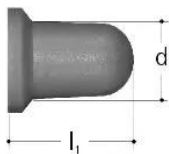


## GF JRG Sanipex capuchon 16

1157714

- Matériau : PVDF



### A propos GF JRG Sanipex capuchon

#### 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

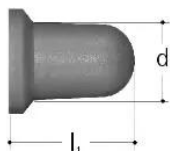
- Anwendungsbereich Kalt- und Warmwasser, HLK, Druckluft, Grauwasser- Installation- Vor allem Unterputzleitungen von Verteilern bis zu den- Armaturenstandorten in Rohr-im-Rohr-Technik

#### Certification

- SVGW
- KIWA
- ÖVGW

## GF JRG 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               | St.   |

## 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



F +358 (0)20 129 2641

www.uponor.com