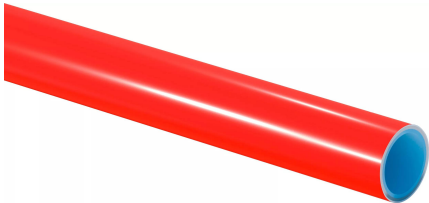


Uponor Klett Rohr MLCP RED 16x2,0 480m

1096015

- Sauerstoffdiffusionsdichtes Mehrschichtverbundrohr
- (PE-RT - Haftvermittler - Aluminiumschicht - Haftvermittler - PE-RT)
- DIN EN 13501-1 Brandklassifizierung: Klasse E
- Max. Betriebsdruck: 4 bar
- Max. Betriebstemperatur 60 °C.



Ausschreibungstexte Uponor Klett Rohr MLCP RED

Spezifikation

- EPS Hartschaumplatte mit aufkaschierter Gewebehauffolie nach EN 13163 und DIN 4108-10
- Fixierung von Klettrohren auf Dämmplatten mit Gewebehauffolie
- DIN EN 13501-1 Brandklassifizierung: Klasse E
- Standardbrennbarkeit, Baustoffklasse B2, nach DIN 4102
- Mit Klebeband an der Längsseite
- Folie auf dem Panel ist mit 100x100mm Raster bedruckt

Anwendung

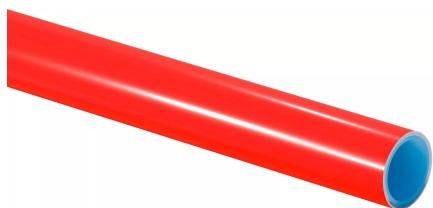
- Fußbodenheizung und Kühlung
- Zur Verwendung mit Heizestrich nach DIN 18560

Zertifikat

- DIN CERTCO

Uponor Klett Rohr MLCP RED 16x2,0 480m

1096015



Product code

Item no EAN	6414905480616
Item no GF	35001096015
Item no GTIN	06414905480616

Dimension

Höhe der Artikeleinheit	16
Länge der Artikeleinheit	1000
Gewicht der Artikeleinheit	0,1100
Breite der Artikeleinheit	16
Item_UOM	m

Measurements

Außendurchmesser_do	16
Wandstärke_s	2,0

Packaging

Verpackung GTIN PL1	06414905480944
Verpackung GTIN PL4	06414905480951
Verpackungshöhe PL1	310
Verpackungshöhe PL4	2000
Verpackungslänge PL1	1140
Verpackungslänge PL4	1140
Verpackungsmenge PL1	480
Verpackungsmenge PL4	2400
Verpackungstyp PL1	Base_Box
Verpackungstyp PL4	Pallet
Verpackungsvolumen PL1	0,402876
Verpackungsband PL4	2,5992
Verpackungsgewicht PL1	56,1075
Verpackungsgewicht PL4	291,0377
Verpackungsbreite PL1	1140

Verpackungsbreite PL4

1140

Technische Dokumente (wie Installationsanleitung etc.)

Dokumente herunterladen 

Uponor Vertriebs GmbH

IZ. NÖ Süd, Straße 7 Objekt
58D
2355, Wiener Neudorf
Österreich

T +43 2236 23003-0
E
kundendienst.at.bfs@georgfischer.com