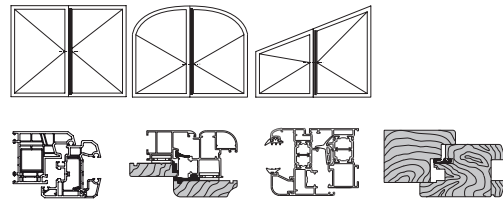
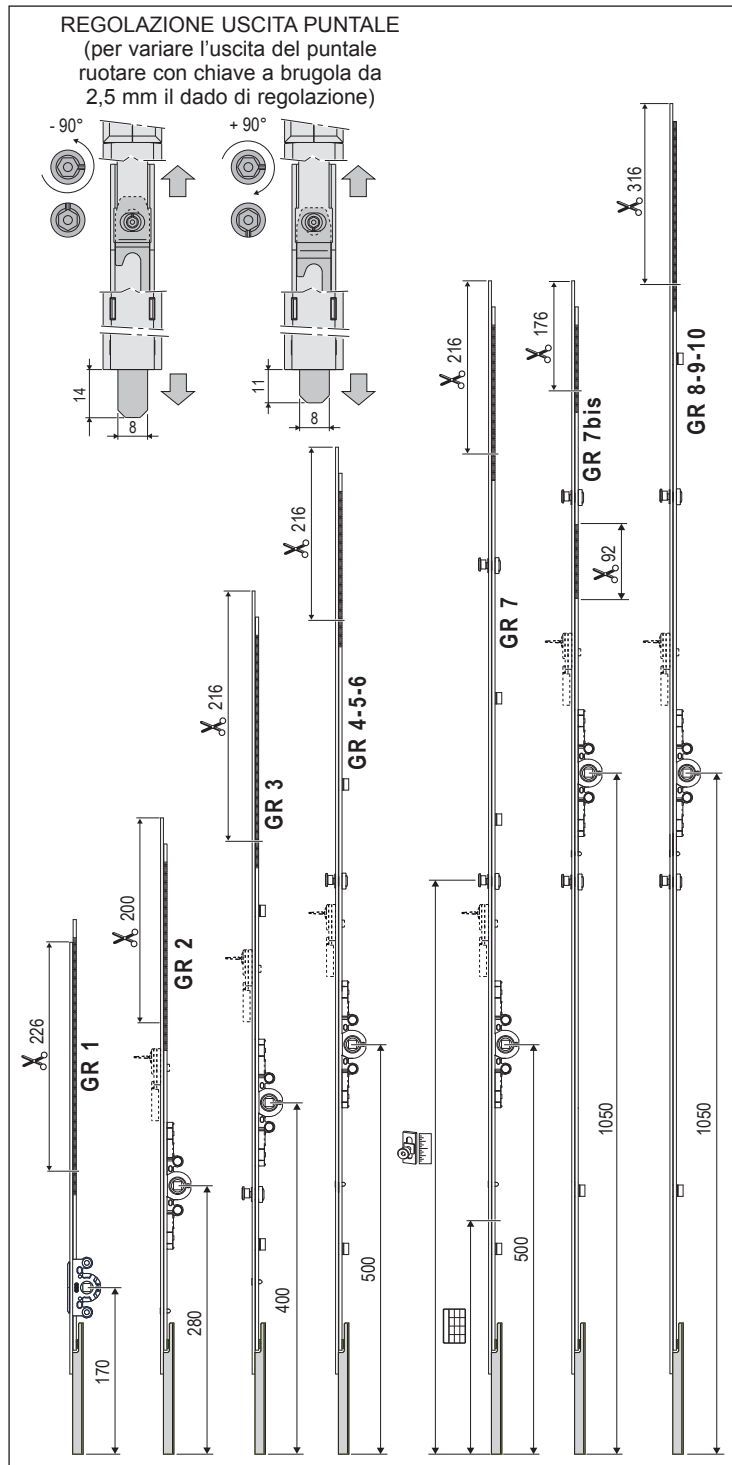


Anta a bandiera - Mod. 588 ad espansione per doppia anta, puntale 11÷14 mm



Descrizione

Cremonese con altezza maniglia fissa. Asta zigrinata rasabile sulla parte superiore con predisposizione per l'aggancio del terminale o delle prolungh.

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.

Predisposizione per il montaggio del dispositivo DSS dal GR2.

Possibilità di variare l'entrata sostituendo il monoblocco avvitato a partire dal GR2.

Utilizzo

Per serramenti a 2 battenti a bandiera nei quali sia richiesta, oltre alla chiusura frontale, una chiusura ad espansione sul trasverso. Possibilità di regolare l'uscita del puntale da 11 a 14 mm.

Deve essere abbinato superiormente con terminale con uscita puntale 11+14 mm A50193.02.DX/SX.

Fissaggio

Tranca 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. La cremonese GR7bis è predisposta per l'aggancio di una prolunga o di un terminale subito sopra al DSS.

NB. Per la fresatura a telaio degli incontri aria 4 utilizzare l'asta porta dime A52016.01.01 da modificare secondo le indicazioni disponibili online.

Specifiche d'ordine

Articolo	GR	Dimensione (mm)	Spessore (mm)	Fori (mm)	Fori (mm)
A58811.15.01	01	400-620	495	-	-
A58811.15.02	02	610-810	685	-	-
A58811.15.03	03	794-1010	885	1	319
A58811.15.04	04	994-1210	1085	1	700
A58811.15.05	05	1194-1410	1285	1	700
A58811.15.06	06	1394-1610	1485	1	700
A58811.15.07	07	1594-1810	1685	2	700-1320
A58811.15.17	7bis	1370-1810	1685	2	700-1380
A58811.15.08	08	1794-2110	1985	2	700-1380
A58811.15.09	09	1994-2310	2185	2	700-1380
A58811.15.10	10	2194-2510	2385	2	700-1380

Posizione fori vite

GR	Rif A-B													
	1°	2°	3°	4°	5°	6°	7°	8°	9°	10°	11°	12°	13°	14°
1	28	109	229	331										
2	28	109	229	331										
3	28	109	285	349	451	565								
4	28	109	281	349	451	665	755							
5	28	109	281	349	451	665	755	960						
6	28	109	281	349	451	665	755	940	1085	1160				
7	28	109	281	349	451	665	755	940	1085	1285	1360			
7bis	28	109	294	480	665	740	999	1101	1345	1423				
8	28	109	294	480	665	740	999	1101	1345	1435	1575			
9	28	109	294	480	665	740	999	1101	1345	1423	1575	1685	1760	
10	28	109	294	480	665	740	999	1101	1345	1423	1575	1775	1885	1960