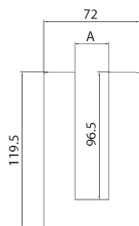


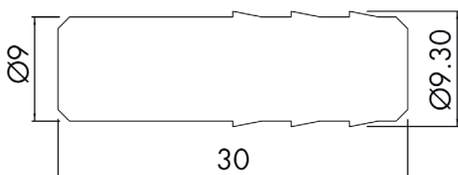
# Garde-corps | Fender



## EMBOUT DE FINITION OUVERT

**Matériau :** inox AISI 316. **Caractéristiques :** fourni avec pellicule adhésive de protection. **Finition :** inox AISI 316, inox brossé. **Sur demande (pas disponible en stock) :** finitions différentes (anodisé ou RAL).

Art	Dimensions	Pour verres
DF175TP	119.5 x 72 mm - Ep. 1mm	A=17.52 mm
DF215TP	119.5 x 72 mm - Ep. 1mm	A=21.52 mm



## TIGES DE CONNEXION

**Matériau :** aluminium. **Caractéristiques :** accessoire en option conseillé pour aligner parfaitement les profils en «U» continus structurels; 2 pièces pour connexion.

**Finition :** aluminium.

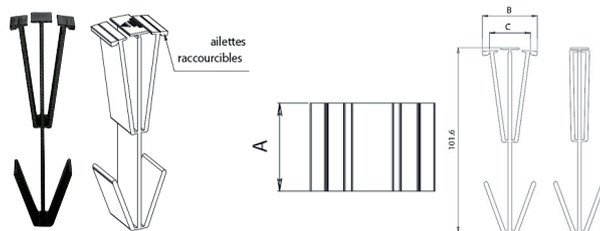
Art	Dimensions
DF30	Ø9 x 30



## CLEF DE RÉGLAGE

**Matériau :** inox. **Finition :** brossé.

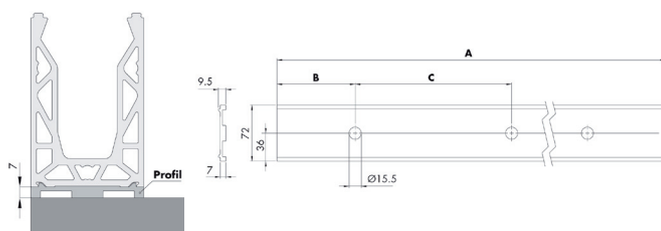
Art	Description
DFCH	Clef de réglage



## BOUCHON EXTENSIBLE PROTÈGE FUITE

**Caractéristiques :** bouchon extensible à éventail avec fonction de couvre fuite entre deux verres distants minimum 10 mm, maximum 25 mm. Constitué par un éventail en-dessous pour aider le positionnement dans la fuite et d'ailettes raccourcissables pour couvrir les espaces vides. **Finition :** noir.

Art	Dimensions	Pour verres
DFTEC88	B = avec ailette 18/26 mm - C = sans ailette 10/18.5 mm	A = 17.5 mm
DFTEC1010	B = avec ailette 18/26 mm - C = sans ailette 10/18.5 mm	A = 21.5 mm



## PROFIL POUR L'ÉVACUATION DE L'EAU

**Matériau :** alliage d'aluminium 6060 T6. Système de drainage de l'eau par le biais du profil. Le profil est fourni en morceaux de 540 mm, percés et anodisés à 20µ. Ces dimensions permettent de laisser des espaces de 60 mm dans lesquels on placera la grille pour le drainage.

Art	Dimensions	Perçages	Entraxe trous
DFA72054	72 x 9.5 x A 540	3 trous	B 70 - C200
DFA72054	72 x 9.5 x A 540	3 trous	B 70 - C200