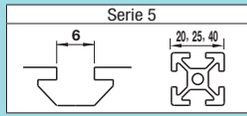


Staffe con alette - Per profilati a 1 cava

Per profilati in alluminio serie 5 (largh. cava 6mm)



Caratteristiche: staffe con alette utilizzabili per collegamenti a L o a croce.

Staffe invertibili con alette

Tipo	M	Materiali	S	Trattamento superficie
1 HBLFSNF5		EN AC-46100		Anodizzato nero
2 HBLFSN5		EN AC-46100		Equiv.
3 HBLFSN5-4		EN AC-46100		Equiv.
4 HBLFSNB5		EN AC-46100		Equiv.
5 HBLFSNM5		EN AC-46100		Equiv.
6 CHBLFSN5		EN AC-46100		Equiv.

• Staffe invertibili con alette (Profondità 20mm)
HBLFSNF5

• Staffe invertibili con alette
HBLFSN5
HBLFSN5-4 (Per vite M4)
HBLFSNB5 (Anodizzato nero)
HBLFSNM5 (Nichelatura chimica)
CHBLFSN5 (Vernice a forno, argento)

* La vernice a forno (argento) è di colore coordinato a quello dei profilati con finitura trasparente.

Codice componente	Mas-	Vite applicabile, dado a T	Carico	Prezzo unitario	Sconto volumi elevati
Tipo	sa (g)	Vite	ammesso (N)	1-99 pz.	100-200
HBLFSNF5	13	CBM5-10	HNTT5-5	2	1176
HBLFSN5		CBM4-10	HNTT5-4		
HBLFSN5-4 (Per vite M4)					
HBLFSNB5* (Anodizzato nero)	15	CBM5-10	HNTT5-5	2	1176
HBLFSNM5 (Nichelatura chimica)					
CHBLFSN5 (Vernice a forno, argento)					

* Per la riparazione di superfici anodizzate nere, vedere P.846

Example

Usare uno dei due fori sulla parte inferiore, a seconda della direzione di attacco. Il collegamento a croce non è disponibile per i profilati da 25mm.

HBLFSNF5 consente il montaggio a filo della staffa nei collegamenti a croce.

Collegamento a L Collegamento a croce

Caratteristiche: staffe rinforzate con alette su un lato. Semplificano l'uso di chiavi.

Staffe rinforzate su un lato

HBLFSL5
HBLFSLB5 (Vernice applicata per cataforesi: Nera)
HBLFSLM5 (Nichelatura chimica)

Tipo	M	Materiali	S	Trattamento superficie
HBLFSL5		EN AC-46100		Rivestimento applicato per cataforesi: Nero
HBLFSLB5		EN AC-46100		Equiv.
HBLFSLM5		EN AC-46100		Equiv.

Codice componente	Mas-	Vite applicabile, dado a T	Carico	Prezzo unitario	Sconto volumi elevati
Tipo	sa (g)	Vite	ammesso (N)	1-99 pz.	100-200
HBLFSL5	13	CBM5-10	HNTT5-5	2	1176
HBLFSLB5 (Vernice applicata per cataforesi: Nera)					
HBLFSLM5 (Nichelatura chimica)					

Example

Abbinabili alle piastre di copertura spesse 5mm e 3mm.

HBLFSL5

Sono presenti sporgenze da inserire nelle cave. (Dimensione sporgenza 1mm)

HFS5-2020

Caratteristiche: la semplice pressione dei dadi sulle alette lunghe consente di evitare complesse procedure di posizionamento fuori.

Staffe di montaggio con chiocciola

HBLFSR5

- I fori isolati consentono il montaggio su fori in diversa posizione.
- Le alette della staffa possono danneggiarsi se i dadi vengono lasciati cadere.
- Si consiglia l'uso di rondelle. (Fare riferimento alle varianti nella pagina successiva: SEC)

M Materiale: EN AC-46100 Equiv.

Codice componente	Mas-	Vite applicabile, dado a T	Carico	Prezzo unitario	Sconto volumi elevati
Tipo	sa (g)	Vite	ammesso (N)	1-99 pz.	100-200
HBLFSR5	15	CBM5-10	HNTT5-5	2	1176

Example

L'inserimento dei dadi a contatto delle alette consente l'allineamento di staffa e dadi rendendo superflue ulteriori regolazioni di precisione.

⊗ dadi corti HNTM, HNTAM non sono applicabili.

Caratteristiche: staffe con alette su un lato. I pannelli possono essere montati sul lato senza alette, come mostrato nell'esempio d'uso.

Staffe con alette su un lato

HBLFSNK5
HBLFSNE5

M Materiale: EN AC-46100 Equiv.

