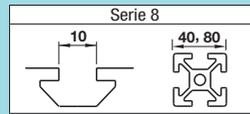


# Staffe con alette - Per profilati a 1 cava

## Per profilati in alluminio serie 8 (largh. cava 10mm)



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

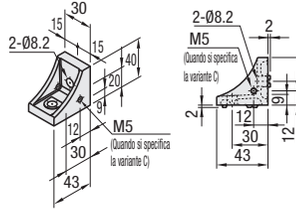
### Staffe invertibili con alette



Tipo	Materiale	Trattamento superficie
1 HBLFSNF8	EN AC-46100	-
2 HBLFSN8	EN AC-46100	-
3 HBLFSNB8*	EN AC-46100	Anodizzato nero
4 HBLFSNM8	EN AC-46100	Nichelatura chimica
5 CHBLFSN8	EN AC-46100	Vernice a forno (Argento)

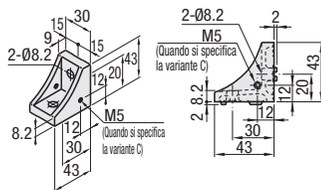
\* La vernice a forno (Argento) è di colore coordinato a quello dei profilati con finitura trasparente.

### Staffe invertibili con alette (Prof. 40mm)



### Staffe invertibili con alette

HBLFSN8	HBLFSNM8 (Nichelatura chimica)
HBLFSNB8 (Anodizzato nero)	CHBLFSN8 (Vernice a forno, argento)

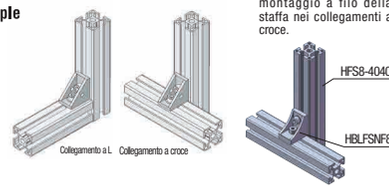


Codice componente	Massa (g)	Vite applicabile, dado a T	Carico ammesso (N)	Prezzo unitario	Sconto volumi elevati
HBLFSNF8	48			1-99 pz.	100-200
HBLFSN8					
HBLFSNB8* (Anodizzato nero)	50	CBM8-20	HNTT8-8	2	2058
HBLFSNM8 (Nichelatura chimica)					
CHBLFSN8 (Vernice a forno, argento)					

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



Montabili in entrambe le direzioni.



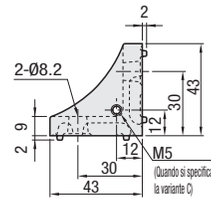
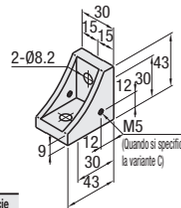
HBLFSNF8 consente il montaggio a filo della staffa nei collegamenti a croce.

**Caratteristiche:** staffe con alette inseribili in cava, non ruotano al serraggio.

### Staffe con alette



**HBLFS8**  
**HBLFSB8**  
(Vernice applicata per cataforesi: Nera)



Codice componente	Massa (g)	Vite applicabile, dado a T	Carico ammesso (N)	Prezzo unitario	Sconto volumi elevati
HBLFS8	54	CBM8-20	HNTT8-8	2	2058
HBLFSB8* (Vernice applicata per cataforesi: Nera)					



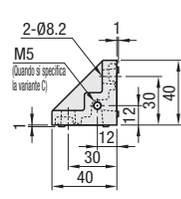
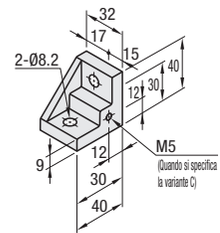
Utilizzati nei collegamenti a L.

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

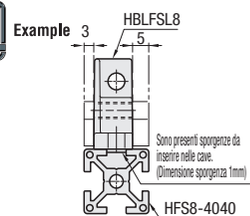
### Staffe rinforzate su un lato



**HBLFSL8**



Materiale: EN AC-46100 Equiv.



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

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

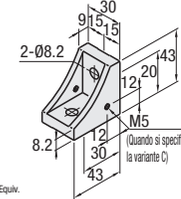
Codice componente	Massa (g)	Vite applicabile, dado a T	Carico ammesso (N)	Prezzo unitario	Sconto volumi elevati
HBLFSL8	46	CBM8-20	HNTT8-8	2	2058

**Caratteristiche:** staffe con alette su un lato. Possibilità di montare pannelli sul lato senza alette.

### Staffe con alette su un lato



**HBLFSNK8**  
**HBLFSNE8**

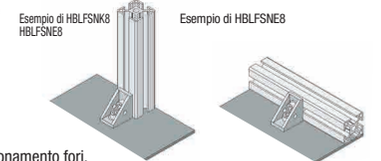


Codice componente	Massa (g)	Vite applicabile, dado a T	Carico ammesso (N)	Prezzo unitario	Sconto volumi elevati
HBLFSNK8	50	CBM8-20	HNTT8-8	2	2058
HBLFSNE8					



Example

Per montaggio diretto su un pannello.



