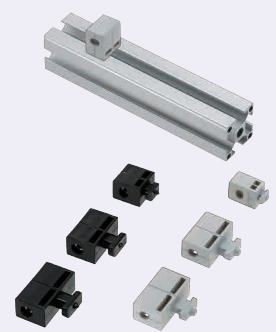


Staffe per pannelli - In plastica/Staffe fermapannello

Staffe per pannelli
In alluminio

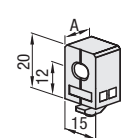
■ Staffe per pannelli - In plastica



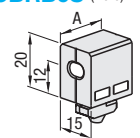
Materiale: Poliammide

RoHS10

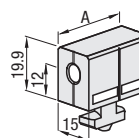
HCBR5 (Grigio chiaro)
HCBRB5 (Nero)



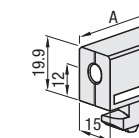
HCBR6 (Grigio chiaro)
HCBR6S (Grigio chiaro)
HCBRB6 (Nero)
HCBRB6S (Nero)



HCBR8 (Grigio chiaro)
HCBRB8 (Nero)



HCBR8-45 (Grigio chiaro)
HCBRB8-45 (Nero)

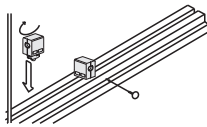


Il rivetto filettato M5 è incluso all'interno. Usare la vite M5 con lunghezza 15 per fissare i pannelli.

Example

HCBR5 in plastica ha un finecorsa a T eccentrico, per cui può essere usato sia per i pannelli spessi 5mm che per quelli spessi 3mm.

Metodo di montaggio tipo in plastica
Facile montaggio inserendo il finecorsa a T nella cava e ruotando di 90°. Utilizzare le viti di montaggio con dimensione L pari a 15 per i tipi in plastica.




Ordering Example

Codice componente
HCBR6

Codice componente		Massa	A	Differenza tra lato profilato e superficie fissaggio	Prezzo unitario 1 ~ 9 pz.	Sconto volumi elevati 10
Tipo	N.					
HCBR HCBRB	5	4.3	12	3 o 5		
	6	6.8	20	5		
	6S	6.0	24	3		
	8	10.9	30	5		
	8-45*	13.2	35	5		

* Selezionare N.8 per il tipo da 45mm per carichi leggeri (HFSL8-45).

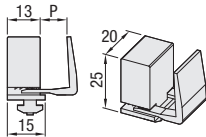
■ Staffe fermapannelli



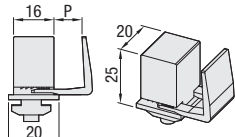
Materiale: Poliammide

RoHS10

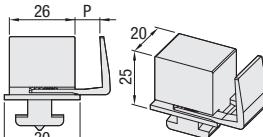
HCBS5



HCBS6



HCBS8



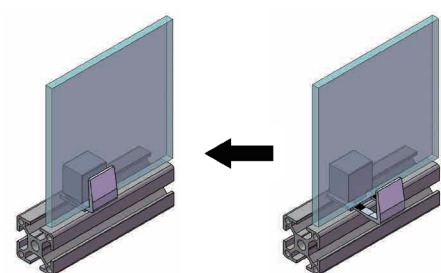
HCBS8 comunemente viene utilizzato per le serie 8 e 8-45. Lo spessore del pannello è regolabile spostando la parte P.

Montaggio dei fermapannello

① Collegamento al profilato
Facile montaggio tramite inserimento del finecorsa a T nella cava e rotazione di 90°.

② Collegamento al pannello
Come raffigurato a destra, inserire un pannello nello spazio P e spingere la parte mobile contro il pannello. Non è necessario lavorare dei fori sul pannello.

Example




Ordering Example

Codice componente
HCBS8

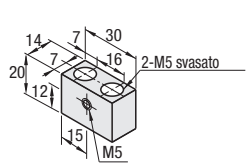
Codice componente		Massa	P Spessore pannello applicabile	Prezzo unitario 1 ~ 9 pz.	Sconto volumi elevati 10
Tipo	N.				
HCBS	5	2.6	3~5		
	6	3.9			
	8	6.3			

■ Staffe per pannelli - In alluminio

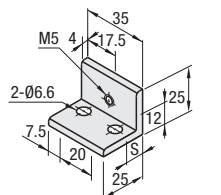


Materiale: EN AW-6063-T5 equiv.
Trattamento superficie: Anodizzato

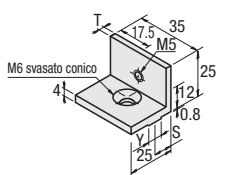
HCB A5
HCB A B5 (Anodizzato nero)



HCB A6
HCB A6S
HCB A8
HCB A B6 (Anodizzato nero)
HCB A B6S (Anodizzato nero)
HCB A B8 (Anodizzato nero)



HCB A N6 (Con finecorsa a 1 punto)
HCB A N8 (Con finecorsa a 1 punto)



