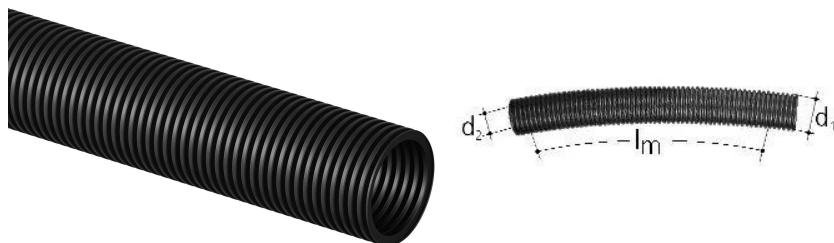


GF JRG condotto 34/28 50M

1158620

- Descrizione: in bobine
- Materiale: polietilene (nero)
- Per iFIT, INSTAFLEX, JRG Sanipex, JRG Sanipex MT



Informazioni GF JRG condotto

Specifiche

- Die Rohr-in-Rohr-Technologie ermöglicht die direkte Verlegung der Rohre im Beton.
- Das wasserführende Innenrohr mit den Dimensionen d_{12} und d_{16} kann bei Beschädigung aus dem Schutzmantel heraus ausgetauscht werden, ohne den Bodenbelag oder Wandplatten aufstemmen zu müssen

Application

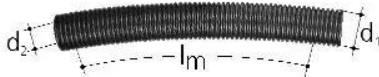
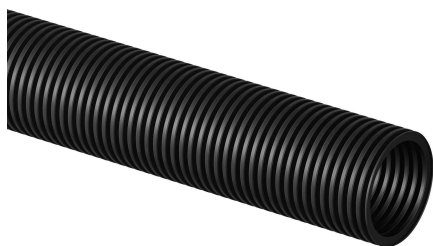
- Anwendungsbereich Kalt- und Warmwasser, HLK, Druckluft, Grauwasser- Installation- Vor allem Unterputzleitungen von Verteilern bis zu den- Armaturenstandorten in Rohr-im-Rohr-Technik

Certification

- SVGW
- KIWA
- ÖVGW

GF JRG condotto 34/28 50M

1158620



Measurements

Diametro_interno_di	28
Diametro esterno_do	34
Misura Z d2	29

Product code

Item no EAN	7613263026507
Item no GF	355522401
Item no GTIN	07613263026507
Item no RSK	2005324

Dimensioni

Altezza unità articolo	34
Lunghezza unità articolo	1000
Peso unitario dell'articolo	0,128
Larghezza unità articolo	34
Item_UOM	m

Packaging

GTIN imballaggio PL1	06414900084338
GTIN imballaggio PL4	06414900084345
Altezza imballo PL1	740
Altezza imballo PL4	1265
Lunghezza imballo PL1	740
Lunghezza imballo PL4	1500
Quantità imballo PL1	50
Quantità imballo PL4	500
Tipo di imballaggio PL1	Coil
Tipo di imballaggio PL4	Pallet
Volume di imballaggio PL1	0,1369
Volume di imballaggio PL4	2,84625

Peso imballo PL1	6,5
Peso imballo PL4	85
Larghezza imballo PL1	250
Larghezza imballo PL4	1500

Documenti tecnici

[Download documenti](#) 

Uponor Corporation

Ilmalantori 4
00240, Helsinki
Finland

T +358 (0)20 129 211
F +358 (0)20 129 2841

www.uponor.com