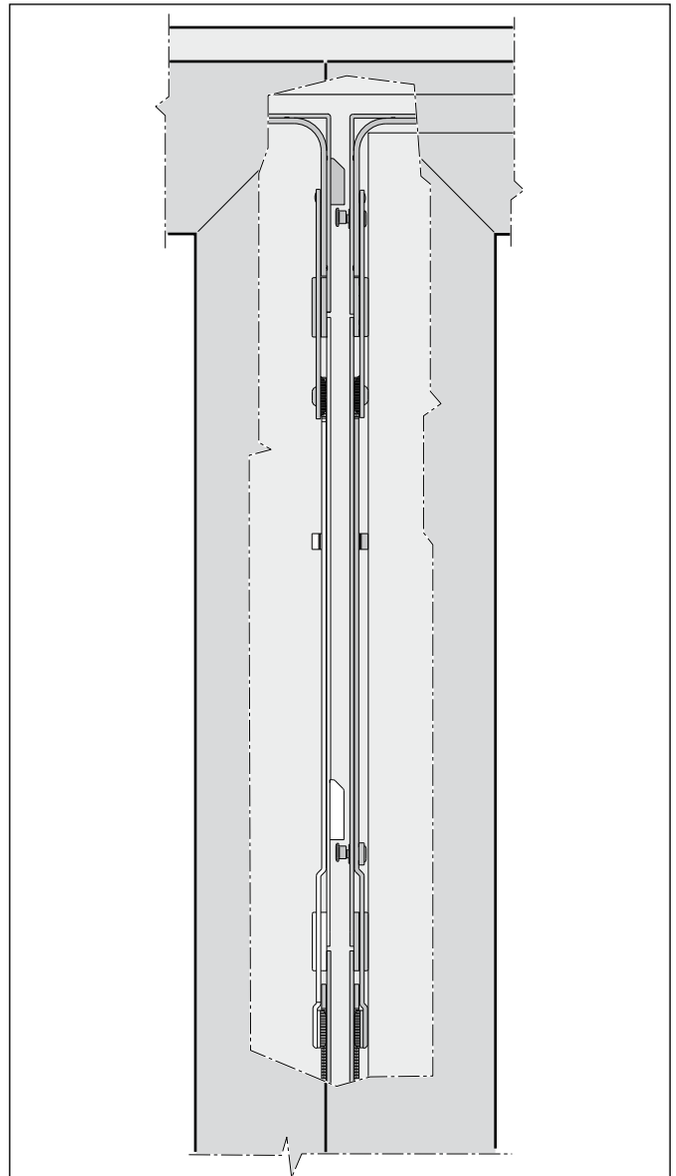
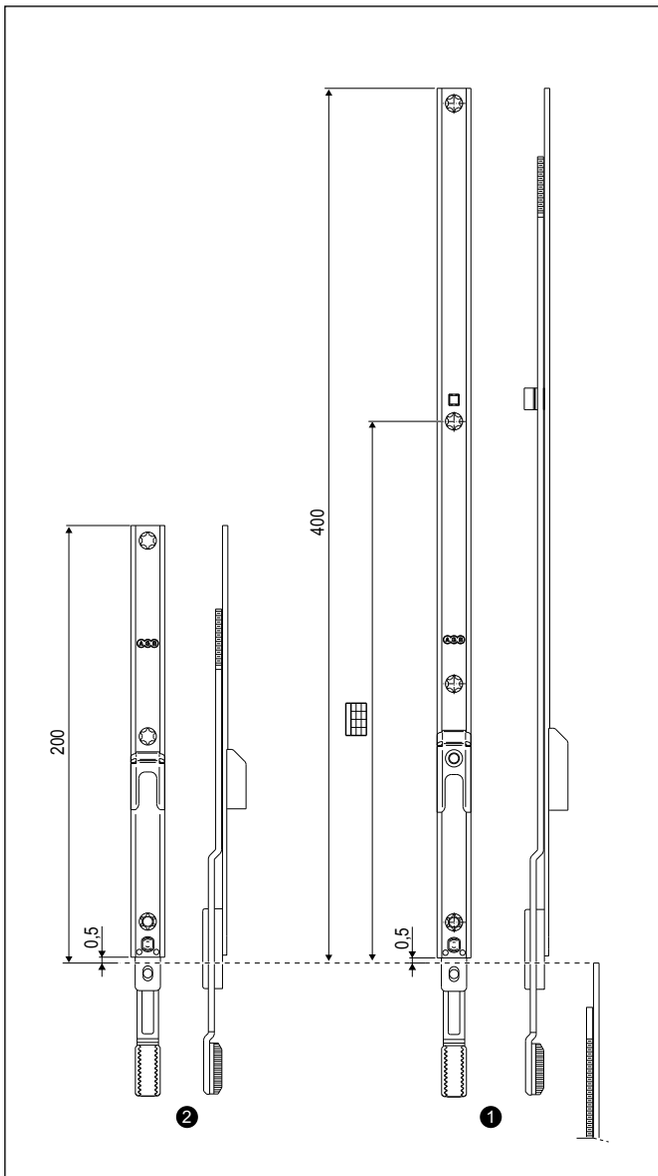
Prolunga da 200 o da 400 mm, con incontro antieffrazione premontato, per catenaccio ad espansione per canalino 16/12.

