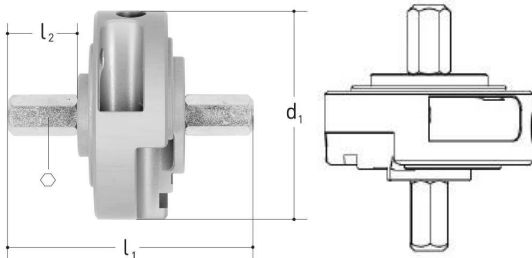


## GF JRG Fräse

1157682

- Beschreibung: zweiseitig, zur Verwendung mit allen Dosentypen und Ablaufgarnituren aus den spritzwasserdichten Unterputzschränken
- Material: Aluminium
- Anschluss: Innensechskant für den Einsatz von Akkuschraubern
- Für iFIT, INSTAFLEX, JRG Sanipex, JRG Sanipex MT



### Ausschreibungstexte GF JRG Fräse

#### 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

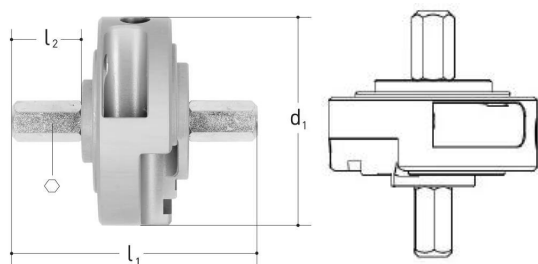
- Anwendungsbereich Kalt- und Warmwasser, HLK, Druckluft, Grauwasser- Installation- Vor allem Unterputzleitungen von Verteilern bis zu den- Armaturenstandorten in Rohr-im-Rohr-Technik

#### Zertifikat

- SVGW
- KIWA
- ÖVGW

## GF JRG Fräse

1157682



### Measurements

Inner_diameter_di	63
Länge (I1)	74
Länge (I2)	21

### Product code

Item no EAN	7613263108043
Item no GF	351425202
Item no GTIN	07613263108043

### Dimension

Höhe der Artikeleinheit	74
Länge der Artikeleinheit	62.5
Gewicht der Artikeleinheit	0,196
Breite der Artikeleinheit	62.5
Item_UOM	St.

### Packaging

Verpackung GTIN PL1	06414900236065
Verpackungshöhe PL1	74
Verpackungslänge PL1	62.5
Verpackungsmenge PL1	1
Verpackungstyp PL1	Plastic_Bag
Verpackungsvolumen PL1	0,0002890625
Verpackungsgewicht PL1	0,3
Verpackungsbreite PL1	62.5

### Technische Dokumente (wie Installationsanleitung etc.)

Dokumente herunterladen

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

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