

# Profilati piatti flangiati/Tappi per profilati

Comune a griffe femmina e dadi di pre-montaggio

**HFSFIN5-1044** 44  
**HFSFIN5-1074** 74  
**HFSFIN5-10104** 104

Materiali: EN AC-51400-T5 Equiv.  
 Trattamento superficie: Anodizzato

❗ I profilati non flangiati HFSPURE5-8516, HFSFIN5-1020 sono elencati nella pagina precedente.

Codice componente		L Incrementi di 1mm	Massa kg/m	Sezione mm <sup>2</sup>	Momento di inerzia sezione mm <sup>4</sup>		Tappi per profilati applicabili	Prezzo unitario (Inf. a 300mm)	Prezzo unitario/m (300mm o sup.)
Tipo	Profilato				lx	ly			
HFSFIN5	1044	50-3000	0.55	203	0.16x10 <sup>4</sup>	2.43x10 <sup>4</sup>	HFCFIN5-1020		
	1074		0.99	364	0.30x10 <sup>4</sup>	13.68x10 <sup>4</sup>			
	10104		1.42	526	0.44x10 <sup>4</sup>	40.88x10 <sup>4</sup>			

**HFSFIN6-1554** 54  
**HFSFIN6-1584** 84  
**HFSFIN6-15114** 114

Materiali: EN AC-51400-T5 Equiv.  
 Trattamento superficie: Anodizzato

❗ I profilati non flangiati HFSPURE6-1220, HFSFIN6-1530, HFSPURE8-1830 sono elencati nella pagina precedente.

Codice componente		L Incrementi di 1mm	Massa kg/m	Sezione mm <sup>2</sup>	Momento di inerzia sezione mm <sup>4</sup>		Tappi per profilati applicabili	Prezzo unitario (Inf. a 300mm)	Prezzo unitario/m (300mm o sup.)
Tipo	Profilato				lx	ly			
HFSFIN6	1554	50-3000	1.01	374	0.78x10 <sup>4</sup>	6.10x10 <sup>4</sup>	HFCFIN6-1530		
	1584		1.83	676	1.43x10 <sup>4</sup>	28.69x10 <sup>4</sup>			
	15114		2.64	979	2.07x10 <sup>4</sup>	81.74x10 <sup>4</sup>			

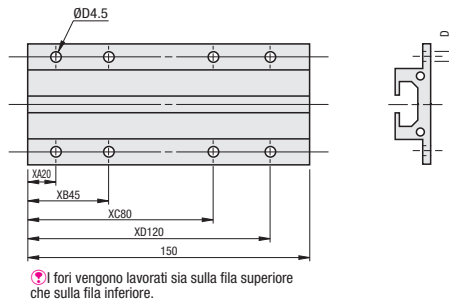
Ordering Example: Codice componente - L  
 HFSFIN5-1044 - 1200

Quando L<300mm  
 I prezzi unitari in tabella non dipendono dalla lunghezza.  
 Quando L≥300mm  
 Per calcolare il prezzo:  
 Prezzo unitario/m x lunghezza complessiva specificata = Prezzo di vendita

Alterations Lavorazione foro specificabile disponi

Il passo dei fori è specificabile nell'ordine XA, XB, XC, XD, XE a partire dall'estremità sinistra.  
 HFSFIN5 - 1044 - 150 - D4.5 - XA20 - XB45 - XC80 - XD120

Varianti	Foro passante					Prezzo unitario	
Codice	Selezione D	XA	XB	XC	XD	XE	1 foro passante
Spec.	ØD	Distanza dall'estremità sinistra in mm					
Specifiche di misura e posizione fori	3.5	7~(L-7)					
	4.5						
	5.5						
	6.5						



**HFSFIL5-3020**

Materiali: EN AW-6063-T5 Equiv.  
 Trattamento superficie: Anodizzato

Codice componente		L Incrementi di 1mm	Massa kg/m	Sezione mm <sup>2</sup>	Momento di inerzia sezione mm <sup>4</sup>		Tappi per profilati applicabili	Prezzo unitario (Inf. a 300mm)	Prezzo unitario/m (300mm o sup.)
Tipo	Profilato				lx	ly			
HFSFIL5	3020	50-3000	0.45	166	0.89x10 <sup>4</sup>	0.77x10 <sup>4</sup>	HFCFIN5-1020		

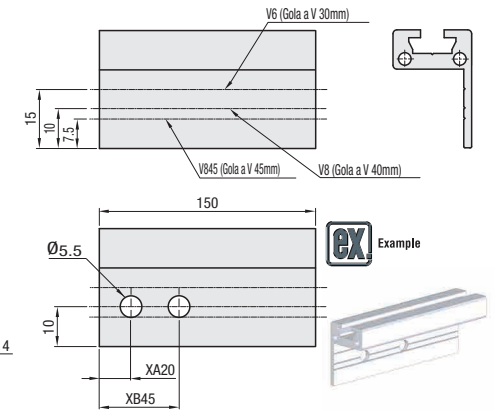
Ordering Example: Codice componente - L  
 HFSFIL5-3020 - 1200

Quando L<300mm  
 I prezzi unitari in tabella non dipendono dalla lunghezza.  
 Quando L≥300mm  
 Per calcolare il prezzo:  
 Prezzo unitario/m x lunghezza complessiva specificata = Prezzo di vendita

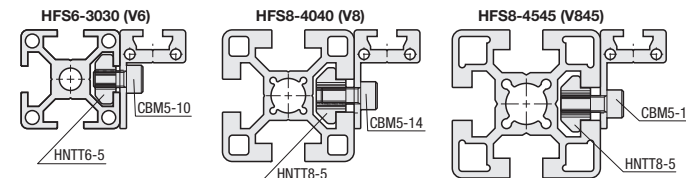
Alterations Lavorazione foro specificabile disponi

Il passo dei fori è specificabile nell'ordine XA, XB, XC, XD, XE a partire dall'estremità sinistra.  
 HFSFIL5 - 3020 - 150 - V8 - XA20 - XB45

Varianti	Posizione foro passante					Prezzo unitario	
Codice	Selezione gola a V	XA	XB	XC	XD	XE	1 foro passante
Spec.	Gola a V applicabile	Distanza dall'estremità sinistra in mm					
Posizione foro *Il diametro foro sarà Ø5.5.	V6	7~(L-7)					
	V8						
	V845						



La selezione V determina la distanza dalla linea mediana dei fori in modo da garantire che i profilati siano uniformemente piatti.



**HFCFIN5-1020**  
**HFCFIN6-1530**

Materiali: Poliammide (Nero)

❗ Il profilo e il numero dei piedini dei tappi può essere modificato per garantire una tenuta sicura.

Codice componente		Colore	Prezzo unitario 1 ~ 8 pz.	Sconto volumi elevati 9-200	Profilato applicabile
Tipo	Profilato				
HFCFIN5	1020	B (Nero)			HFSFIN5-1020 HFSFIN5-1044 HFSFIN5-1074 HFSFIN5-10104 HFSFIL5-3020
HFCFIN6	1530		HFSFIN6-1530 HFSFIN6-1554 HFSFIN6-1584 HFSFIN6-15114		

Ordering Example: Codice componente - Colore  
 HFCFIN5-1020 - B