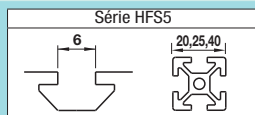


Embout de protection d'extrusion

-Série HFS5-



Données CAO

Caractéristiques: Embouts standard de protection de l'extrémité du profilé. Aucune modification nécessaire. Lorsque l'embout s'insère avec difficulté, taper dessus au marteau en bois ou en plastique.

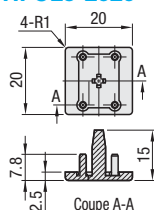
RoHS

Certains produits ne sont pas nécessaires pour spécifier les couleurs, en raison de l'absence de configuration de couleur dans les catalogues passés. Dans ce cas, la couleur est noire.

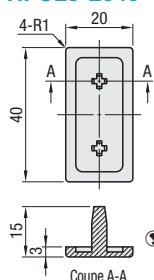
La forme de la goupille et le nombre d'embouts d'extrémité d'extrusion peuvent être modifiés pour éviter que les embouts ne tombent facilement.

Type	Matériau
HFC	Polyamide
HFCL	Polyéthylène faible densité

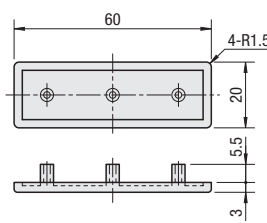
HFC5-2020
HFCL5-2020



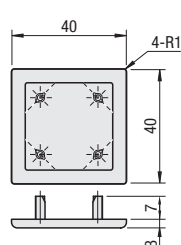
HFC5-2040
HFCL5-2040



HFC5-2060

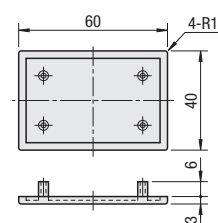


HFC5-4040

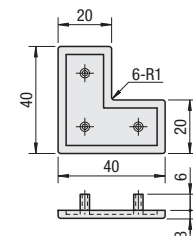


Les formes sont changées pour les empêcher de tomber facilement.
HFC: Outil nécessaire pour la dépose.
HFCL: Dépose à la main.

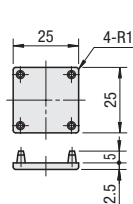
HFC5-4060



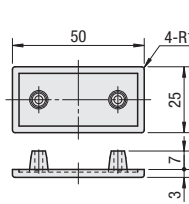
HFC5-404020



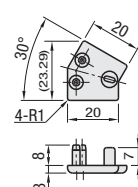
HFC5-2525



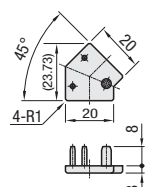
HFC5-2550



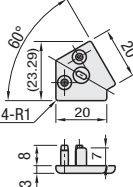
HFC30A5



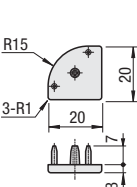
HFC45A5



HFC60A5



HFCR5-2020



Réf. pièce		Couleur	Prix unitaire en €	Remise sur volume		Extrusions utilisables
Type	Nb			1~14 pièces	15~19	
HFC5	2020	B (noir)				HFS5-2020
	2040					HFS5-2040
	2060					HFS5-2060
	4040					HFS5-4040
	4060					HFS5-4060
HFCL5	404020	S (gris clair)				HFS5-404020
	2525					HFS5-2525
	2550					HFS5-2550
HFC30A5	2020					HFS5-2020
	2040					HFS5-2040
HFC45A5						HFS30A5-20
HFC60A5						HFS45A5-20
HFCR5-2020						HFS60A5-20
						HFSR5-2020

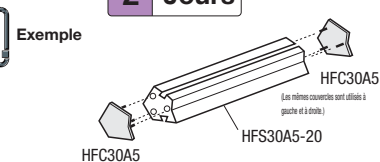
* Pour les profilés en aluminium de la série EFS, il est possible d'utiliser les mêmes embouts de profilés que pour la série HFS.



Réf. pièce - Couleur
HFC30A5 - **B**



6 Jours P.87



En cas d'utilisation d'extrusion en aluminium HFS5-2080, utiliser 2 pièces de HFC5-2040.



