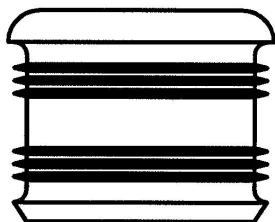
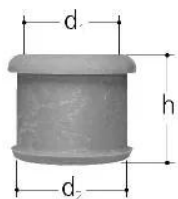


## GF JRG Sanipex bouchon d'étanchéité d16

1158754

- Matériel: caoutchouc
- \*jusqu'à épuisement des stocks
- Pour iFIT, INSTAFLEX, JRG Sanipex, JRG Sanipex MT



### A propos GF JRG Sanipex bouchon d'étanchéité

#### 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

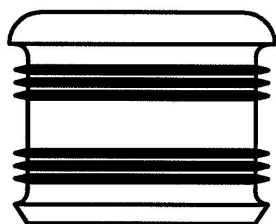
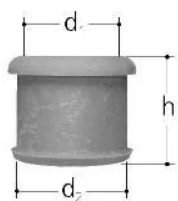
- Domaine d'application Eau froide et chaude, CVC, air comprimé, eaux grises
- Installation avant tout, tuyaux encastrés depuis les distributeurs jusqu'à l'emplacement des robinets grâce à la technologie pipe-in-pipe

#### Certification

- KIWA
- SVGW
- ÖVGW

## GF JRG Sanipex bouchon d'étanchéité d16

1158754



## Measurements

Diamètre_intérieur_di	25
Mesure Z d2	35
Z Mesure h	34

## Product code

Item no EAN	7613263024060
Item no GF	355617506
Item no GTIN	07613263024060

## Dimensions

Article Unité Hauteur	33
Article Unité Longueur	42
Article Poids unitaire	0,024
Article Unité Largeur	42
Item_UOM	pièce

## Packaging

Emballage GTIN PL1	06414900067836
Hauteur d'emballage PL1	140
Longueur de l'emballage PL1	310
Quantité d'emballage PL1	100
Type d'emballage PL1	Base_Box
Volume d'emballage PL1	0,009114
Poids de l'emballage PL1	2,57
Largeur d'emballage PL1	210

## Technical documents

Télécharger les documents ici



E adv.france@uponor.com

www.uponor.com/fr-fr