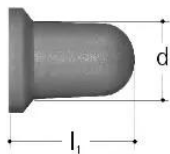


## GF JRG Sanipex capuchon 16

1157714

Matériau : PVDF



### A propos GF JRG Sanipex capuchon

#### 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

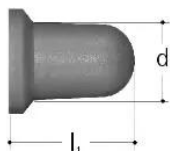
- Domaine d'application Eau froide et chaude, CVC, air comprimé, eaux grises
- Installation avant tout, tuyaux encastrés depuis les distributeurs jusqu'à l'emplacement des robinets grâce à la technologie pipe-in-pipe

#### Certification

- KIWA
- SVGW

## GF JRG Sanipex capuchon 16

1157714



## Product code

Item no EAN	7613263002266
Item no GF	351447901
Item no GTIN	07613263002266
Item no LVI	2075060
Item no RSK	1870370

## Dimensions

Article Unité Hauteur	20
Article Unité Longueur	24
Article Poids unitaire	0,004
Article Unité Largeur	20
Item_UOM	pièce

## Measurements

Longueur (l1)	23
---------------	----

## Packaging

Emballage GTIN PL1	06414900236225
Hauteur d'emballage PL1	20
Longueur de l'emballage PL1	35
Quantité d'emballage PL1	5
Type d'emballage PL1	Plastic_Bag
Volume d'emballage PL1	0,00007
Poids de l'emballage PL1	0,03
Largeur d'emballage PL1	100

## Technical documents

Télécharger les documents ici



E adv.france@uponor.com

www.uponor.com/fr-fr