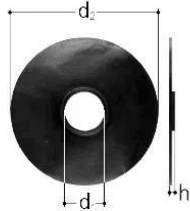


GF JRG Abdichtungsman. Gewinde

1157849

- Beschreibung: für Armaturenanschlüsse und Unterputz-Ventilhülsen
- Werkstoff: Gummi
- Für iFIT, INSTAFLEX, JRG Sanipex, JRG Sanipex MT



Ausschreibungstexte GF JRG Abdichtungsman. Gewinde

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

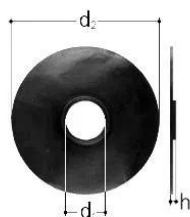
- Anwendungsbereich Kalt- und Warmwasser, HLK, Druckluft, Grauwasser- Installation- Vor allem Unterputzleitungen von Verteilern bis zu den- Armaturenstandorten in Rohr-im-Rohr-Technik

Zertifikat

- SVGW
- KIWA
- ÖVGW

GF JRG Abdichtungsman. Gewinde

1157849



Measurements

Inner_diameter_di	26
Z-Messung d2	98
Z-Messung h	4

Product code

Item no EAN	7613263000415
Item no GF	351516201
Item no GTIN	07613263000415

Dimension

Höhe der Artikeleinheit	4
Länge der Artikeleinheit	98
Gewicht der Artikeleinheit	0,008
Breite der Artikeleinheit	98
Item_UOM	St.

Packaging

Verpackung GTIN PL1	06414900236676
Verpackungshöhe PL1	50
Verpackungslänge PL1	100
Verpackungsmenge PL1	10
Verpackungstyp PL1	Plastic_Bag
Verpackungsvolumen PL1	0,0005
Verpackungsgewicht PL1	0,082
Verpackungsbreite PL1	100

Technische Dokumente (wie Installationsanleitung etc.)

Dokumente herunterladen

T +43 2236 23005-0
E kundendienst@uponor.com

www.uponor.com/de-at