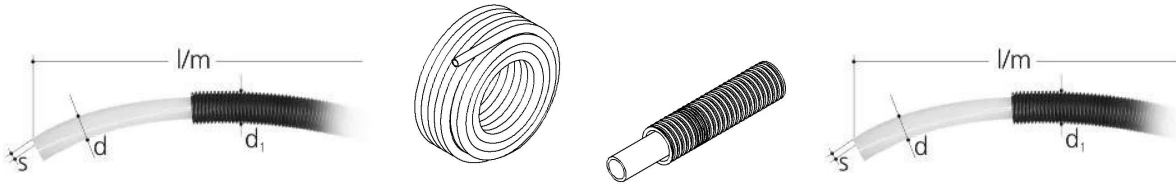


GF JRG Sanipex Rohr in Rohr m. Schutz. CALOR 20X1,9 28/23 50m

1033219

- Aus vernetztem Polyethylen PE-Xa, PE Schutzrohr, in Ringen



Ausschreibungstexte GF JRG Sanipex Rohr in Rohr m. Schutz. CALOR

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

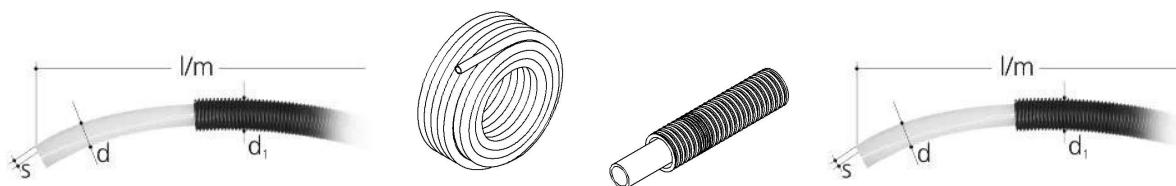
- Anwendungsbereich Kalt- und Warmwasser, HLK, Druckluft, Grauwasser- Installation- Vor allem Unterputzleitungen von Verteilern bis zu den- Armaturenstandorten in Rohr-im-Rohr-Technik

Zertifikat

- SVGW
- KIWA
- ÖVGW

GF JRG Sanipex Rohr in Rohr m. Schutz. CALOR 20X1,9 28/23 50m

1033219



Measurements

Inner_diameter_di1	23
Außendurchmesser_do	20
Außendurchmesser_do1	28
Wandstärke_s	1,9

Product code

Item no EAN	7613263087522
Item no GF	355569912
Item no GTIN	07321500046866

Dimension

Höhe der Artikeleinheit	28
Länge der Artikeleinheit	1000
Gewicht der Artikeleinheit	0,196
Breite der Artikeleinheit	28
Item_UOM	m

Packaging

Verpackung GTIN PL1	06414905591862
Verpackung GTIN PL4	06414900615303
Verpackungshöhe PL1	804
Verpackungshöhe PL4	144
Verpackungslänge PL1	788
Verpackungslänge PL4	1200
Verpackungsmaterial (Anzahl) PL1	20
Verpackungsmaterial (kurz) PL1	PAP_C
Verpackungsmenge PL1	50
Verpackungsmenge PL4	400
Verpackungstyp PL1	Base_Box
Verpackungstyp PL4	Pallet

Verpackungsvolumen PL1	0,08869728
Verpackungsband PL4	0,13824
Verpackungsgewicht PL1	10,857
Verpackungsgewicht PL4	111,856
Verpackungsbreite PL1	140
Verpackungsbreite PL4	800

Technische Dokumente (wie Installationsanleitung etc.)

Dokumente herunterladen 

Uponor GmbH

Industriestraße 56
97437, Hassfurt
Germany

T +4932221090866
E Kundenservice@uponor.com

www.uponor.com/de-de