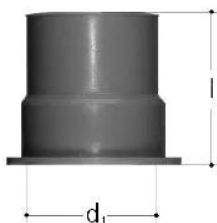


## GF JRG capuchon de protection 16

1157767

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



### A propos GF JRG capuchon de protection

#### Spécification

- 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 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 pièce

## 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



[adv.france@uponor.com](mailto:adv.france@uponor.com)

[www.uponor.com/fr-fr](http://www.uponor.com/fr-fr)