

Giunti a scomparsa

Kit giunti singoli per profilati in alluminio serie 8-45 (largh. cava 10mm)

Per i dettagli sul metodo di fissaggio, vedere P.609.

Specifica variante richiesta

Foro per chiave Varianti foro D
 P.759 P.764

Giunti a scomparsa

Kit giunti centrali per profilati in alluminio serie 8-45 (largh. cava 10mm)

Per i dettagli sul metodo di fissaggio, vedere P.605.

Specifica variante richiesta

Variante foro tipo M
 P.766

Caratteristiche: i fori D lavorati sui profilati non penetrano sul lato chiuso. Giunti a scomparsa con ottima estetica.

Kit giunti singoli Standard

Tipo	Componenti		
	① Dado di collegamento	② Piastra	③ Vite
HSJ	Materiale: EN 1.0038 Equiv. Cromatura trivalente	Materiale: EN 1.0330 Equiv. Cromatura trivalente	Materiale: EN 1.7220 Equiv. Cromatura trivalente
HSJS	EN 1.4401 Equiv.	EN 1.4301 Equiv.	EN 1.4301 Equiv.
HSJNS	EN 1.4301 Equiv.	-	-

• Kit giunto singolo - Standard
 Da utilizzare per collegare perpendicolarmente i bordi di due profilati, dopo aver trapanato un foro su ciascun profilato.
 • Kit giunto singolo - Stretti
 Il profilo del tipo stretto è stato modificato in modo che la relativa sezione di collegamento non interferisca con il pannello quando quest'ultimo viene inserito nella cava del profilato.

Kit giunti singoli Stretti

HSJ (Acciaio)
 HSJS, HSJNS (Acciaio inox)

① Dado di collegamento
 Dado (EN 1.0038 Equiv.)
 Dado in acciaio inox (EN 1.4301 Equiv./EN 1.4401 Equiv., sinterizzato)

② Piastra di unione
 Piastra (EN 1.0330 Equiv.)
 Piastra in acciaio inox (EN 1.4301 Equiv.)

③ Piastra di unione stretta
 Piastra stretta (EN 1.4301 Equiv.)

Profilati applicabili per giunti singoli
 (Non applicabili ai profilati non elencati in tabella.)

Caratteristiche	Profilato		
	Tipo	N.	Giunti singoli applicabili
Cave su 4 lati	Serie HFS8-45 45mm, largh. cava 10mm		
	HFS8	4545	HSJ8-45 HSJS8-45 HSJNS8-45
	GFS8 EFS8 NEFS8	4590	HSJ8-45 HSJS8-45 HSJNS8-45
		45180	HSJ8-45 HSJS8-45 HSJNS8-45
Cava su 3 lati 1 lato chiuso	HFSF8 GF8F8 NEFSF8	4545	HSJ8-45 HSJS8-45 HSJNS8-45
Cave su 2 lati 2 lati chiusi	HFFT8 GF8T8 EF8T8	4545	-
Due cave opposte	HFSH8 EF8H8	4545	HSJ8-45 HSJS8-45 HSJNS8-45
Cava su 1 lato, tre lati chiusi	HFFC8 EF8C8	4545	HSJ8-45 HSJS8-45 HSJNS8-45
Leggeri	HFSL8	4545	HSJ8-45 HSJS8-45 HSJNS8-45
	HFSLF8	4545	HSJ8-45 HSJS8-45 HSJNS8-45
	HFSLT8	4545	-
Anodizzato nero	HFSB8 EFSB8	4590	HSJ8-45 HSJS8-45 HSJNS8-45
	HFSFB8	4545	HSJ8-45 HSJS8-45 HSJNS8-45
	HFFT8	4545	-

Kit giunto singolo - Standard/Stretto Per le applicazioni su ciascun profilato, vedere la tabella a destra.

