

Giunti a scomparsa

Kit doppi giunti di post-montaggio per profilati in alluminio serie 6 (largh. cava 8mm)

Varianti necessari per l'uso di questo componente

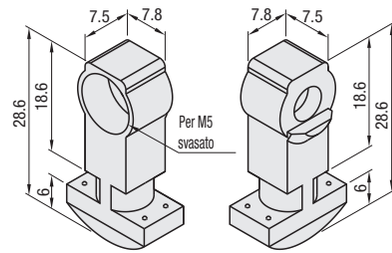
Varianti foro tipo M
P.766

Kit doppio giunto di post-montaggio

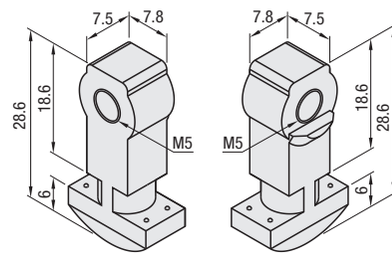


HPJN (Doppio giunto di post-montaggio)

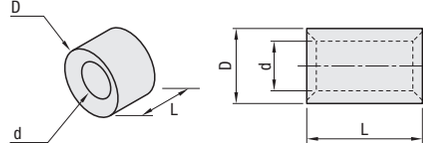
① Doppio giunto di post-montaggio A



② Doppio giunto di post-montaggio B



③ Tubo di collegamento



RoHS10

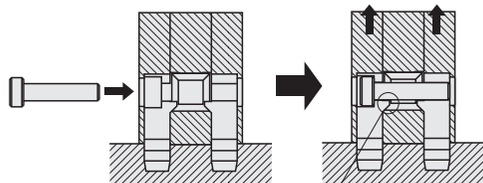
Nome componente		Materiale
Doppio giunto di post-montaggio (A, B)		EN 1.4308 Equiv.
Tubo di collegamento	N.6-30	EN 1.4301 Equiv. (Sinterizzato)
	N.6-50	EN 1.4301 Equiv. (Sinterizzato)
	N.6-90	EN 1.4301 Equiv. (Sinterizzato)
	N.6-100	EN 1.4301 Equiv. (Sinterizzato)
Vite a esagono incassato		EN 1.4301 Equiv.

Codice componente		Accessori				Prezzo unitario	Scorte volumi elevati				
Tipo	N.	① Doppio giunto di post-montaggio A	Quantità	② Doppio giunto di post-montaggio B	Quantità	③ Tubo di collegamento	Quantità	④ Vite a esagono incassato	Quantità	1 - 19 pz.	20-200
HPJN	6-30	Doppio giunto di post-montaggio A6	1	Doppio giunto di post-montaggio B6	1	Tubo di collegamento 6-30	1	M5x22	1		
	6-60					Tubo di collegamento 6-60		M5x50			
	6-50					Tubo di collegamento 6-50		M5x40			
	6-90					Tubo di collegamento 6-90		M5x80			
	6-100					Tubo di collegamento 6-100		M5x90			
6-120	Tubo di collegamento 6-120	M5x110									

③ Tubo di collegamento

Nome componente	L	D	d
Tubo di collegamento 6-30	12	11	7
Tubo di collegamento 6-60	42		
Tubo di collegamento 6-50	32		
Tubo di collegamento 6-90	72		
Tubo di collegamento 6-100	82		
Tubo di collegamento 6-120	102		

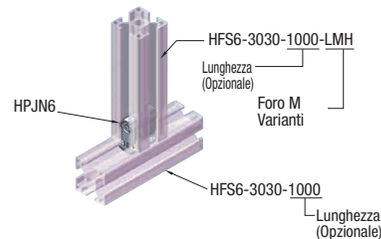
Kit doppio giunto di post-montaggio	Profilati applicabili	[Eccezioni] Profilati non disponibili
HPJN6-30	6-3030	Non disponibili per superfici senza cave.
HPJN6-60	6-3060 6-6060	
HPJN6-50	6-5050 6-50100	
HPJN6-90	6-3090 6-6090	
HPJN6-100	6-50100 6-100100	
HPJN6-120	6-30120 6-60120	



La parte conica del tubo di collegamento e l'aletta del giunto di post-montaggio creano una forza di sollevamento che collega i profilati.

Example

Esempio di installazione



Ordering Example
Codice componente
HPJN6-30

ex

Example

Collegamento con doppio giunto di post-montaggio (ortogonale ad angolo o al centro)

Passo	Vista frontale	Vista laterale	Doppio giunto di post-montaggio	Metodo di determinazione del codice componente (30mm ad esempio)
1				① HFS6-3030-1000-LMH ② HFS6-3030-1000 A Doppio giunto di post-montaggio A B Doppio giunto di post-montaggio B C Tubo di collegamento
2				Chave esagonale Mentre si serra la vite a esagono incassato, la forza di trazione viene esercitata nella direzione illustrata in figura, consentendo il collegamento dei due profilati.
3				Rotazione a 90° Mentre si serra la vite a esagono incassato, la forza di trazione viene esercitata nella direzione illustrata in figura, consentendo il collegamento dei due profilati.
4				Esempio d'uso di profilati rettangolari
5				Per i profilati con 3 cave per lato, i fori M non possono essere trapanati sulla cava centrale. (Per la descrizione del foro M, vedere P.766)
6				(Es.) HFS6-3090-1000-LMH