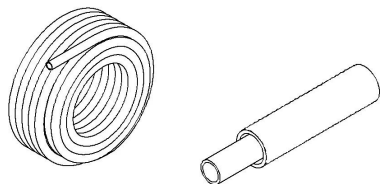


GF JRG Sanipex MT ML Rohr in Ringen 50% 20 50m

1185039

- 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% 20 50m

1185039



Measurements

Inner_diameter_di	40
Wandstärke_s	2,5
Wandstärke_s1	10

Product code

Item no EAN	7613263118158
Item no GF	351620336
Item no GTIN	07613263118158
Item no LVI	1749192
Item no RSK	2005075

Dimension

Höhe der Artikeleinheit	40
Länge der Artikeleinheit	1000
Gewicht der Artikeleinheit	0,313
Breite der Artikeleinheit	40
Item_UOM	m

Packaging

Verpackung GTIN PL1	06414900266611
Verpackung GTIN PL4	06414900267724
Verpackungshöhe PL1	800
Verpackungshöhe PL4	1744
Verpackungslänge PL1	800
Verpackungslänge PL4	1200
Verpackungsmenge PL1	50
Verpackungsmenge PL4	400
Verpackungstyp PL1	Base_Box
Verpackungstyp PL4	Pallet
Verpackungsvolumen PL1	0,192

Verpackungsband PL4	1,67424
Verpackungsgewicht PL1	16,15
Verpackungsgewicht PL4	132,8
Verpackungsbreite PL1	300
Verpackungsbreite PL4	800

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