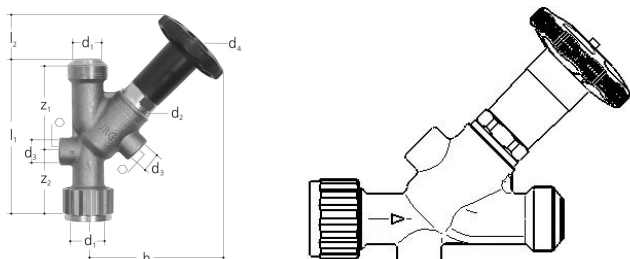


GF JRG Sanipex vanne à siège incliné LegioStop d20

1157959

- Température : max. 90 °C
- Matériau : bronze, acier inoxydable, EPDM, plastique
- Raccord : filetage mâle en entrée, écrou desserré en sortie
- Bouchon d'obturation 5149, bouchon supérieur 5290, robinet de vidange 7301.080
- Description : sans poches d'eau et bouchon supérieur sans entretien, volant à main non montant avec indicateur de position optique, siège de soupape et tige de soupape en acier inoxydable



A propos GF JRG Sanipex vanne à siège incliné LegioStop

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

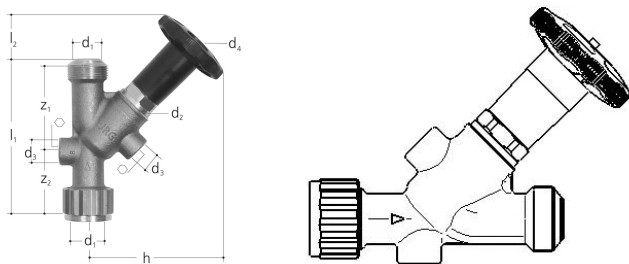
- Domaine d'application Eau froide et chaude, CVC, air comprimé, eaux grises
- Installation avant tout, tuyaux encastrés depuis les distributeurs jusqu'à l'emplacement des robinets grâce à la technologie pipe-in-pipe

Certification

- KIWA
- SVGW
- ÖVGW

GF JRG Sanipex vanne à siège incliné LegioStop d20

1157959



Measurements

| | |
|-----------------------|----|
| Diamètre_intérieur_di | 20 |
| Longueur (l1) | 95 |
| Longueur (l2) | 27 |
| Longueur (l3) | 81 |
| Z Mesure h | 87 |
| z1 | 55 |
| Z2 | 35 |

Product code

| | |
|--------------|----------------|
| Item no EAN | 7613263031372 |
| Item no GF | 351566801 |
| Item no GTIN | 07613263031372 |

Dimensions

| | |
|------------------------|-------|
| Article Unité Hauteur | 53 |
| Article Unité Longueur | 105 |
| Article Poids unitaire | 0,43 |
| Article Unité Largeur | 105 |
| Item_UOM | pièce |

Packaging

| | |
|-----------------------------|----------------|
| Emballage GTIN PL2 | 06414900134293 |
| Hauteur d'emballage PL2 | 60 |
| Longueur de l'emballage PL2 | 110 |
| Quantité d'emballage PL2 | 1 |
| Type d'emballage PL2 | Medium_Box |
| Volume d'emballage PL2 | 0,000726 |
| Poids de l'emballage PL2 | 0,53 |
| Largeur d'emballage PL2 | 110 |

Technical documents

Télécharger les documents ici



Uponor France

Cours du 3^e Millénaire 523
69800, Saint-Priest
France

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

www.uponor.com/fr-fr