Codice componente		Massa	Differenza tra lato profilato e superficie fissaggio	S	T	Y	Vite, dado		Prezzo unitario 1 ~ 9 pz.	Sconto volumi elevati 10~200
Tipo	N.						Vite	Dado	Quantità	
HCB A	5	19	3	-			CBM5-20	HNTT5-5		
	6		5	10			CBM6-12	2 HNTT6-6	2	
	6S	17	3	12			CBM6-15	HNTT8-6		
	8*		5*2	15			CB5-20	HNTT5-5		
HCB A B (Anodizzato nero)	5	19	3	-			CB5-20	HNTT5-5		
	6		5	10			CB6-12	2 HNTT6-6	2	
	6S	17	3	12			CB6-15	HNTT8-6		
	8*		5*2	15			HFBCM6-12	1 HNTT6-6	1	
HCB A N (Con finecorsa a 1 punto)	6	18	5	10	3	7.8	HFBCM6-12	1 HNTT6-6	1	
	8		5*2	15	4	9.8	HFBCM6-15	1 HNTT8-6	1	

8* usato in comune con 8-45. 5*2 usato per profilati in alluminio da 40mm.
Utilizzare viti di montaggio pannelli (P787).

Ordering Example

Codice componente
HCB A6

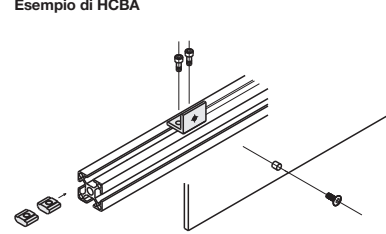
Alterations

Codice componente - (SET)
HCB A6 - SET

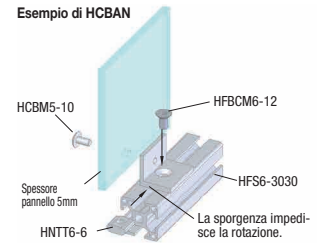
Variante	Codice	Spec.	Staffa	Vite, dado				
				Per montaggio profilato		Per mont. pannello		
				Vite	Dado	Vite	Quantità	
Kit viti e dadi applicabili	SET	Viti e dadi applicabili forniti in kit. Quando si specifica SET, il prodotto non è conforme a RoHS.	HCB A5	CBM5-20		HNTT5-5		
			HCB A6	CBM6-12		HNTT6-6		HCBM5-10 (P787)
			HCB A6S					
			HCB A8	CBM6-15	2	HNTT8-6	2	
			HCB A B5	CB5-20		HNTT5-5		
			HCB A B6	CB6-12		HNTT6-6		HCBMBS-10 (P787)
			HCB A B6S					
			HCB A B8	CB6-15		HNTT8-6		
HCB A N6	HFBCM6-12	1	HNTT6-6	1	HCBM5-10 (P787)			
HCB A N8	HFBCM6-15		HNTT8-6					

Example

Esempio di HCB A




Esempio di HCB A N



Spessore pannello 5mm
La sporgenza impedisce la rotazione.

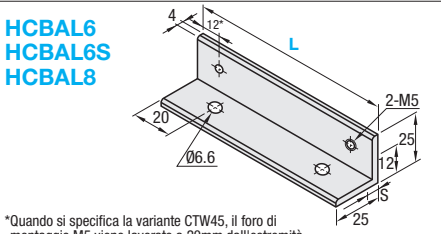
■ Staffe per pannelli lunghe in alluminio, lungh. configurabile



Materiale: EN AW-6063-T5 equiv.
Trattamento superficie: Anodizzato

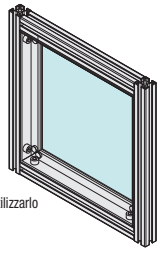
RoHS10

HCB A L6
HCB A L6S
HCB A L8



*Quando si specifica la variante CTW45, il foro di montaggio M5 viene lavorato a 20mm dall'estremità.

Example



Il gioco tra profilato e pannello può essere riempito. Utilizzarlo anche per i rinforzi.

Ordering Example

Codice componente - L - (CTW45, MH)
HCB A L6 - 500 - CTW45
HCB A L8 - 700 - MH

Codice componente		L Incrementi di 1mm	Differenza tra lato profilato e superficie fissaggio	S	Vite, dado		Prezzo unitario					
Tipo	N.				Vite	Dado	Quantità	L50-300	L301-700	L701-1100	L1101-1500	L1501-2000
HCB A L	6		5	10								
	6S	50-2000	3	12	CBM6-12	2 HNTT6-6	2					
	8*		5*2	15	CBM6-15	HNTT8-6						

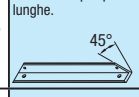
8* usato in comune con 8-45. 5*2 usato per profilati in alluminio da 40mm.
Utilizzare viti di montaggio pannelli (P787).

Ordering Example

Codice componente - L -
HCB A L6 - 1000

Alterations

Codice componente - L - (CTW45, MH)
HCB A L6 - 500 - CTW45
HCB A L8 - 700 - MH

Variante	Codice	Spec.
Staffe per pannelli - Lunghie in alluminio	CTW45	Esegue un taglio a 45° sui due lati delle staffe per pannelli in alluminio lunghie.
Taglio a 45° sulla cava superiore		
Aggiunta di un foro di montaggio	MH	Aggiunge un foro di montaggio M5 al centro della dimensione L.

Avvertenza: i bordi di taglio sono affilati.