Caractéristiques: Embouts de profilé à trois côtés pour protéger 3 angles. Aucune modification nécessaire.

Embout à trois côtés pour angle

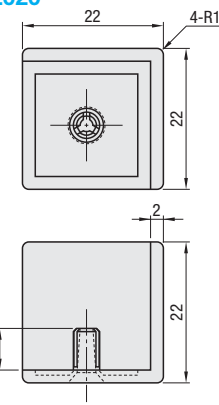
RoHS

HFCK5-2020



La forme de la goupille et le nombre d'embouts d'extrusion peuvent être modifiés pour éviter que les embouts ne tombent facilement.

Matériau: Polyamide



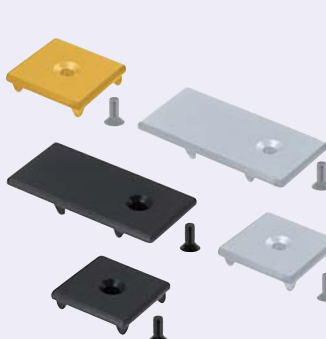
Réf. pièce	Couleur	Accessoires	Extrusion utilisable	Prix unitaire en €	Remise sur volume	
				1~14 pièces	15~19	20~
HFCK5-2020	B (noir)	HFBMB3-12	HFS5-2020			

Caractéristiques: Embouts d'extrémité de profilé à vis. Excellente fonction de sécurité, empêche les embouts de tomber sans modifications.

Montage à vis

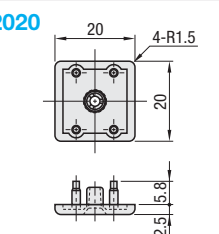
RoHS

HFCB5-2020

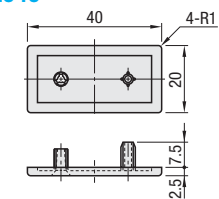


La forme de la goupille et le nombre d'embouts d'extrusion peuvent être modifiés pour éviter que les embouts ne tombent facilement.

Matériau: Polyamide (Noir - gris clair - jaune)



HFCB5-2040



Réf. pièce		Couleur	Prix unitaire en €	Remise sur volume	Extrusions utilisables
Type	Nb				
HFCB5	2020	B (noir) S (gris clair) Y (Jaune)			HFS5-2020
	2040	Type jaune disponible uniquement pour 2020.			HFS5-2040

Vis d'assemblage à tête plate incluse. (Noir: HFBMB3 - 12, Gris clair, Jaune: SHFBS3 - 12)

Caractéristiques: Plaques d'extrémité pour HFSR5-404020. Modifications nécessaires sur les extrusions.

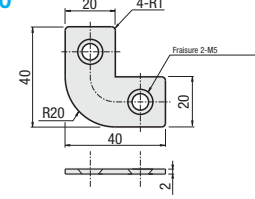
Plaques d'extrémité

RoHS

HFCR5-404020



Matériau: 1.4301/X5CrNi18-10



Réf. pièce	Vis utilisable	Prix unitaire en €	Remise sur volume		Extrusions utilisables
Type			1~14 pièces	15~19	20~
HFCR5-404020	SHFBS5-6				HFSR5-404020

Pour HFCR5-404020, le montage nécessite des modifications sur la section d'extrémité de l'extrusion et des boulons utilisables. (Les boulons ne sont pas fournis.)

HFSR5-Montage de plaque d'extrémité pour HFSR5-404020

Modifications		Usinage de trous pour le montage de la plaque d'extrémité		
Code		LTS	RTS	TSW
Spéc.	La position standard de l'extrusion est illustrée ci-dessous. LTS=usiné sur l'extrémité gauche RTS=usiné sur l'extrémité droite TSW=usiné aux deux extrémités Ex. LTS			
Extrusions utilisables	Vis utilisable			
HFSR5-404020	SHFBS5-6	6,60	6,60	13,20



Réf. pièce
HFCR5-404020



6 Jours P.87