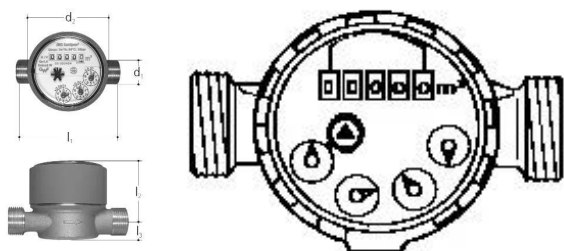


## GF JRG watermeter warm water 1"

1157838



### Informazioni GF JRG watermeter warm water

#### Specifiche

- 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

#### Application

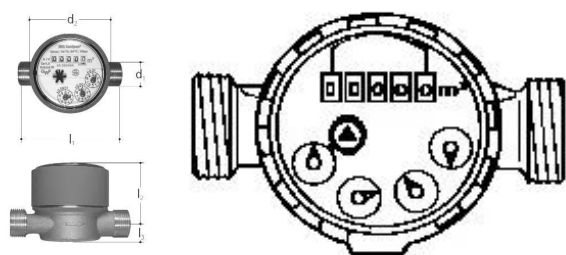
- Anwendungsbereich Kalt- und Warmwasser, HLK, Druckluft, Grauwasser- Installation- Vor allem Unterputzleitungen von Verteilern bis zu den- Armaturenstandorten in Rohr-im-Rohr-Technik

#### Certification

- SVGW
- KIWA
- ÖVGW

## GF JRG watermeter warm water 1"

1157838



### Product code

Item no EAN	7613263000545
Item no GF	351513301
Item no GTIN	07613263000545

### Dimensioni

Altezza unità articolo	110
Lunghezza unità articolo	160
Peso unitario dell'articolo	0,73
Larghezza unità articolo	90
Item_UOM	St.

### Measurements

Lunghezza (l1)	110
Lunghezza (l2)	55
Lunghezza (l3)	17
Misura Z d2	74

### Packaging

GTIN imballaggio PL1	06414900236584
Altezza imballo PL1	120
Lunghezza imballo PL1	170
Quantità imballo PL1	1
Tipo di imballaggio PL1	Base_Box
Volume di imballaggio PL1	0,001836
Peso imballo PL1	0,731
Larghezza imballo PL1	90

### Documenti tecnici

Download documenti

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