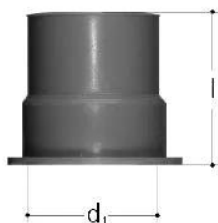


GF JRG capuchon de protection 12

1158765

- Matériau : plastique
- Pour iFIT, INSTAFLEX, JRG Sanipex, JRG Sanipex MT



A propos GF JRG capuchon de protection

Spécification

- La technologie « pipe-in-pipe » permet d'installer les tuyaux directement dans le béton.
- Le tuyau intérieur transportant l'eau, de dimensions d12 et d16, s'il a été installé dans le conduit de protection, peut être remplacé sans avoir à ouvrir les revêtements de sol et les plaques murales s'il est endommagé.

Application

- Domaine d'application Eau froide et chaude, CVC, air comprimé, eaux grises
- Installation avant tout, tuyaux encastrés depuis les distributeurs jusqu'à l'emplacement des robinets grâce à la technologie pipe-in-pipe

Certification

- KIWA
- SVGW
- ÖVGW

GF JRG capuchon de protection 12

1158765



Measurements

Diamètre_intérieur_di 18

Product code

Item no EAN 7613263023759

Item no GF 355620201

Item no GTIN 07613263023759

Item no LVI 2075159

Item no RSK 1872497

Dimensions

Article Unité Hauteur 25

Article Unité Longueur 30

Article Poids unitaire 0,002

Article Unité Largeur 25

Item_UOM pièce

Packaging

Emballage GTIN PL1 06414900067874

Hauteur d'emballage PL1 110

Longueur de l'emballage PL1 140

Quantité d'emballage PL1 50

Type d'emballage PL1 Plastic_Bag

Volume d'emballage PL1 0,002002

Poids de l'emballage PL1 0,105

Largeur d'emballage PL1 130

Technical documents

Télécharger les documents ici



adv.france@uponor.com

www.uponor.com/fr-fr