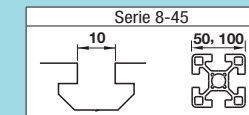
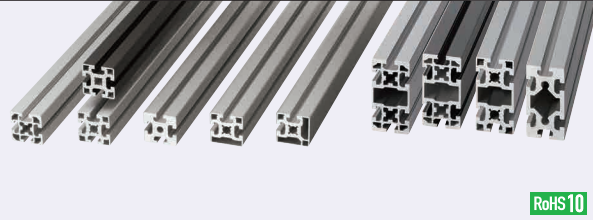


# Profilati in alluminio serie 8-45 da 50 e 100mm



Parti di fissaggio			Altro	
Staffe	Giunti	Dadi	Profilato Tappo	Varianti
P.691 ~P.704	P.704 ~P.710	P.713 ~P.722	P.723	P.755 ~P.768

Caratteristiche: conveniente alternativa al metodo di taglio e saldatura tubi.



Tipo		Materiale	Trattamento superficie
Lunghezza config.	Lunghezza fissa		
NEFS8	KNEFS8	EN AW-6063-T5 Equiv.	Anodizzato trasparente
EFS8	KGFS8	EN AW-6061-T6 Equiv.	
EFS8	KEFS8	EN AC-51400-T5 Equiv.	Anodizzato nero
HFS8	KHFS8		
HFS8	KHFS8		

Trattamento superficie non applicato ai piani di taglio e alle varianti.

**NEFS8-5050**  
**EFS8-5050**  
**EFSB8-5050**  
(Anodizzato nero)

**HFS8-5050**  
**HFSB8-5050**  
(Anodizzato nero)

**GFS8-5050** (Ad alta rigidità)

**HFSF8-5050**

**HFST8-5050**

**NEFS8-50100**  
**EFS8-50100**  
**EFSB8-50100**  
(Anodizzato nero)

**HFS8-50100**  
**HFSB8-50100**  
(Anodizzato nero)

**GFS8-50100**  
(Ad alta rigidità)

## Profilati a lunghezza configurabile

Codice componente	L Incrementi di 0.5mm	Massa kg/m	Sezione mm²	Momento di inerzia sezione mm⁴		Prezzo unitario (inf. a 300mm)	Sconto volumi elevati inf. a 300mm	Prezzo unitario/m (300mm o sup.)	Sconto vol. elev. 300mm o sup.									
				lx	ly													
NEFS8	5050	2.84	1053	26.98x10⁴	26.98x10⁴	1-9 pz.	10-49	50-160	1-9 pz.									
EFS8																		
EFSB8 (Anodizzato nero)																		
HFS8																		
HFSB8 (Anodizzato nero)																		
GFS8 (Ad alta rigidità)																		
HFSF8																		
HFST8																		
NEFS8										50100	5.39	1996	53.0x10⁴	211.21x10⁴	1-9 pz.	10-49	50-160	1-9 pz.
EFS8																		
EFSB8 (Anodizzato nero)																		
HFS8																		
HFSB8 (Anodizzato nero)	5.96	2206	51.67x10⁴	211.19x10⁴	1-9 pz.	10-49	50-160	1-9 pz.										
HFS8																		
GFS8 (Ad alta rigidità)																		

## Profilati a lunghezza fissa (lung. effettiva 4000mm) P.526

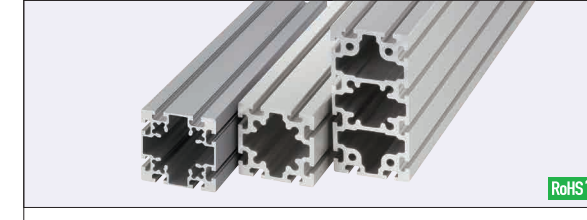
Nel codice componente il prefisso "K" indica un profilato a lunghezza fissa.

Codice componente	L mm	Sezione mm²	Momento di inerzia sezione mm⁴		Prezzo unitario 1-9 pz.	Sconto volumi elevati 10-20						
			lx	ly								
KNEFS8	5050	1053	26.98x10⁴	26.98x10⁴	1-9 pz.	10-20						
KEFS8												
KEFSB8 (Anodizzato nero)												
KHFS8												
KHFSB8 (Anodizzato nero)												
KGFS8 (Ad alta rigidità)												
KHFSF8												
KHFST8												
KNEFS8							50100	1996	53.0x10⁴	211.21x10⁴	1-9 pz.	10-20
KEFS8												
KEFSB8 (Anodizzato nero)												
KHFS8												
KHFSB8 (Anodizzato nero)	2206	2206	51.67x10⁴	211.19x10⁴	1-9 pz.	10-20						
KGFS8												
KGFS8 (Ad alta rigidità)												

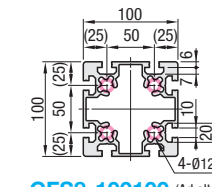
Ordering Example  
Codice componente - L  
HFS8-5050 - 800  
KHFS8-5050 - 4000

Varianti disponibili per i profilati a lunghezza configurabile. Per i dettagli delle varianti, vedere P.755.

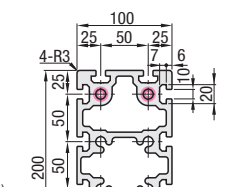
Caratteristiche: profilati con [1x2 cave], [2x4 cave].



