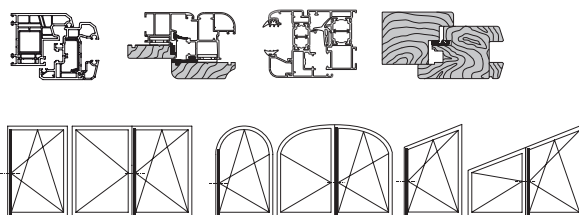
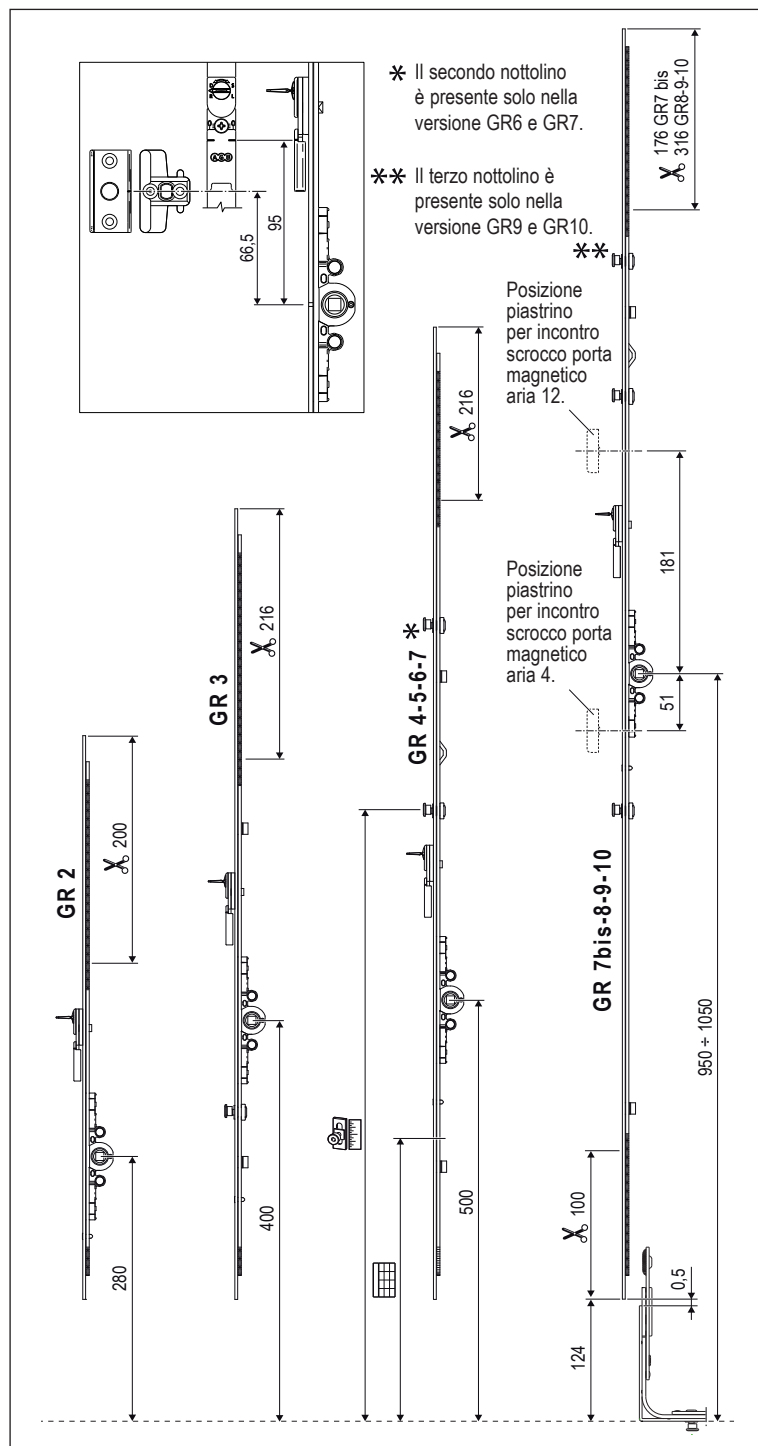


Anta e ribalta con altezza maniglia fissa, cremonese con DSS



Descrizione

Cremonese con altezza maniglia fissa e predisposto per il collegamento ad un movimento angolare superiore e inferiore o eventuali prolunghe.

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.

Il dispositivo DSS è premontato di serie.

Utilizzo

Per serramenti anta ribalta a 1 o 2 battenti.

Rasabile anche inferiormente dal GR7 bis al GR10, con la possibilità di variare l'altezza maniglia da 950 a 1050 mm.

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.

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 a movimenti angolari 125x125 mm.

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

Specifiche d'ordine

Articolo	GR	Altezza	Spessore	Notte	Notte
A50122.15.02	2	610-810	561	-	-
A50122.15.03	3	794-1010	761	1	319
A50122.15.04	4	994-1210	961	1	700
A50122.15.05	5	1194-1410	1161	1	700
A50122.15.06	6	1394-1610	1361	2	700-1120
A50122.15.07	7	1594-1810	1561	2	700-1320
A50122.15.17	7bis	1634-1810 *	1561	2	700-1380
A50122.15.08	8	1794-2110 *	1861	2	700-1380
A50122.15.09	9	1994-2310 *	2061	3	700-1380-1720
A50122.15.10	10	2194-2510 *	2261	3	700-1380-1920

NB. Monoblocco martellina sostituibile per variare l'entrata maniglia (25, 30, 35, 40, 45, 50 mm).

* **NB.** Il campo di applicazione massimo è soggetto a riduzione a seconda della dimensione del taglio effettuato per ottenere l'altezza maniglia desiderata.

Posizione fori vite

GR	Rif A-B													
	1°	2°	3°	4°	5°	6°	7°	8°	9°	10°	11°	12°	13°	14°
2	131	229	331											
3	131	265	349	451	579									
4	131	281	449	551	665	755								
5	131	281	449	551	665	740	960							
6	131	281	449	551	665	740	940	1065	1160					
7	131	281	449	551	665	740	940	1065	1265	1360				
7bis	131	316	486	657	740	999	1101	1231	1345	1420				
8	131	316	486	657	740	999	1101	1231	1345	1435	1575			
9	131	316	486	657	740	999	1101	1231	1345	1420	1575	1665	1760	
10	131	316	486	657	740	999	1101	1231	1345	1420	1575	1775	1865	1960