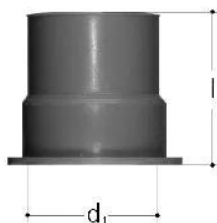


GF JRG capuchon de protection 16

1157767

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



A propos GF JRG capuchon de protection

Spécification

- Die Rohr-in-Rohr-Technologie ermöglicht die direkte Verlegung der Rohre im Beton.
- Das wasserführende Innenrohr mit den Dimensionen d12 und d16 kann bei Beschädigung aus dem Schutzmantel heraus ausgetauscht werden, ohne den Bodenbelag oder Wandplatten aufstemmen zu müssen

Application

- Anwendungsbereich Kalt- und Warmwasser, HLK, Druckluft, Grauwasser- Installation- Vor allem Unterputzleitungen von Verteilern bis zu den- Armaturenstandorten in Rohr-im-Rohr-Technik

Certification

- SVGW
- KIWA
- ÖVGW

GF JRG capuchon de protection 16

1157767



Measurements

Diamètre_intérieur_di 25

Product code

Item no EAN 7613263001481

Item no GF 351496101

Item no GTIN 07613263001481

Item no LVI 2075161

Item no RSK 1870471

Dimensions

Article Unité Hauteur 35

Article Unité Longueur 30

Article Poids unitaire 0,004

Article Unité Largeur 35

Item_UOM St.

Packaging

Emballage GTIN PL1 06414900236393

Hauteur d'emballage PL1 77

Longueur de l'emballage PL1 175

Quantité d'emballage PL1 50

Type d'emballage PL1 Plastic_Bag

Volume d'emballage PL1 0,00256025

Poids de l'emballage PL1 0,206

Largeur d'emballage PL1 190

Technical documents

Télécharger les documents ici



F +358 (0)20 129 2641

www.uponor.com