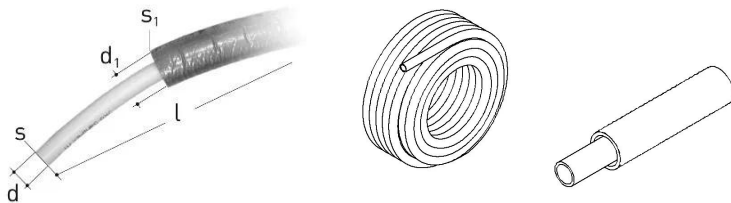


GF JRG Sanipex MT ML Rohr in Ringen 50% 16 50m

1158068

Beschreibung: in Ringen mit Dämmung 0,035 W/mK

Werkstoff: Mehrschichtverbundrohr PE-X/AL/PE-X



Ausschreibungstexte GF JRG Sanipex MT ML Rohr in Ringen 50%

Spezifikation

- Das JRG Sanipex MT System zeichnet sich durch seine hohe Korrosionsbeständigkeit aus
- Das Rohrverbindungsdesign ist tottraumfrei und bietet neben mehreren Sicherheitsmerkmalen eine volle Durchflusskapazität ohne Querschnittsverengung
- Die Gewindeverbindungen des JRG Sanipex MT sind lösbar und wiederverwendbar

Anwendung

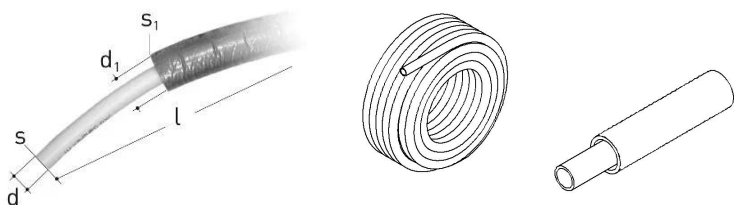
- Anwendungsbereich Kalt- und Warmwasser, HLK, Druckluft, Grauwasser- Installation Aufputz- und Unterputzinstallationen im gesamten Gebäude

Zertifikat

- DVGW
- SVGW
- KIWA

GF JRG Sanipex MT ML Rohr in Ringen 50% 16 50m

1158068



Measurements

Inner_diameter_di	36
Wandstärke_s	2,25
Wandstärke_s1	10

Product code

Item no EAN	7613263118066
Item no GF	351616336
Item no GTIN	07613263037794
Item no LVI	1749191
Item no RSK	2005074

Dimension

Höhe der Artikeleinheit	36
Länge der Artikeleinheit	1000
Gewicht der Artikeleinheit	0,226
Breite der Artikeleinheit	36
Item_UOM	m

Packaging

Verpackung GTIN PL2	06414900080316
Verpackung GTIN PL4	06414900080323
Verpackungshöhe PL2	800
Verpackungshöhe PL4	1750
Verpackungslänge PL2	800
Verpackungslänge PL4	1200
Verpackungsmenge PL2	50
Verpackungsmenge PL4	400
Verpackungstyp PL2	Medium_Box
Verpackungstyp PL4	Pallet
Verpackungsband PL2	0,16

Verpackungsband PL4	1,68
Verpackungsgewicht PL2	9,4
Verpackungsgewicht PL4	143,2
Verpackungsbreite PL2	250
Verpackungsbreite PL4	800

Technische Dokumente (wie Installationsanleitung etc.)

Dokumente herunterladen 

Uponor Corporation

Ilmalantori 4
00240, Helsinki
Finland

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

www.uponor.com