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

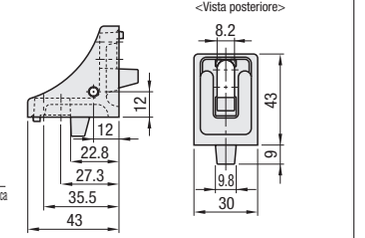
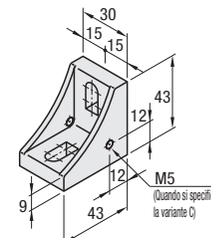
### Staffe di montaggio con chiocciola



**HBLFSR8**

- Fori asolati 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. (Vedere le varianti sotto: SEC)

Materiale: EN AC-46100 Equiv.



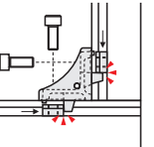
Codice componente	Massa (g)	Vite applicabile, dado a T	Carico ammesso (N)	Prezzo unitario	Sconto volumi elevati
HBLFSR8	55	CBM8-20	HNTT8-8	2	2058



Example

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

I dadi corti HNTM, HNTAM non sono applicabili.

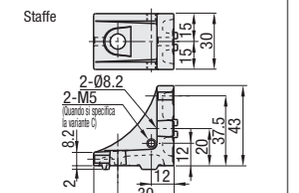
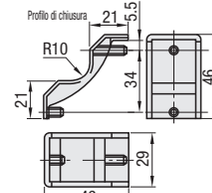
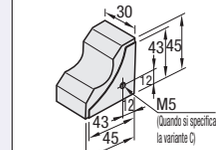


**Caratteristiche:** staffe invertibili con alette e profilo di chiusura. Progettate per prevenire l'accumulo di polvere.

### Staffe con profilo di chiusura



**HBLFSNT8**



Materiale: Profilo di chiusura: Poliammide, Staffa: EN AC-46100 Equiv.

Codice componente	Massa (g)	Vite applicabile, dado a T	Componente accessorio	Carico ammesso (N)	Prezzo unitario	Sconto volumi elevati
HBLFSNT8	56	CBM8-20	HNTT8-8	2	2058	



Ordering Example  
Codice componente  
**HBLFSNK8**



Example



• Esempio di montaggio di tappi per staffe

Alterations  
Codice componente - **HBLFSNK8** - (C, SET, SST, SEU, SSU, SEP, SSP, SEC) **SET**

Varianti	Codice	Spec.	Staffa applicabile
Variante fuori montaggio per profilo di chiusura	C	Aggiunge fori mascherati sulla staffa per il montaggio del profilo di chiusura. (M5 sui due lati) (Vite di fissaggio HCBM a P.754)	HBLFSNF8 HBLFSN8 HBLFSNB8 HBLFSNM8 CHBLFSN8 HBLFS8 HBLFSB8 HBLFSL8 HBLFSNK8 HBLFSNE8 HBLFSR8 HBLFSNT8
		Posizione foro mascherato	

Varianti	Codice	Spec.	Staffa applicabile
Kit viti e dadi applicabili inclusi	SET SST (Acciaio inox) SEU (Dadi di pre-montaggio con molla) SSU (Dadi di pre-montaggio con molla in acciaio inox) SEP (Dadi di post-montaggio con molla) SSP (Dadi di post-montaggio con molla in acciaio inox) SEC (Viti con rondella incorporata e dadi)	Viti e dadi applicabili per il fissaggio delle staffe sui profilati vengono forniti in kit. (Aggiungere al prezzo della staffa.)	HBLFSNF8 HBLFSN8 HBLFSNB8 HBLFSNM8 CHBLFSN8 HBLFS8 HBLFSB8 HBLFSL8 HBLFSNK8 HBLFSNE8 HBLFSR8 HBLFSNT8
		(Es.) Quando si specifica HBLFS8:	
		Codice Vite Dado	
		SET CBM8-20 HNTT8-8	
		SST SCB8-20 HNTT8-8	
		SEU CBM8-20 HNTU8-8	
		SSU SCB8-20 SHNTU8-8	
		SEP CBM8-20 HNTT8-8	
		SSP SCB8-20 SHNTT8-8	
		SEC HCB8T8-24 HNTT8-8	
Quando si specificano articoli diversi da HBLFS8, controllare le viti e i dadi applicabili.			

Le viti per staffe anodizzate nere e staffe con vernice applicata per cataforesi (nera) sono HCBM-TB (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).