

## GF JRG Muffe Elektro-Schutzrohre d16

**1158612**

Werkstoff: Kunststoff

Für iFIT, INSTAFLEX, JRG Sanipex, JRG Sanipex MT



### Ausschreibungstexte GF JRG Sanipex Red. -muffe Schutzrohre

#### 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

## GF JRG Muffe Elektro-Schutzrohre d16

1158612



### Measurements

Inner\_diameter\_di 25

Z-Messung d2 28

### Product code

Item no EAN 7613263026583

Item no GF 355505501

Item no GTIN 07613263026583

Item no LVI 2075158

### Dimension

Höhe der Artikeleinheit 32

Länge der Artikeleinheit 65

Gewicht der Artikeleinheit 0,015

Breite der Artikeleinheit 32

Item\_UOM St.

### Packaging

Verpackung GTIN PL1 06414900067119

Verpackungshöhe PL1 130

Verpackungslänge PL1 240

Verpackungsmenge PL1 40

Verpackungstyp PL1 Base\_Box

Verpackungsvolumen PL1 0,005304

Verpackungsgewicht PL1 0,65

Verpackungsbreite PL1 170

### Technische Dokumente (wie Installationsanleitung etc.)

Dokumente herunterladen

T +4932221090866  
E Kundenservice@uponor.com

[www.uponor.com/de-de](http://www.uponor.com/de-de)