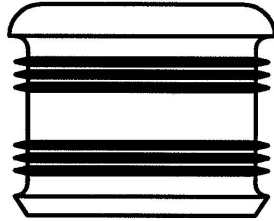
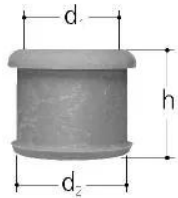


GF JRG Sanipex Dichtring d20

1158755

- Werkstoff: Gummi

- Für iFIT, INSTAFLEX, JRG Sanipex, JRG Sanipex MT



Ausschreibungstexte GF JRG Sanipex Dichtring

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

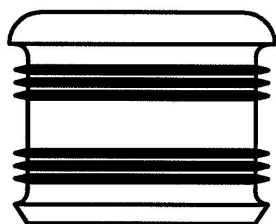
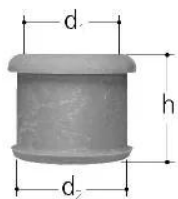
- Anwendungsbereich Kalt- und Warmwasser, HLK, Druckluft, Grauwasser- Installation- Vor allem Unterputzleitungen von Verteilern bis zu den- Armaturenstandorten in Rohr-im-Rohr-Technik

Zertifikat

- SVGW
- KIWA
- ÖVGW

GF JRG Sanipex Dichtring d20

1158755



Measurements

| | |
|-------------------|----|
| Inner_diameter_di | 29 |
| Z-Messung d2 | 35 |
| Z-Messung h | 34 |

Product code

| | |
|--------------|----------------|
| Item no EAN | 7613263024053 |
| Item no GF | 355617508 |
| Item no GTIN | 07613263024053 |

Dimension

| | |
|----------------------------|-------|
| Höhe der Artikeleinheit | 33 |
| Länge der Artikeleinheit | 42 |
| Gewicht der Artikeleinheit | 0,018 |
| Breite der Artikeleinheit | 42 |
| Item_UOM | St. |

Packaging

| | |
|------------------------|----------------|
| Verpackung GTIN PL1 | 06414900067843 |
| Verpackungshöhe PL1 | 140 |
| Verpackungslänge PL1 | 310 |
| Verpackungsmenge PL1 | 100 |
| Verpackungstyp PL1 | Base_Box |
| Verpackungsvolumen PL1 | 0,009114 |
| Verpackungsgewicht PL1 | 1,97 |
| Verpackungsbreite PL1 | 210 |

Technische Dokumente (wie Installationsanleitung etc.)

Dokumente herunterladen

Kundenservice@uponor.com

www.uponor.com/de-de