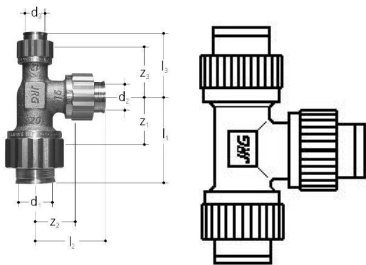


GF JRG Sanipex T-Stück reduziert d20-12-20

1157929

- Werkstoff: Rotguss
- Anschluss: Bördelverschraubungen



Ausschreibungstexte GF JRG Sanipex T-Stück reduziert

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 T-Stück reduziert d20-12-20

1157929



Measurements

| | |
|-------------------|----|
| Inner_diameter_di | 20 |
| Länge (I1) | 50 |
| Länge (I2) | 37 |
| Länge (I3) | 50 |
| Z-Messung d2 | 12 |
| z1 | 27 |
| Z2 | 25 |
| Z3 | 27 |

Product code

| | |
|--------------|----------------|
| Item no EAN | 7613263031723 |
| Item no GF | 351562401 |
| Item no GTIN | 07613263031723 |

Dimension

| | |
|----------------------------|------|
| Höhe der Artikeleinheit | 33 |
| Länge der Artikeleinheit | 110 |
| Gewicht der Artikeleinheit | 0,26 |
| Breite der Artikeleinheit | 55 |
| Item_UOM | St. |

Packaging

| | |
|----------------------|----------------|
| Verpackung GTIN PL1 | 06414900516891 |
| Verpackung GTIN PL2 | 06414900516907 |
| Verpackungshöhe PL1 | 33 |
| Verpackungshöhe PL2 | 120 |
| Verpackungslänge PL1 | 110 |
| Verpackungslänge PL2 | 180 |
| Verpackungsmenge PL1 | 1 |
| Verpackungsmenge PL2 | 10 |

| | |
|------------------------|-------------|
| Verpackungstyp PL1 | Plastic_Bag |
| Verpackungstyp PL2 | Medium_Box |
| Verpackungsvolumen PL1 | 0,00019965 |
| Verpackungsband PL2 | 0,002808 |
| Verpackungsgewicht PL1 | 0,261 |
| Verpackungsgewicht PL2 | 2,665 |
| Verpackungsbreite PL1 | 55 |
| Verpackungsbreite PL2 | 130 |

Technische Dokumente (wie Installationsanleitung etc.)

Dokumente herunterladen 

Uponor GmbH

Industriestraße 56
97437, Hassfurt
Germany

T +4932221090866
E Kundenservice@uponor.com

www.uponor.com/de-de