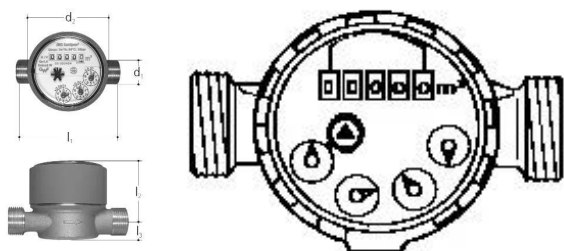


GF JRG watermeter warm water 3/4"

1157839

**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

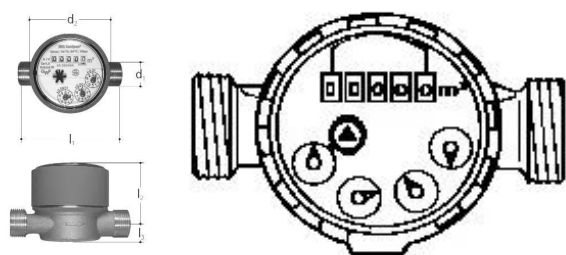
- Anwendungsbereich Kalt- und Warmwasser, HLK, Druckluft, Grauwasser- Installation- Vor allem Unterputzleitungen von Verteilern bis zu den- Armaturenstandorten in Rohr-im-Rohr-Technik

Certification

- SVGW
- KIWA
- ÖVGW

GF JRG watermeter warm water 3/4"

1157839



Product code

Item no EAN	7613263000538
Item no GF	351513302
Item no GTIN	07613263000538

Dimensioni

Altezza unità articolo	110
Lunghezza unità articolo	160
Peso unitario dell'articolo	0,68
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	06414900236591
Altezza imballo PL1	90
Lunghezza imballo PL1	160
Quantità imballo PL1	1
Tipo di imballaggio PL1	Base_Box
Volume di imballaggio PL1	0,001584
Peso imballo PL1	0,681
Larghezza imballo PL1	110

Documenti tecnici

Download documenti

www.uponor.com