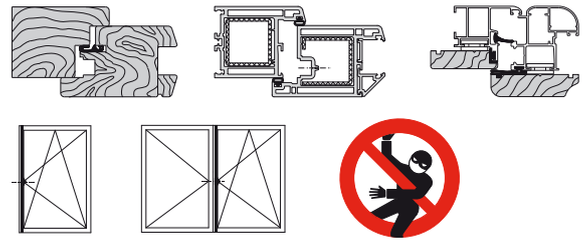
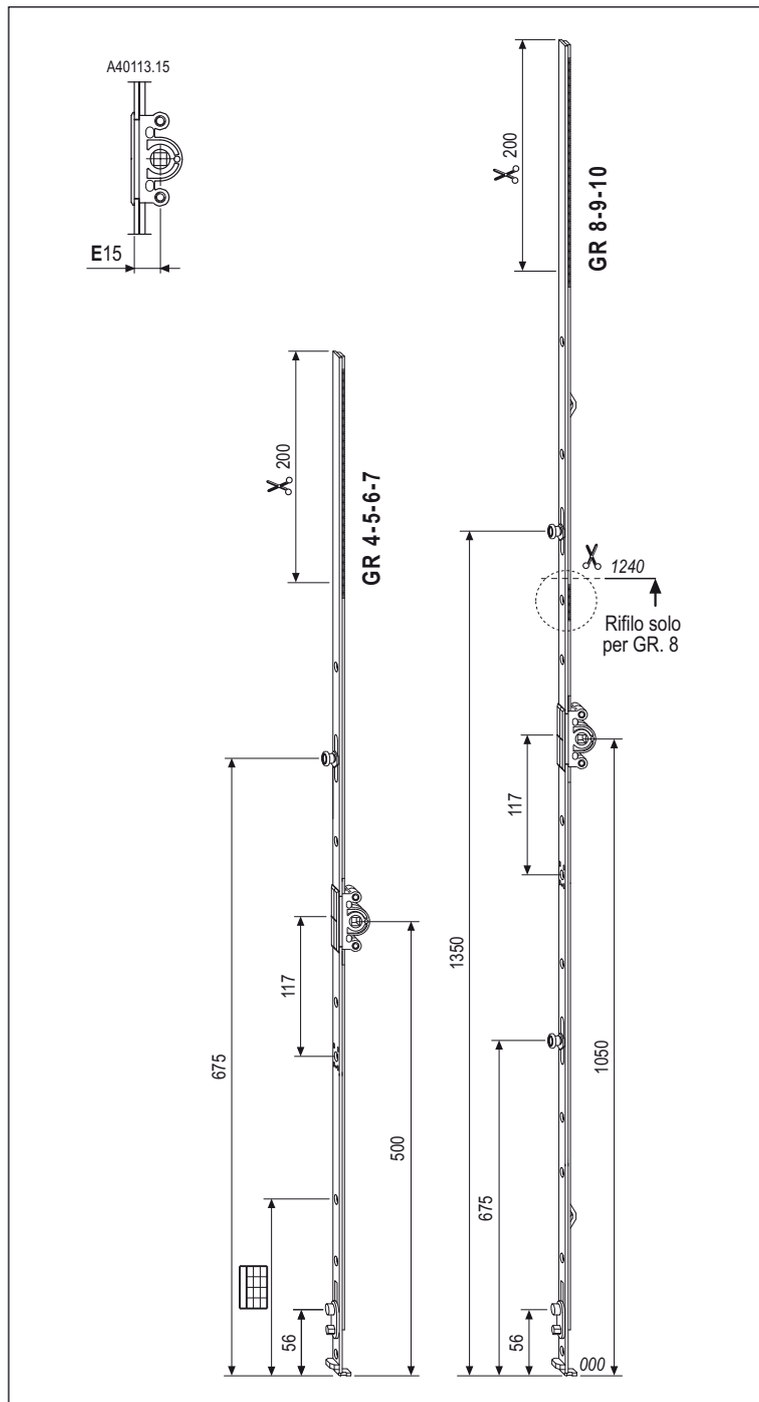


TESI per anta ribalta antieffrazione con piedino ribalta e gancio



Descrizione

Cremonese entrata 15 mm con altezza maniglia fissa. Asta zigrinata rasabile sulla parte superiore da collegare al movimento angolare. Predisposizione per l'aggancio di elementi di chiusura angolari sulla parte inferiore. Nottolini di chiusura a fungo, autoregolanti e registrabili in pressione con chiave fissa da 11 mm.