Utilizzo

Da usarsi in sistemi a 2 ante, tra catenaccio passante e movimento angolare superiore. Nella prima anta deve essere abbinata ad una prolunga della medesima lunghezza.

Fissaggio

Per serramenti in PVC/Alluminio-legno/Alluminio Camera Europea: viti da 3,5/4,3x25 mm con filetto idoneo al materiale impiegato per la costruzione dell'infisso; per serramenti in legno: viti da 3,5x35 mm a 4x40 mm.



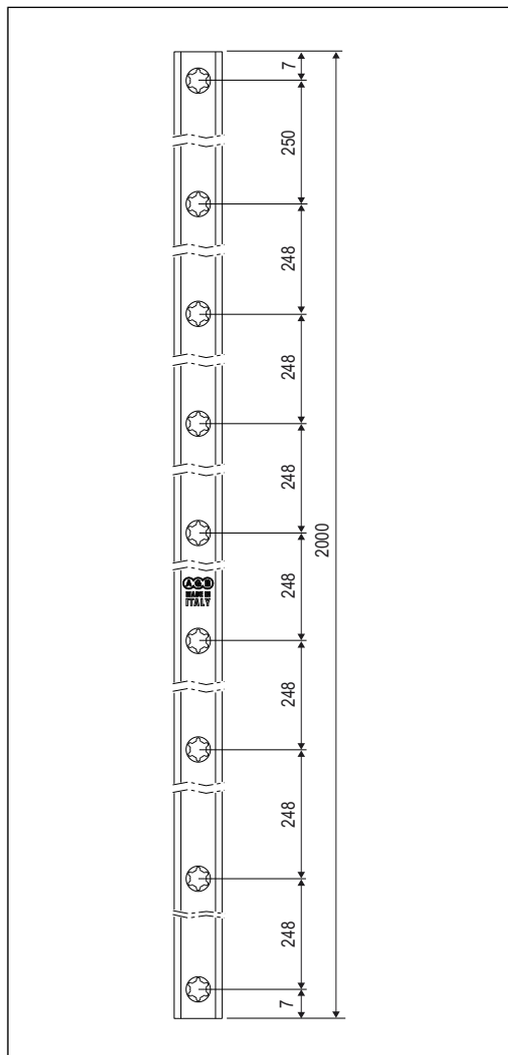
Specifiche d'ordine

Rif.	Articolo		
①	A51581.19.00	399,5	1
②	A51581.19.01	199,5	1

Posizione fori vite

	Rif B-A	Rif A-B
1°	17	17
2°	127,5	102
3°	247	193
4°	393	-

Asta di copertura canalino 16/12



Descrizione

Asta fissa di copertura del canalino 16/12.

Utilizzo

Applicare nel perimetro dell'anta nelle zone in cui non è presente la ferramenta e si vuole nascondere il canalino 16/12.

