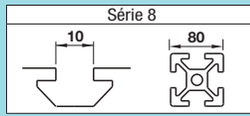


Supports avec plaquette - Pour 2 fentes

Pour les extrusions en aluminium de la série 8 (largeur de fente 10mm)

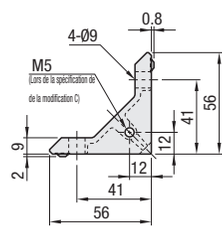
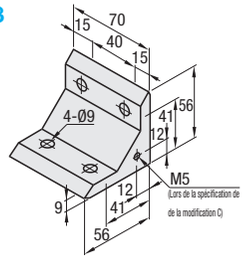


Caractéristiques : Supports avec plaquettes pour extrusions à 2 fentes. Etant donné que les plaquettes immobilisent les supports en rotation lors du serrage, cela améliore l'efficacité du travail.

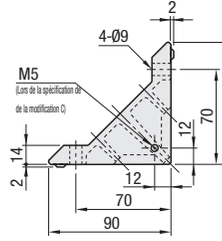
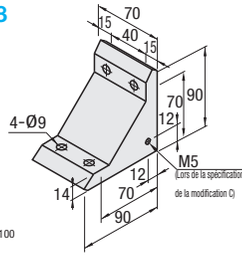
Supports avec plaquettes



HBLFTD8



HBLFUD8



Matériau : EN AC-46100 Équiv.

Référence pièce	Masse (g)	Vis et écrou encastré utilisable	Charge admissible (N)	Prix unitaire (1 à 99 pièces)	Remise sur volume (100-200)
HBLFTD8	140	CBM8-20	4 HNTT8-8	3087	
HBLFUD8	370	CBM8-25	4 HNTT8-8	3920	



Exemple

Peuvent être assemblés parallèlement et perpendiculairement à la fente du profilé extrudé.



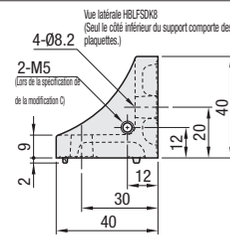
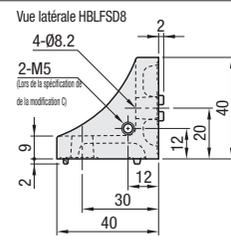
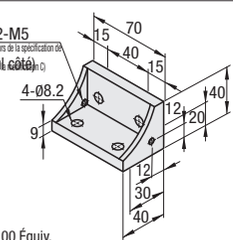
Caractéristiques : Les extrusions à 2 fentes (HFS8-8080, etc.) peuvent être fixées avec un support.

Supports avec plaquettes inversés



HBLFSD8 HBLFSDK8

(avec plaquette d'un seul côté)



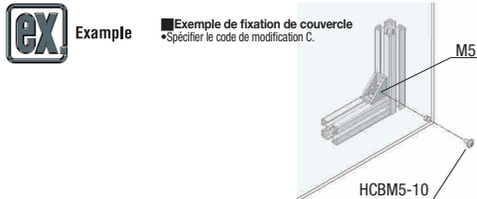
Matériau : EN AC-46100 Équiv.

Référence pièce	Masse (g)	Vis et écrou encastré utilisable	Charge admissible (N)	Prix unitaire (1 à 99 pièces)	Remise sur volume (100-200)
HBLFSD8	89	CBM8-20	4 HNTT8-8	3087	
HBLFSDK8					

Ordering Exemple
Référence pièce
HBLFSD8

Alterations
Référence pièce - (C, SET, SST, SEU, SSU, SEP, SSP, SEC)
HBLFSD8 - SET

Modifications	Code	Spéc.	Support utilisable
Modification du trou de montage pour couvercle	C	Ajoute des taraudages sur un support pour la fixation du couvercle. (M5 sur les deux côtés) (Vis de montage HCBM à la P754)	HBLFTD8
			HBLFUD8
			HBLFSD8
			HBLFSDK8

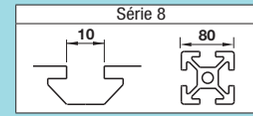


Modifications	Code	Spéc.	Support utilisable
Vis et écrous utilisables fournis	SET, SST, SEU, SSU, SEP, SSP, SEC	Les vis et écrous utilisables pour monter les supports sur les extrusions sont fournis sous forme de jeu. (S'ajoute au prix du support.)	HBLFTD8
		(Ex.) Lorsque HBLFSD8 est spécifié :	HBLFTD8
		Code Vis Ecrou	HBLFUD8
		SET CBM8-20 HNTT8-8	HBLFUD8
		SST SCB8-20 HNTT8-8	HBLFUD8
		SEU CBM8-20 HNTU8-8	HBLFUD8
		SSU SCB8-20 SHNTU8-8	HBLFUD8
		SEP CBM8-20 HNTP8-8	HBLFUD8
		SSP SCB8-20 SHNTP8-8	HBLFUD8
		SEC HCBST8-24 HNTT8-8	HBLFUD8
En cas de spécification autre que HBLFSD8, vérifier que les vis et écrous sont utilisables.		HBLFSDK8	

Les vis fournies ne sont pas conforme à la directive RoHS lorsque -SET, -SEU ou -SEP sont spécifiés.

Supports extrudés - Pour 2 fentes

Pour les extrusions en aluminium de la série 8 (largeur de fente 10mm)



Caractéristiques : Supports pour l'assemblage d'extrusions à 2 fentes (HFS8-8080, etc.) avec un support.