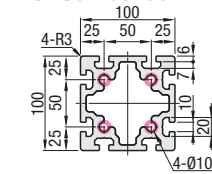
### NEFS8-100100



### GFS8-100200 (Ad alta rigidità)



### GFS8-100100 (Ad alta rigidità)



Tipo		Materiale	Trattamento superficie
Lunghezza config.	Lunghezza fissa		
NEFS8	KNEFS8	EN AW-6063-T5 Equiv.	Anodizzato trasparente
GFS8	KGFS8	EN AW-6061-T6 Equiv.	

Trattamento superficie non applicato ai piani di taglio e alle varianti.

## Profilati a lunghezza configurabile

Codice componente	L Incrementi di 0.5mm	Mas- sa kg/ m	Sezione mm²	Momento di inerzia sezione mm⁴		Prezzo unitario (inf. a 300mm)	Sconto volumi elevati inf. a 300mm	Prezzo unitario/m (300mm o sup.)	Sconto vol. elev. 300mm o sup.
				lx	ly				
NEFS8	100100	7.86	2922	376.0x10⁴	376.0x10⁴	1-9 pz.	10-49	50-160	1-9 pz.
GFS8 (Ad alta rigidità)	100200	10.68	3957	465.8x10⁴	465.8x10⁴	1-9 pz.	10-49	50-160	1-9 pz.

## Profilati a lunghezza fissa (lung. effettiva 4000mm) P.526

Nel codice componente il prefisso "K" indica un profilato a lunghezza fissa.

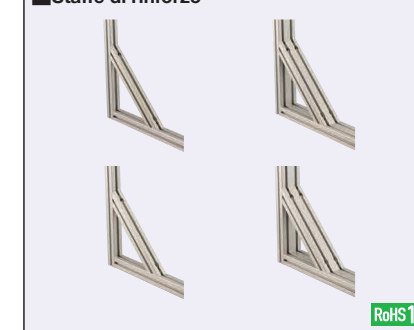
Codice componente	L mm	Sezione mm²	Momento di inerzia sezione mm⁴		Prezzo unitario 1-9 pz.	Sconto volumi elevati 10-20
			lx	ly		
KNEFS8	4000	2922	376.0x10⁴	376.0x10⁴	1-9 pz.	10-20
KGFS8 (Ad alta rigidità)	4000	3957	465.8x10⁴	465.8x10⁴	1-9 pz.	10-20

Ordering Example  
Codice componente - L  
NEFS8-100100 - 800  
KNEFS8-100100 - 4000

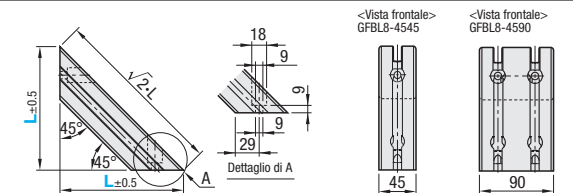
Varianti disponibili per i profilati a lunghezza configurabile. Per i dettagli delle varianti, vedere P.755.

Caratteristiche: staffe di rinforzo estruse. Utilizzabili in posizioni che richiedono una maggiore resistenza dopo il collegamento.

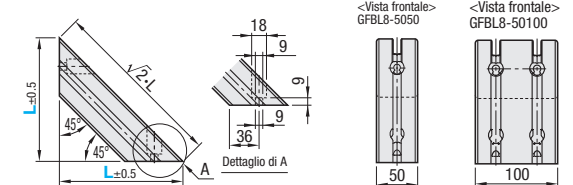
## Staffe di rinforzo



### GFBL8-4545 GFBL8-4590



### GFBL8-5050 GFBL8-50100



Materiale: EN AW-6061-T6 Equiv.

Trattamento superficie: Anodizzato

(Senza trattamento superficiale sul piano di taglio a 45° e sui fori svasati.)

Questo prodotto serve come rinforzo e non è adatto all'uso singolo. Utilizzabile con collegamenti con staffe.

Utilizzare viti con rondella incorporata (HCBST8-24) per collegare i profilati.

Codice componente	Tipo	N.	L Incrementi di 1mm	Vite e dado applicabili		L100-300		L301-500				
				Vite	Quantità	Dado	Quantità	Prezzo unitario	Sconto volumi elevati	Prezzo unitario	Sconto volumi elevati	
GFBL8	4545	100-500	HCBST8-24	HNTT8-8	2	2	1-4 pz.	5-20	21-50	1-4 pz.	5-20	21-50
					4	4						
					2	2						
					4	4						

Ordering Example  
Codice componente - L  
GFBL8-4545 - 300

Varianti	Codice	Spec.	Staffa applicabile
Kit viti e dadi applicabili inclusi	SET SEU SEP	Viti e dadi applicabili per il fissaggio delle staffe sui profilati vengono forniti in kit. (Aggiungere al prezzo della staffa) <Quando si specifica SET> Viti: HCBST8-24, Dadi: HNTT8-8 <Quando si specifica SEU> Viti: HCBST8-24, Dadi: HNTU8-8 <Quando si specifica SEP> Viti: HCBST8-24, Dadi: HNTPT8-8	GFBL8-4545 GFBL8-4590 GFBL8-5050 GFBL8-50100

Ordering Example  
Codice componente - (SET, SEU, SEP)  
GFBL8-4545 - SET

Non conforme alla direttiva RoHS quando vengono specificate parti -SET, -SEU o -SEP.