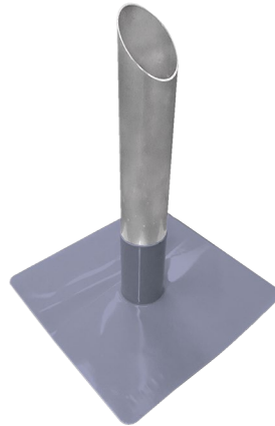


Trop plein alu enduit PVC



Fabrication
Française

◆ Description

Le trop plein est constitué d'une platine et d'un tube biseauté en aluminium enduits en PVC sur une hauteur de 50 mm. Le trop plein est destiné à éviter l'engorgement des descentes d'eaux pluviales.

Matière : aluminium nuance 6060

Épaisseur tube : 1,5 mm

Épaisseur platine : 1 mm

Revêtement PVC : plastisol 80 shore, épaisseur mini 0,8 mm

◆ Caractéristiques techniques

Réf.	Libellé	Ø Intérieur (+/- 0,1 mm)	Ø Extérieur (+/- 0,1 mm)	Hauteur (+/- 5 mm)	Dimensions platine (+/- 1 mm)	Angle biseau
C14131	TP alu enduit PVC Ø 63X60X400	60 mm	63 mm	400 mm	300 x 300 mm	45°
C14130	TP alu enduit PVC Ø 63X60X600	60 mm	63 mm	600 mm	300 x 300 mm	45°

◆ Conditionnement

Les trop pleins sont conditionnés à l'unité. Ils sont stockés sur palette à l'abri du soleil.