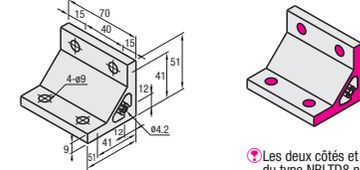
Supports épais



NBLTD8 HBLTD8 HBLTDB8 CHBLTD8

(Anodisé noir)
(Revêtement transparent)

Type	Matériau	Traitement de surface
NBLTD8	EN AW-6063-T5 Équiv.	Anodisation
HBLTD8	EN AC-51400-T5 Équiv.	Anodisé noir
CHBLTD8	EN AC-51400-T5 Équiv.	Anodisation



Les deux côtés et les trous pour vis du type NBLTD8 ne sont pas anodisés.

Référence pièce	Masse (g)	Vis et écrou encastré utilisable	Charge admissible (N)	Prix unitaire (1 à 99 pièces)	Remise sur volume (100-200)
NBLTD8					
HBLTD8					
HBLTDB8* (Anodisé noir)	154	CBM8-20	4 HNTT8-8	3087	
CHBLTD8 (Revêtement transparent)					

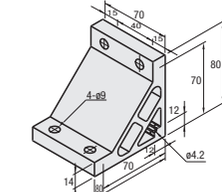
* Pour réparer l'anodisation noire, se reporter à P846.

Caractéristiques : Le nombre de vis est le même que pour la série HBLTD8. Les profilés extrudés peuvent être connectés plus efficacement.

Supports ultra-épais



HBLUD8



Matériau : EN AC-51400-T5 Équiv.
Traitement de surface : anodisation

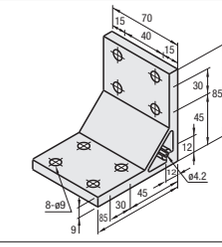
Référence pièce	Masse (g)	Vis et écrou encastré utilisable	Charge admissible (N)	Prix unitaire (1 à 99 pièces)	Remise sur volume (100-200)
HBLUD8	380	CBM8-25	4 HNTT8-8	3920	

Caractéristiques : Les supports pour extrusions à 2 fentes avec 4 trous de fixation d'un côté peuvent servir à connecter les extrusions plus solidement.

Supports épais



HBLTDW8



Matériau : EN AC-51400-T5 Équiv.
Traitement de surface : anodisation

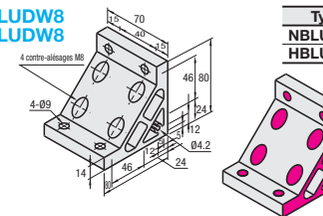
Référence pièce	Masse (g)	Vis et écrou encastré utilisable	Charge admissible (N)	Prix unitaire (1 à 99 pièces)	Remise sur volume (100-200)
HBLTDW8	267	CBM8-20	8 HNTT8-8	4410	

Caractéristiques : Le nombre de vis est le même que pour la série HBLTDW8. Les profilés extrudés peuvent être connectés plus efficacement.

Supports ultra-épais



NBLUDW8 HBLUDW8



Les deux côtés et les trous pour vis du type NBLUDW8 ne sont pas anodisés.

Référence pièce	Masse (g)	Vis et écrou encastré utilisable	Charge admissible (N)	Prix unitaire (1 à 99 pièces)	Remise sur volume (100-200)
NBLUDW8	332	CBM8-15	4 HNTT8-8	5586	
HBLUDW8	332	CBM8-15	4 HNTT8-8	5586	

Référence pièce
HBLTD8

Alterations
Référence pièce - (C, SET, SST, SEU, SSU, SEP, SSP, SEC)
HBLTD8 - SET

Modifications	Code	Spéc.	Support utilisable
Modification du trou de montage pour couvercle	C	Ajoute des taraudages sur un support pour la fixation du couvercle. (M5 des deux côtés, profondeur 15mm) (Vis de montage HCBM à la P754)	NBLTD8
			HBLTD8
			CHBLTD8
			HBLTDW8 HBLUD8 NBLUDW8 HBLUDW8

Modifications	Code	Spéc.	Support utilisable
Vis et écrous utilisables fournis	SET, SST, SEU, SSU, SEP, SSP, SEC	Les vis et écrous utilisables pour monter les supports sur les extrusions sont fournis sous forme de jeu. (S'ajoute au prix du support.)	NBLTD8
		(Ex.) Lorsque HBLTD8 est spécifié :	HBLTD8
		Code Vis Ecrou	HBLTDB8
		SET CBM8-20 HNTT8-8	HBLTDB8
		SST SCB8-20 HNTT8-8	HBLTDB8
		SEU CBM8-20 HNTU8-8	HBLTDB8
		SSU SCB8-20 SHNTU8-8	HBLTDB8
		SEP CBM8-20 HNTP8-8	HBLTDB8
		SSP SCB8-20 SHNTP8-8	HBLTDB8
		SEC HCBST8-24 HNTT8-8	HBLTDB8
En cas de spécification d'un type différent de HBLTD8, vérifier les vis et écrous utilisables.		HBLUD8	
		HBLUDW8	

Les vis pour supports anodisés noirs sont de type HCBMTB (chrome trivalent noir) de la P751.
Les vis fournies ne sont pas conformes à la directive RoHS lorsque des supports -SET, -SEU ou -SEP autres qu'anodisés noirs sont spécifiés.