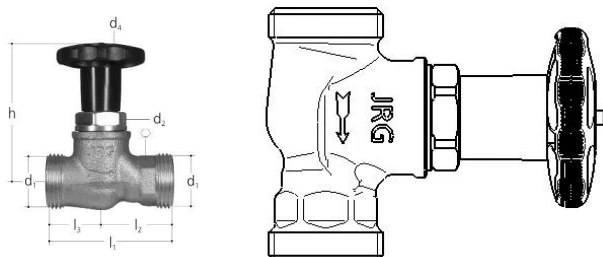


## GF JRG Sanipex vanne d'arrêt de distributeur LegioStop 3/4"

**1158811**

- Température : max. 90 °C
- Matériau : bronze, acier inoxydable, EPDM, plastique
- Raccordement : filetage mâle
- Top 5395 / à 4640, 5419 - 5424, 5455
- Description : sans poches d'eau et sans entretien, volant non ascendant avec indicateur de position optique, siège et tige de soupape en acier inoxydable



### A propos GF JRG Sanipex vanne d'arrêt de distributeur LegioStop

#### 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

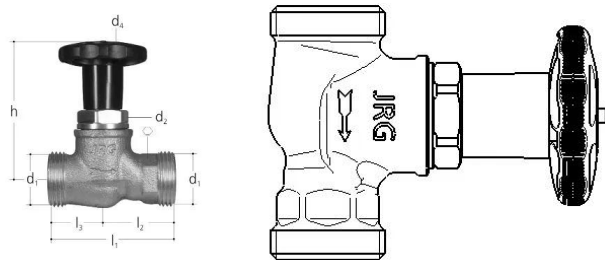
- Anwendungsbereich Kalt- und Warmwasser, HLK, Druckluft, Grauwasser- Installation- Vor allem Unterputzleitungen von Verteilern bis zu den Armaturenstandorten in Rohr-im-Rohr-Technik

#### Certification

- SVGW
- KIWA
- ÖVGW

## GF JRG Sanipex vanne d'arrêt de distributeur LegioStop 3/4"

1158811



## Product code

Item no EAN	7613263021625
Item no GF	355642001
Item no GTIN	07613263021625

## Dimensions

Article Unité Hauteur	55
Article Unité Longueur	80
Article Poids unitaire	0,4
Article Unité Largeur	70
Item_UOM	St.

## Measurements

Longueur (l1)	74
Longueur (l2)	42
Longueur (l3)	32
Z Mesure h	79

## Packaging

Emballage GTIN PL1	06414900338721
Emballage GTIN PL2	06414900338738
Hauteur d'emballage PL1	55
Hauteur d'emballage PL2	250
Longueur de l'emballage PL1	80
Longueur de l'emballage PL2	242
Quantité d'emballage PL1	1
Quantité d'emballage PL2	20
Type d'emballage PL1	Plastic_Bag
Type d'emballage PL2	Medium_Box
Volume d'emballage PL1	0,000308
Volume d'emballage PL2	0,0105875

Poids de l'emballage PL1	0,41
Poids de l'emballage PL2	8,3
Largeur d'emballage PL1	70
Largeur d'emballage PL2	175

## Technical documents

Télécharger les documents ici



### Uponor Corporation

Ilmalantori 4  
00240, Helsinki  
Finland

T +358 (0)20 129 211  
F +358 (0)20 129 2841

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