

Raccord**11094603**
FT GALVA L650 - D250

Le fourreau traversée de terrasse est un accessoire du réseau permettant de protéger le conduit lors de la traversée de terrasse.



Fourreau Traversée de Terrasse

Description produit

Le fourreau traversée de terrasse est un accessoire du réseau en galva lisse à sceller dans une dalle béton. Il permet de protéger le conduit lors de la traversée de terrasse.

Domaines d'application

Habitat résidentiel collectif, Neuf, Rénovation, Locaux tertiaires

Mise en oeuvre

- le fourreau de traversée de terrasse est à sceller dans une dalle béton afin de permettre au conduit de traverser la terrasse sans s'abîmer,
- la mise en oeuvre se fait avec un CP ou un CPT.

Argumentaire référence

Application :

- Fourreau étanche pour traversée de terrasse du réseau aéraulique conforme aux exigences du DTU 68-2
- Mise en œuvre avec un CP ou CPT

Description :

- Fourreau circulaire en acier galvanisé Longueur 650 mm diamètre 250 mm

Caractéristiques principales

- gamme disponible du diamètre 160 au diamètre 680,
- existe en deux longueurs : 500mm et 650mm,
- fourreau de traversée de terrasse conforme aux exigences du DTU 68-3,
- acier galvanisé conforme à la norme EN 10346 garantissant la régularité du revêtement,
- classement au feu MO.

Services associés

Garantie 2 ans

Raccord

11094603
FT GALVA L650 - D250

Données générales

Références	Matière de l'isolant
11094603	-