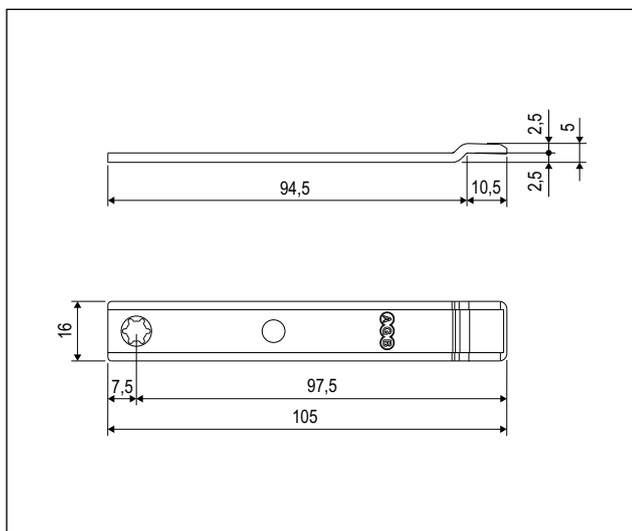
Fissaggio

Per serramenti in PVC/Alluminio-legno/Alluminio Camera Europea: viti da 3,5/4,3x25 mm con filetto idoneo al materiale impiegato per la costruzione dell'infisso; per serramenti in legno: viti da 3,5x35 mm a 4x40 mm.

Specifiche d'ordine

Articolo	
A50198.20.00	

Frontale di copertura per cava ferramenta



Descrizione

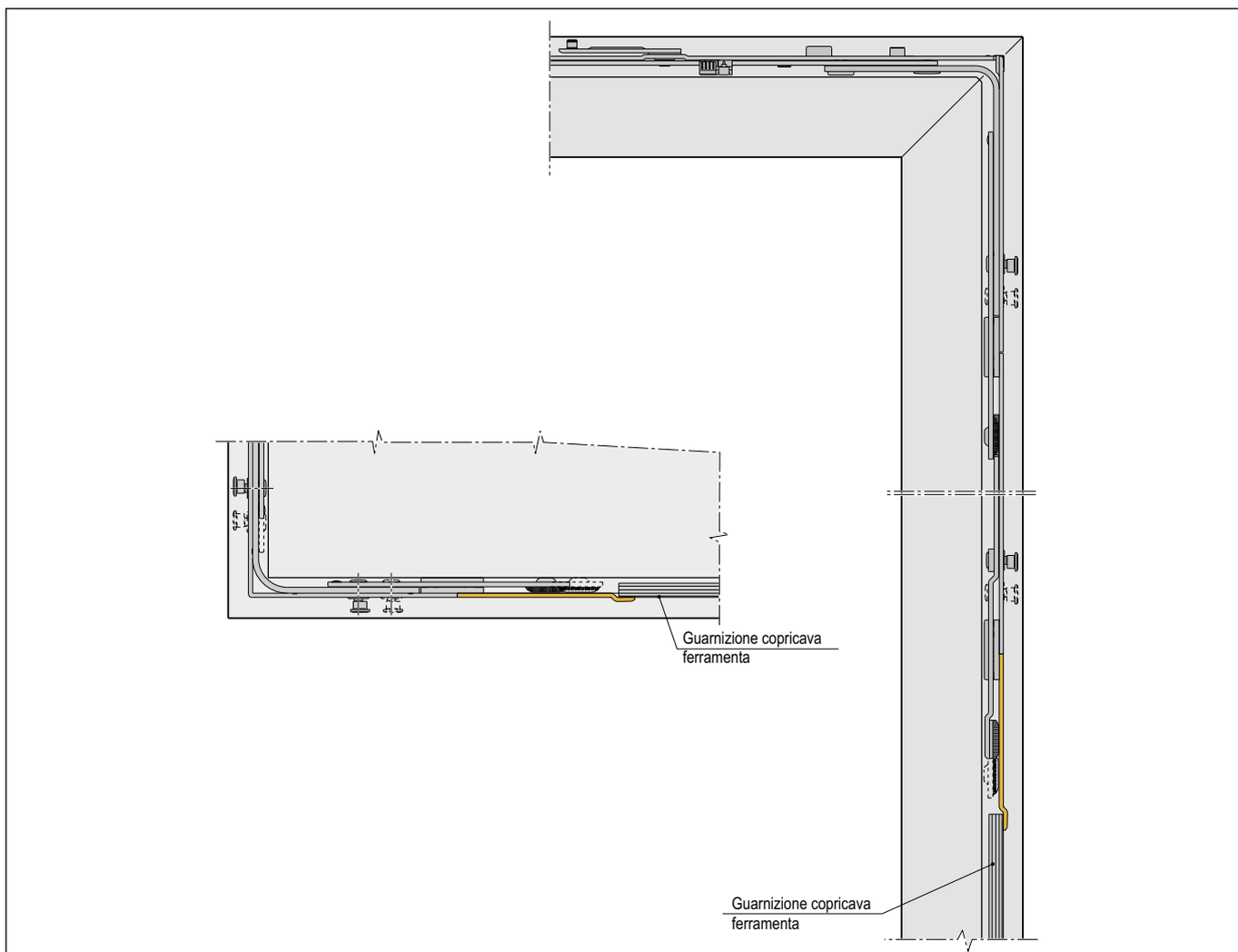
Piastrino di copertura della cava ferramenta, utile per coprire lo spazio tra il frontale dei movimenti angolari (o delle prolunghe) e la guarnizione per cava 16/12.

