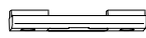
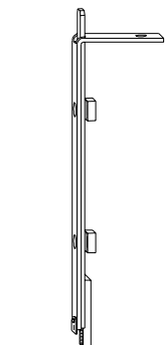


Ferramenta apertura a bandiera JET T SOLO

FERCO

per battente secondario – Scanalatura Euro 6/8 x 4, 7/8 x 4 – Aria battuta 12 mm – Martellina ad altezza costante

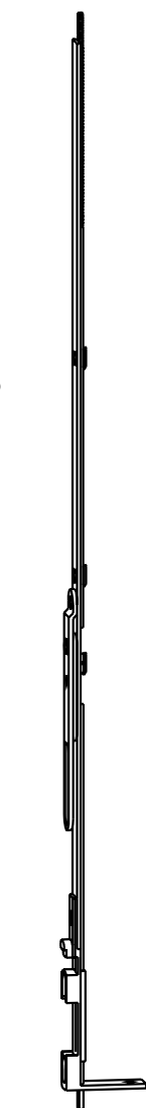
 Scontro
sec. battuta



Uscita di chiusura dell'asta



Scontro



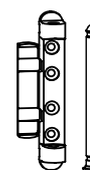
Cremonese a leva in battuta Euro costante



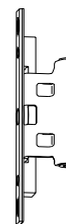
Scontro
sec. battuta



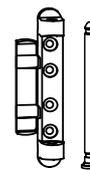
Cerniera apertura
a bandiera



Supporto sostegno



Cerniera centrale



Supporto sostegno

Composizione della ferramenta secondo le dimensioni del battente in funzione degli schemi A fino E

Quantità	Descrizione	Articolo N.
A B E		DIN sinistra DIN destra
1 1 1	Supporto sostegno con perno	6-30715-18-0-3
1 1 1	Supporto angolare, 100 kg [2]	6-29305-**-0-3
alternativam.:	Supporto angolare, 130 kg [2]	6-29306-**-0-3
1 1 1	Cerniera angolare [2]	6-28838-**-L-3 6-28838-**-R-3
1 1 1	Cerniera apertura a bandiera [2]	6-30550-**-0-3
Cremonese a leva in battuta JET Euro		
	HBB Front. PC G	
1	450- 600 440 230	6-30956-01-0-3
1	601- 850 690 295	6-30956-02-0-3
1	851-1100 940 1 295	6-30956-03-0-3
1	1101-1350 1190 1 295	6-30956-04-0-3
1	1351-1600 1440 1 295	6-30956-05-0-3
1	1601-1850 1690 1 295	6-30956-06-0-3
1	1851-2100 1940 2 516	6-30956-07-0-3
1	2101-2350 2190 2 516	6-30956-08-0-3
1	Prolunga 500, 1 PC a partire da HBB 2351	6-26152-00-0-3
1 1 1	Uscita di chiusura dell'asta	6-25158-00-0-3
1 1 1	Supporto sostegno con perno	6-30715-18-0-3
1 1 1	Cerniera centrale [2] a partire da HBB 1101	6-30828-**-0-3
Scontro		
2	3 per profilato montante	9-32275-00-0-3
2	per profilato montante a partire da HBB 851	9-32275-00-0-3
1 1 1	per uscita di chiusura dell'asta superiore (sec. battuta)	
1 1 1	per uscita di chiusura dell'asta inferiore (sec. battuta)	

[2] ** = Grandezza 18 o 20 secondo soprabattuta battente
In luogo di 3 = ferGUard giallo a richiesta 1 = ferGUard colore argento

Scontro per alzabattente e antifalsa manovra
per cremonesi a leva in battuta JET Euro 9-40362-00-0-3



Cerniera angolare
con freno battente
a regolazione
bidirezionale

Supporto angolare
100 kg 130 kg

