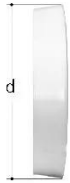


GF JRG Schalungs Schutzkappe

1157672

- Beschreibung: für Dosenmontage auf Schalung
- Werkstoff: Kunststoff
- Für iFIT, INSTAFLEX, JRG Sanipex, JRG Sanipex MT



Ausschreibungstexte GF JRG Schalungs Schutzkappe

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

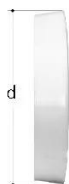
- Anwendungsbereich Kalt- und Warmwasser, HLK, Druckluft, Grauwasser- Installation- Vor allem Unterputzleitungen von Verteilern bis zu den- Armaturenstandorten in Rohr-im-Rohr-Technik

Zertifikat

- SVGW
- KIWA
- ÖVGW

GF JRG Schalungs Schutzkappe

1157672



Product code

Item no EAN	7613263002860
Item no GF	351423301
Item no GTIN	07613263002860
Item no LVI	2075030
Item no RSK	1870510

Dimension

Höhe der Artikeleinheit	10
Länge der Artikeleinheit	55
Gewicht der Artikeleinheit	0,005
Breite der Artikeleinheit	55
Item_UOM	St.

Packaging

Verpackung GTIN PL1	06414900235976
Verpackungshöhe PL1	70
Verpackungslänge PL1	175
Verpackungsmenge PL1	40
Verpackungstyp PL1	Plastic_Bag
Verpackungsvolumen PL1	0,0023275
Verpackungsgewicht PL1	0,205
Verpackungsbreite PL1	190

Technische Dokumente (wie Installationsanleitung etc.)

Dokumente herunterladen

Germany

T +4932221090866
E Kundenservice@uponor.com

www.uponor.com/de-de