Utilizzo

Per serramenti anta ribalta antieffrazione a 1 o 2 battenti. Secondo necessità, può essere abbinato a tutti i movimenti angolari, per ottenere il tipo di chiusura desiderata (**). Deve essere impiegato su tutti i sistemi nei quali venga richiesta l'altezza della martellina fissa. Al cremonese è possibile applicare opzionalmente il dispositivo di sicurezza e sollevamento, per evitare possibili disarticolazioni dell'anta nel caso si commettano manovre errate e compensare eventuali cedimenti della stessa nel tempo.

Fissaggio

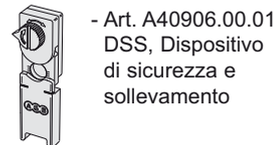
Viti da 3,5x30 con filetto idoneo al materiale impiegato per la costruzione dell'infisso.

La martellina deve essere fissata alle apposite bussole con viti M5 di lunghezza variabile secondo lo spessore della battuta. Le bussole sono prefuse nel cremonese.

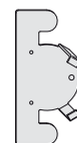
****NB.** I campi di applicazione dei cremonesi, vengono modificati secondo le dimensioni del movimento angolare utilizzato. I dati qui riportati sono ottenuti con movimento angolare GR2. Per evitare errori, è necessario verificare i "Campi di applicazione dei componenti collegabili" riportati nelle schede dei movimenti angolari.

Attenzione! Il cremonese GR8 è predisposto all'aggancio di una prolunga subito sopra al quadro maniglia: collegando una prolunga da 400 mm (rasabile 200 mm) ed un terminale (da 180 mm) è possibile coprire i campi di applicazione 1600+1800 mm utilizzando un cremonese standard con altezza maniglia fissa a 1050 si riesce così a realizzare un'alta percentuale di portefinestre (altezza maniglia 1050) più basse di quanto previsto dai normali campi di applicazione. L'utilizzo di una prolunga senza nottolino permette, eventualmente, di non dover prevedere il montaggio di un incontro nottolino in posizione diversa da quella del cremonese standard (1306 o 1326 anziché 1350).

Accessori



- Art. A40906.00.01
DSS, Dispositivo di sicurezza e sollevamento



- Art. A20050.00.02
Piastrino antieffrazione

Specifiche d'ordine

Articolo			Icona 1	Icona 2	Icona 3	Icona 4	Icona 5
COD	E	GR					
A40113	15	04	1001-1200	1020	1	1	1
A40113	15	05	1201-1400	1220	1	1	1
A40113	15	06	1401-1600	1420	1	1	1
A40113	15	07	1601-1800	1620	1	1	1
A40113	15	08	1801-2000	1820	1	1	2
A40113	15	09	2001-2200	2020	1	1	2
A40113	15	10	2201-2400	2220	1	1	2

Posizione fori vite

GR	Riferimento A-B											
	1°	2°	3°	4°	5°	6°	7°	8°	9°	10°	11°	12°
4	19	100	265	430	570	748						
5	19	100	265	430	570	748	943					
6	19	100	265	430	570	748	943	1143				
7	19	100	265	430	570	748	943	1143	1343			
8	19	100	345	595	755	980	1120	1290	1430	1543		
9	19	100	345	595	755	980	1120	1290	1430	1543	1743	
10	19	100	345	595	755	980	1120	1290	1430	1543	1743	1943