

- Profilé pour structure modulaire
- Les 4 rainures peuvent être ouvertes jusqu'à la longueur désirée
- Mise à longueur par vos soins
- Matière :
Aluminium anodisé
- Capuchons vendus par multiple, nous contacter

Possibilité d'assemblage

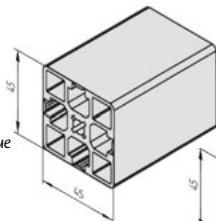
- Fixation universelle PRF-FIX-UNI
- Equerres PRF19-E, PRF25-E, PRF45-E, PRF4590-E
- Fixation standard PRF-FIX-STD
- Assemblages vissés

Accessoires

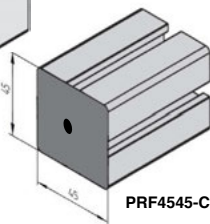
- Outil ouvre-rainure PRF-TOOL-OR
- Outil ébavureur PRF-TOOL-EB

Application

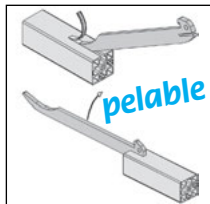
- Constructions de tout type, en particulier là où les exigences au point de vue de l'hygiène sont élevées, comme l'industrie alimentaire ou pharmaceutique



PRF4545-3/P



PRF4545-C



REMISES profilé

Qté	1+	5+	10+
Rem.	Prix -5%	Sur demande	

REMISES capuchons et outils

Qté	1+	50+	100+
Rem.	Prix -5%	Sur demande	

Références	lx (cm ⁴)	ly (cm ⁴)	Longueur (mm)	Masse (kg/m)	Stock*	Prix Uni.
Profilé						
PRF4545-3/P	14,095	14,095	3000	2,01	✓	92,91 €
Capuchons						
PRF4545-C		Embout /Capuchon à ergot			✓	1,05 €
PRF45-EG		Couvercle de fixation			✓	0,72 €
Outils						
PRF-TOOL-OR		Outil ouvre-rainure			✓	25,89 €
PRF-TOOL-EB		Outil ébavureur			-	134,74 €

*Dans la limite du disponible - Dimensions en mm

Nos autres produits



HLC19

Renvoi d'angle à denture spiro-conique, jusqu'à 43Nm



MSP23

Insert à coller MasterPlate® cylindrique Ø23, cylindrique Ø23 av...



NCT

Noix de connexion, A angle fixe



AHEX

Arbre hexagonal , Arbre hexagonal



S_ZZ

Roulement à billes à contact radial, Inox



DB

Engrenage conique acier, 2:1



PLM-20SC

Aimant cylindrique de maintien taraudé, Aimant cylindrique de maint...



PRF-GPA

Guidage pour profilé aluminium, Rail Parallèle



BPM

Poussoir à bille à ressort avec fente, Acier



ZHBRA

Engrenage conique plastique, 1,25:1 2:1 3:1



HTD8M_20

Poulie dentée de transmission type HTD, HTD8 Acier



RFVcap

Capot de protection inox, Capot de protection fermé

Produits complémentaires



PRF_FIX_UNI

Fixation universelle pour profilé aluminium, Universel