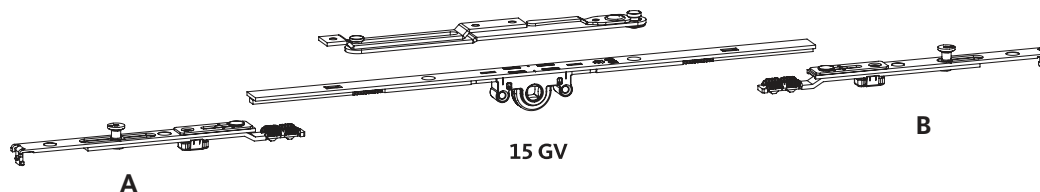


Cremonesi jet E 15 per apertura a ribalta

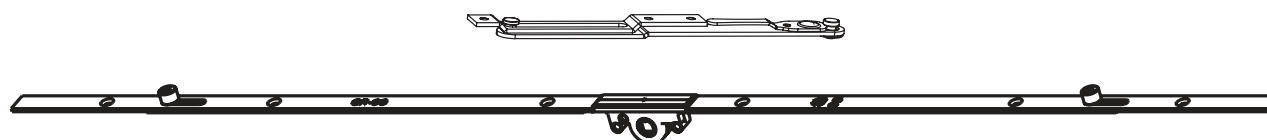
Interasse 9 e 13 mm



Articolo	Descrizione	Range LBB	Frontale	PC	GV	A
G-22080-00-0-1	Cremonese E 15 - GV	480 - 590	270		240 - 450	10
G-22081-00-0-1	Cremonese E 15 - GV	591 - 750	430		295 - 375	10
G-22082-00-0-1	Cremonese E 15 - GV	751 - 1200	880	1	375 - 600	10
G-22083-00-0-1	Cremonese E 15 - GV	951 - 1450	1130	1	475 - 725	10
G-22084-00-0-1	Cremonese E 15 - GV	1201 - 1700	1380	2	600 - 850	10
G-22085-00-0-1	Cremonese E 15 - GV	1451 - 1950	1630	2	725 - 975	10
G-22086-00-0-1	Cremonese E 15 - GV	1951 - 2450	2130	3	975 - 1225	10

Articolo	Descrizione					
U-76500-00-0-1	Sostegno per ribalta					10

Articolo	Descrizione					
6-32104-00-0-1	Giunto 90° - (A)	pz. 1 per cremonese		1		100
6-32105-00-0-1	Giunto 180° - (B)	pz. 1 per cremonese		1		100



Articolo	Descrizione	Range LBB	Frontale	PC	GV	A
G-19643-07-4-1	Cremonese E 15 - per ribalta	601 - 700	700	2	350	10
G-19643-08-4-1	Cremonese E 15 - per ribalta	701 - 800	800	2	400	10
G-19643-09-4-1	Cremonese E 15 - per ribalta	801 - 900	900	2	450	10
G-19643-10-4-1	Cremonese E 15 - per ribalta	901 - 1000	1000	3	500	10
G-19643-11-4-1	Cremonese E 15 - per ribalta	1001 - 1100	1100	3	550	10
G-19643-12-4-1	Cremonese E 15 - per ribalta	1101 - 1200	1200	3	600	10
G-19643-13-4-1	Cremonese E 15 - per ribalta	1201 - 1300	1300	3	650	10
G-19643-14-4-1	Cremonese E 15 - per ribalta	1301 - 1400	1400	3	700	10
G-19643-15-4-1	Cremonese E 15 - per ribalta	1401 - 1500	1500	3	750	10
G-19643-16-4-1	Cremonese E 15 - per ribalta	1501 - 1600	1600	3	800	10
G-19643-18-4-1	Cremonese E 15 - per ribalta	1701 - 1800	1800	4	900	10
G-19643-20-4-1	Cremonese E 15 - per ribalta	1901 - 2000	2000	4	1000	10

Articolo	Descrizione					
U-76500-00-0-1	Sostegno per ribalta					10