Tipo	Codice componente		① Dado di collegamento (1 pz.)	② Piastra di unione (1 pz.)	③ Vite a testa bombata e esagono incassato (1 pz.)	Prezzo unitario	Sconto volumi elevati
	Tipo	N.					
Standard	HSJ	8-45	Dado 8-45	Piastra 8-45	Vite a testa bombata M6-25	1-99 pz.	100-200
Tipo stretto	HSJS	8-45	Dado in acciaio inox 8-45	Piastra in acciaio inox 8-45	Vite a testa bombata in acciaio inox M6-25	1-99 pz.	100-200
	HSJNS		Dado in acciaio inox 8-45	Piastra stretta 8-45	Vite a testa bombata in acciaio inox M6-25		

* Non applicabili ai profilati da 45mm per carico leggero (HFSL-45). Per ordini superiori ai valori indicati, controllare con WOS.

② Dimensione della piastra di unione

Tipo	Misura	N	A	EN 1.0330 Equiv.				EN 1.4301 Equiv./EN 1.4401 Equiv.					
				B	L	T	t	B	E	L	T	t	K
Piastra	8-45	8,5	10	18	38	12	2,0	18	-	43	12	2,0	-
Piastra stretta	8-45	8,5	6	-	-	-	-	18	3,5	39	12	2,0	19,2

Ordering Example
 Codice componente
 HSJ8-45

Caratteristiche: giunto singolo montabile senza lavorazione di varianti. (Lavorazione necessaria solo per fori per chiave sul profilato da accoppiare.)

Giunti singoli incorporati per profilati in alluminio

JFSS8-4545L (Giunto singolo di pre-montaggio sull'estremità sx)
 JFSS8-4545W (Giunti semplici di pre-montaggio sulle due estremità)

L (Lunghezza profilato)

Giunto singolo, stretto

Nome componente: Profilito in alluminio
 Materiale: EN AC-51400-T5 Equiv. Anodizzato
 Kit giunti singoli: Piastra di unione (EN 1.4301 Equiv.), Dado di collegamento (EN 1.4401 Equiv.), Vite a testa bombata e esagono incassato (EN 1.4567 Equiv.)

• I giunti incorporati vengono stretti manualmente prima della spedizione.

Example
 JFSS8-4545L
 Foro per chiave
 HFS8-4545 (Lavorazione foro per chiave)

Lavorazione necessaria solo per fori per chiave sul profilato da accoppiare.

Codice componente	Giunto	L Incrementi di 0,5mm	Profilito	Giunto incorporato		A	Chiave richiesta per il serraggio	Prezzo unitario profilato		Giunti, altro
				Giunti singoli	Quantità			Inf. a 300mm	300mm o sup.	
JFSS	8-4545	100-4000	HFS8-4545 (P.681)	HSJNS8-45	1	45	Per M8			

Ordering Example
 Codice componente - L
 JFSS8-4545L - 1200

Alterations
 Disponibili solo le varianti illustrate su questa pagina.

Varianti	Codice	Spec.			Varianti	Codice	Spec.		
		Profilito	Masch.	Prof.			Profilito	H	Diam. foro
Maschiatura sull'estremità destra	RTP	8-4545	M12 (Insero Heli-Coil)	18	Foro per chiave sul lato Dx	RCH	8-4545	22,5	8
Applicabile solo al tipo di pre-montaggio sull'estremità sx.					Applicabile solo al tipo di pre-montaggio sull'estremità sx.	RCV			

Caratteristiche: serraggio con una sola vite. Nuovo tipo con funzione antirrotazione per una migliore efficienza operativa.

Kit giunti centrali di pre-montaggio (Direzione standard) (Rotazione a 90°)

HMJ, HMJR, HAMJ

Kit giunto centrale Post-montaggio Con finecorsa di rotazione

(Rif.) Utilizzabili su sezioni angolari

Perno guida (Standard)

Perno centrale di pre-montaggio direzione standard

Perno centrale di post-montaggio

Perno guida (Con finecorsa antirrotazione)

Per perni centrali N.8-45, la sezione di accoppiamento profilati (Ø12) fornita è indicata sotto.

