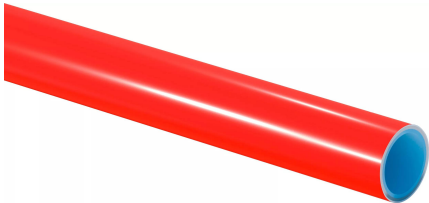


## Uponor Klett Rohr MLCP RED 16x2,0 480m

**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

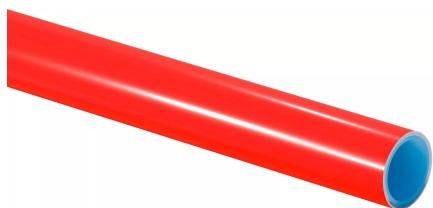
- Fußbodenheizung und Kühlung
- Zur Verwendung mit Heizestrich nach DIN 18560

#### 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 Corporation

Ilmalantori 4  
00240, Helsinki  
Finland

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

[www.uponor.com](http://www.uponor.com)