HBLFSNE5 - Vista laterale HBLFSNK5 - Vista laterale

* Utilizzare un foro dei due presenti sul fondo. (A seconda della direzione di attacco)

Codice componente	Mas-	Vite applicabile, dado a T	Carico	Prezzo unitario	Sconto volumi elevati
Tipo	sa (g)	Vite	ammesso (N)	1-99 pz.	100-200
HBLFSNK5	15	CBM5-10	HNTT5-5	2	1176
HBLFSNE5					

Example

Per montaggio diretto su un pannello.

Esempio di HBLFSNK5

Esempio di HBLFSNE5

Caratteristiche: staffe invertibili con alette e profilo di chiusura. Progettate per prevenire l'accumulo di polvere.

Staffe con profilo di chiusura

HBLFSNT5

Staffe Profilo di chiusura

M Materiale: EN AC-46100 Equiv. (Corpo principale), poliammide nero (Profilo di chiusura)

Codice componente	Mas-	Vite applicabile, dado a T	Carico	Prezzo unitario	Sconto volumi elevati
Tipo	sa (g)	Vite	ammesso (N)	1-99 pz.	100-200
HBLFSNT5	17	CBM5-10	HNTT5-5	2	1176

Example

Copertura

Staffa

HFS5-2020

Profilato

Caratteristiche: le staffe invertibili con alette con due fori di montaggio su un lato consentono il collegamento più sicuro dei profilati.

Staffe invertibili con alette

HBLFSSW5
HBLFSSWB5 (Anodizzato nero)

Tipo	M	Materiali	S	Trattamento superficie
HBLFSSW5		EN AC-46100		Anodizzato nero
HBLFSSWB5		EN AC-46100		Equiv.

Codice componente	Mas-	Vite applicabile, dado a T	Carico	Prezzo unitario	Sconto volumi elevati
Tipo	sa (g)	Vite	ammesso (N)	1-99 pz.	100-200
HBLFSSW5	24	CBM5-10	HNTT5-5	4	1470
HBLFSSWB5* (Anodizzato nero)					

Example

HBLFSN5
HBLFSL5
HBLFSNB5
HBLFSNK5
HBLFSNT5

* Per la riparazione di superfici anodizzate nere, vedere P.846

Alterations: (C, SET, SST, SEU, SSU, SEP, SSP, SEC)

HBLFSNK5 - SET

Variante	Codice	Spec.	Staffa applicabile
Variante fori di montaggio per profilo di chiusura	C	Aggiunge fori maschiati sulla staffa per il montaggio del profilo di chiusura. (M5 sui due lati) (Vite di fissaggio HCBM a P.754)	HBLFSNF5
			HBLFSN5
			HBLFSN5-4
			HBLFSNB5
			HBLFSNM5
			CHBLFSN5
			HBLFSL5
			HBLFSLB5
			HBLFSLM5
			HBLFSR5
			HBLFSNK5
			HBLFSNE5
HBLFSNT5			
HBLFSSW5			
HBLFSSWB5			

Variante	Codice	Spec.	Staffa applicabile
Kit viti e dadi applicabili inclusi	SET SST (Acciaio inox) SEU (Dadi di montaggio con molle) SSU (Dadi di montaggio con molle in acciaio inox) SEP (Dadi di post-montaggio con molle) SSP (Dadi di post-montaggio con molle in acciaio inox) SEC (Viti con rondelle e dadi incorporati)	Viti e dadi applicabili per il fissaggio delle staffe sui profilati vengono forniti in kit. (Aggiungere al prezzo della staffa.) (Es.) Quando si specifica HBLFSN5: Codice Vite Dado SET CBM5-10 HNTT5-5 SST SCB5-10 HNTTBS5-5 SEU CBM5-10 HNTU5-5 SSU SCB5-10 SHNTU5-5 SEP CBM5-10 HNTTP5-5 SSP SCB5-10 SHNTP5-5 SEC HCBST5-12 HNTT5-5	HBLFSNF5
			HBLFSN5
			HBLFSN5-4
			HBLFSNB5
			HBLFSNM5
			CHBLFSN5
			HBLFSL5
			HBLFSLB5
			HBLFSLM5
			HBLFSR5
			HBLFSNK5
			HBLFSNE5
HBLFSNT5			
HBLFSSW5			
HBLFSSWB5			

<Esempio di montaggio copertura>
Specificare il codice variante C.

HCBM5-10 (P.754)

⊗ Le viti per staffe anodizzate nere e staffe con vernice applicata per cataforesi (nera) sono HCBMTB (Cromatura trivalente nera) a P.751.
⊗ La vite inclusa non è conforme alla direttiva RoHS quando vengono specificate staffe -SET, -SEU o -SEP diverse da quelle anodizzate nere o con vernice applicata per cataforesi (nera).