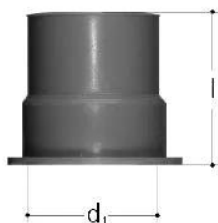


GF JRG capuchon de protection 20

1157769

- 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 20

1157769



Measurements

Diamètre_intérieur_di 29

Product code

Item no EAN 7613263001467

Item no GF 351496201

Item no GTIN 07613263001467

Item no LVI 2075164

Item no RSK 1870473

Dimensions

Article Unité Hauteur 40

Article Unité Longueur 35

Article Poids unitaire 0,008

Article Unité Largeur 40

Item_UOM pièce

Packaging

Emballage GTIN PL1 06414900236416

Hauteur d'emballage PL1 80

Longueur de l'emballage PL1 45

Quantité d'emballage PL1 10

Type d'emballage PL1 Plastic_Bag

Volume d'emballage PL1 0,00072

Poids de l'emballage PL1 0,09

Largeur d'emballage PL1 200

Technical documents

Télécharger les documents ici



E adv.france@uponor.com

www.uponor.com/fr-fr