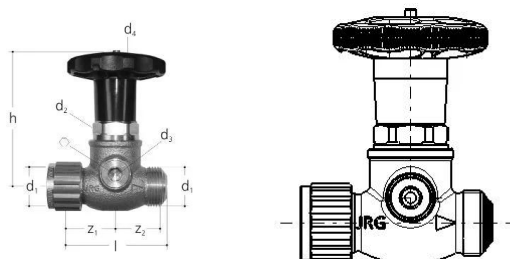


GF JRG Sanipex Absperrventil LegioStop d20

1157956

- Temperatur: max. 90 °C
- Werkstoff: Rotguss, Edelstahl, EPDM, Kunststoff
- Anschluss: Einlass lose Mutter, Auslass Außengewinde
- Verschlusszapfen 5149, Oberteil 5395, Entleerungsventil 7301.080
- Beschreibung: totraum- und wartungsfreies Oberteil, nichtsteigendes Handrad mit optischer Stellungsanzeige, Ventilsitz und Ventilstange aus Edelstahl



Ausschreibungstexte GF JRG Sanipex Absperrventil LegioStop

Spezifikation

- 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

Anwendung

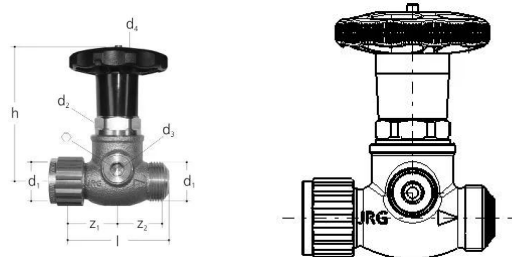
- Anwendungsbereich Kalt- und Warmwasser, HLK, Druckluft, Grauwasser- Installation- Vor allem Unterputzleitungen von Verteilern bis zu den- Armaturenstandorten in Rohr-im-Rohr-Technik

Zertifikat

- SVGW
- KIWA
- ÖVGW

GF JRG Sanipex Absperrventil LegioStop d20

1157956



Product code

| | |
|--------------|----------------|
| Item no EAN | 7613263031402 |
| Item no GF | 351566501 |
| Item no GTIN | 07613263031402 |

Dimension

| | |
|----------------------------|-------|
| Höhe der Artikeleinheit | 53 |
| Länge der Artikeleinheit | 65 |
| Gewicht der Artikeleinheit | 0,285 |
| Breite der Artikeleinheit | 86 |
| Item_UOM | St. |

Packaging

| | |
|------------------------|----------------|
| Verpackung GTIN PL1 | 06414900516976 |
| Verpackung GTIN PL2 | 06414900516983 |
| Verpackungshöhe PL1 | 55 |
| Verpackungshöhe PL2 | 128 |
| Verpackungslänge PL1 | 65 |
| Verpackungslänge PL2 | 242 |
| Verpackungsmenge PL1 | 1 |
| Verpackungsmenge PL2 | 10 |
| Verpackungstyp PL1 | Plastic_Bag |
| Verpackungstyp PL2 | Medium_Box |
| Verpackungsvolumen PL1 | 0,00032175 |
| Verpackungsband PL2 | 0,0054208 |
| Verpackungsgewicht PL1 | 0,295 |
| Verpackungsgewicht PL2 | 3,05 |
| Verpackungsbreite PL1 | 90 |
| Verpackungsbreite PL2 | 175 |

Measurements

| | |
|-------------|----|
| Z-Messung h | 70 |
| z1 | 27 |
| Z2 | 24 |

Technische Dokumente (wie Installationsanleitung etc.)

Dokumente herunterladen 

Uponor Vertriebs GmbH

IZ. NÖ Süd, Straße 7 Objekt
58D
2355, Wiener Neudorf
Österreich

T +43 2236 23003-0
E kundendienst@uponor.com

www.uponor.com/de-at