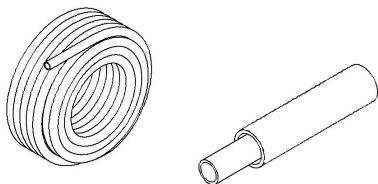


GF JRG Sanipex MT ML Rohr in Ringen 50% 26 50m

1185029

- Beschreibung: in Ringen mit Dämmung 0,035 W/mK
- Werkstoff: Mehrschichtverbundrohr PE-X/AL/PE-X
- Dämmstärke: 50 % Isolierung – d16–26: 10 mm, d32: 15 mm



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 Bördelverschraubungen 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
- ÖVGW

GF JRG Sanipex MT ML Rohr in Ringen 50% 26 50m

1185029



Measurements

Inner_diameter_di	46
Wandstärke_s	3,00
Wandstärke_s1	10

Product code

Item no EAN	7613263118080
Item no GF	351626336
Item no GTIN	07613263118080
Item no LVI	1749193
Item no RSK	2005076

Dimension

Höhe der Artikeleinheit	46
Länge der Artikeleinheit	1000
Gewicht der Artikeleinheit	0,428
Breite der Artikeleinheit	46
Item_UOM	m

Packaging

Verpackung GTIN PL1	06414900197540
Verpackung GTIN PL4	06414900197557
Verpackungshöhe PL1	1200
Verpackungshöhe PL4	1150
Verpackungslänge PL1	1200
Verpackungslänge PL4	1200
Verpackungsmenge PL1	50
Verpackungsmenge PL4	250
Verpackungstyp PL1	Base_Box
Verpackungstyp PL4	Pallet
Verpackungsvolumen PL1	0,288

Verpackungsband PL4	1,656
Verpackungsgewicht PL1	22,9
Verpackungsgewicht PL4	145,3
Verpackungsbreite PL1	200
Verpackungsbreite PL4	1200

Technische Dokumente (wie Installationsanleitung etc.)

Dokumente herunterladen 

Georg Fischer
Rohrleitungssysteme (Schweiz)
AG

Amsler-Laffon-Strasse 9
8200, Schaffhausen
Schweiz

T +41 52 631 30 26
E ch.ps@georgfischer.com