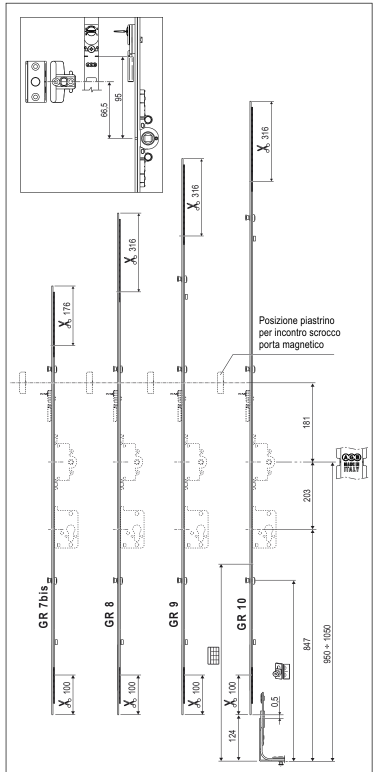
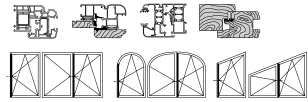


Anta e ribalta con foro cilindro sotto la maniglia, altezza maniglia fissa, senza monoblocco





Descrizione

Solo asta per cremonese porta finestra con altezza maniglia fissa. Predisposizione per l'assemblaggio di monoblocco martellina e monoblocco cilindro dell'entrata desiderata. Di serie nottolini a fungo regolabili ±1,5 mm in altezza e ±1 mm in pressione con chiave a brugola da 4 mm, corsa 18+18 mm.

Predisposizione per il montaggio del dispositivo DSS.

Il cilindro blocca anche in ribalta.

Utilizzo

Per serramenti anta ribalta a 1 o 2 battenti.

Rasabile anche inferiormente con la possibilità di variare l'altezza maniglia da 950 a 1050 mm.

Fissaggio

Trancia dedicata per il taglio delle aste e la predisposizione del foro di fissaggio del frontale.

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.

La martellina deve essere fissata alle bussole, con viti M5 di lunghezza variabile secondo lo spessore della battuta.

NB. I campi di applicazione delle cremonesi variano a seconda del movimento angolare utilizzato.

I campi di applicazione in tabella fanno riferimento e sono comprensivi dei movimenti angolari 125x125 mm montati sia in basso che in alto.

Per il dettaglio è necessario verificare i "Campi di applicazione dei componenti collegabili" riportati nelle schede dei movimenti angolari.

Specifiche d'ordine

	A (' 1	
	Articol)
COD	E	GR
A50107	00	17 (7bis)
A50107	00	08
A50107	00	09
Λ <u>5</u> 0107	00	10

 1634-1810	1561	2	700-1380
1794-2110	1861	2	700-1380
1994-2310	2061	3	700-1380-1720
 2194-2510	2261	3	700-1380-1920

Posizione fori vite

GR	Rif A-B														
	1°	2°	3°	4°	5°	6°	7°	8°	9°	10°	11°	12°	13°	14°	15°
7bis	131	316	486	657	740	828	999	1101	1231	1345	1420				
8	131	316	486	657	740	828	999	1101	1231	1345	1435	1575			
9	131	316	486	657	740	828	999	1101	1231	1345	1420	1575	1665	1760	
10	131	316	486	657	740	828	999	1101	1231	1345	1420	1575	1775	1865	1960