* Per 8-45

N. giunto centrale	Profiliti applicabili	[Eccezioni] Profilati non disponibili	
		1	2
5	8-4545*1	*1 HFSL8-4545, HFSLF8-4545, HFSLT8-4545 e HFSL8-4590 non utilizzabili a causa dello spessore diverso. Profilati curvi HFSR8-4545 non applicabili in quanto non è possibile lavorare i fori per chiave.	*2 Non utilizzabili in direzione longitudinale in quanto non è possibile lavorare fori standard.
6	8-4590*1		
8	8-45180*2		
8-45			

Codice componente	Tipo	N.	Accessori			Prezzo unitario	Sconto volumi elevati
			Perno centrale	Guida perno	Vite di fermo		
HMJ	Pre-montaggio direzione standard	8-45	Perno centrale di pre-montaggio 8-45	Perno guida 8-45	M6x20	1-99 pz.	100-200
HMJR	Con direzione di pre-montaggio ruotata a 90°	8-45	Perno centrale di pre-montaggio 8-45 grevole	Perno guida 8-45	M6x20	1	
HAMJ	Post-montaggio	8-45	Perno centrale di post-montaggio 8-45	Perno guida 8-45	M6x20		

Example
 Direzione di pre-montaggio standard HMJR
 Direzione di pre-montaggio ruotata a 90° HMJR
 È possibile invertire la direzione di serraggio di 90°.

• Collegamento di profilati con 2 o più cave su un lato: Inserire le guide perno da entrambi i lati del foro M, quindi collegare e serrare con due o più giunti centrali.
 • Sui profilati a tre cave non è possibile lavorare fuori sulla cava centrale. (Sui profilati a quattro file di cave, tutti i fori sono trapanati.)

I profilati a 2 cave possono essere collegati utilizzando due kit giunto centrale.
 I profilati a 3 cave possono essere collegati solo sulle due cave esterne.

Caratteristiche: giunto centrale montabile senza lavorazione di varianti. (Lavorazione di fori sul profilato da accoppiare non necessaria.)

Profilati in alluminio con giunti centrali incorporati

JFSM8-4545L (Giunto centrale di pre-montaggio sull'estremità sx)
 JFSM8-4545W (Giunti centrali di pre-montaggio sulle due estremità)

L (Lunghezza profilato)

Giunto centrale

Nome componente: Profilito in alluminio
 Materiale: EN AC-51400-T5 Equiv. Anodizzato
 Giunto centrale: Perno centrale (EN 1.4308 Equiv.), Guida perno (EN 1.4301 Equiv.)
 Vite di fermo: EN 1.7220 Equiv. Pellicola di ossido nero

• I giunti incorporati vengono stretti manualmente prima della spedizione.

Codice componente	Giunto	L Incrementi di 0,5mm	Profilito	Giunti incorporati		A	Chiave richiesta per il serraggio	Prezzo unitario profilato		Giunti, altro
				Giunti singoli	Quantità			Inf. a 300mm	300mm o sup.	
JFSM	8-4545	100-4000	HFS8-4545 (P.681)	HSJNS8-45	1	45	Per M8			

Alterations
 Disponibili solo le varianti illustrate su questa pagina.

Varianti	Codice	Spec.			Varianti	Codice	Spec.		
		Profilito	Masch.	Prof.			Profilito	H	Diam. foro
Maschiatura sull'estremità destra	RTP	8-4545	M12 (Insero Heli-Coil)	18	Foro per chiave sul lato Dx	RCH	8-4545	22,5	8
Applicabile solo al tipo di pre-montaggio sull'estremità sx.					Applicabile solo al tipo di pre-montaggio sull'estremità sx.	RCV			