Utilizzo

Copertura estetica.

Fissaggio

Con una vite di fissaggio della ferramenta dell'anta, posta sull'ultimo foro vite del frontale del movimento angolare.

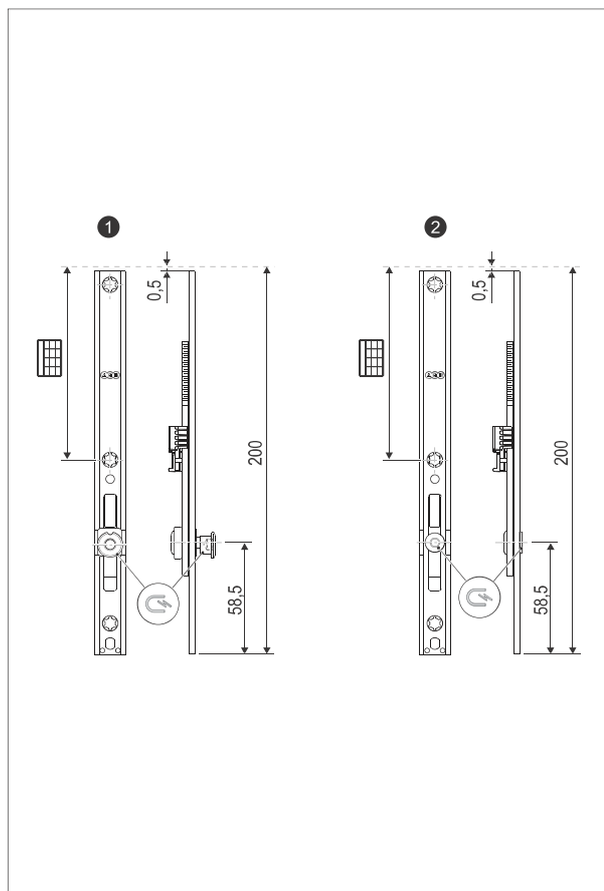


Specifiche d'ordine

Articolo

A50390.00.07

Terminali con nottolino magnetico



Descrizione

Elemento terminale non rasabile; corsa 18+18 mm.
A seconda del modello, il magnete è integrato nel nottolino piatto o nel nottolino classico.

Utilizzo

Utilizzare come un elemento terminale classico, abbinato a chiusure angolari, prolunghe e movimenti angolari.

Ha la particolarità di montare un magnete in corrispondenza del nottolino (piatto o classico) che permette, quando necessario, di rilevare la posizione della ferramenta (posizioni di apertura, chiusura, ribalta).

Nella versione con nottolino piatto non è previsto l'accoppiamento con incontro nottolino.

Fissaggio

Viti da 3,5 o 4, di lunghezza 25 mm per PVC/Alluminio-legno/Alluminio Camera Europea e di lunghezza minima 35 mm per legno; con filetto idoneo al materiale impiegato per la costruzione dell'infisso.

Compatibilità	
1	
Compatibilità	
2	

Posizione fori vite

GR	Rif C-D		
	1°	2°	3°
1	7,5	98,5	183,5

Specifiche d'ordine

Rif.	Articolo			Descrizione
1	A50408.00.01	199,5	1	Nottolino magnetico fungo
2	A50404.00.01	199,5	-	Nottolino magnetico piatto