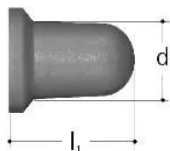


## GF JRG Sanipex capuchon 32

1157843

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

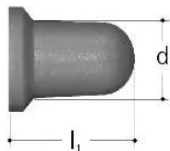
- Domaine d'application Eau froide et chaude, CVC, air comprimé, eaux grises
- Installation avant tout, tuyaux encastrés depuis les distributeurs jusqu'à l'emplacement des robinets grâce à la technologie pipe-in-pipe

#### Certification

- KIWA
- SVGW

## GF JRG Sanipex capuchon 32

1157843



## Product code

Item no EAN	7613263000484
Item no GF	351514401
Item no GTIN	07613263000484

## Dimensions

Article Unité Hauteur	39.5
Article Unité Longueur	43
Article Poids unitaire	0,025
Article Unité Largeur	39.5
Item_UOM	pièce

## Measurements

Longueur (l1)	42
---------------	----

## Packaging

Emballage GTIN PL1	06414900236638
Hauteur d'emballage PL1	100
Longueur de l'emballage PL1	140
Quantité d'emballage PL1	5
Type d'emballage PL1	Plastic_Bag
Volume d'emballage PL1	0,00168
Poids de l'emballage PL1	0,444
Largeur d'emballage PL1	120

## Technical documents

Télécharger les documents ici



France

T +33 (0)4 74 95 70 70  
E adv.france@uponor.com

www.uponor.com/fr-fr