

Uponor MLCP RED Rohr 14x1,6 240m

1096010

- 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 MLCP RED Rohr

Spezifikation

- Sauerstoffdiffusionsdichtes Mehrschichtverbundrohr
(PE-RT - Haftvermittler - Aluminiumschicht - Haftvermittler - PE-RT)
- Brandklasse E nach DIN EN 13501-1.

Anwendung

- Max. Betriebsdruck: 4 bar
- Max. Betriebstemperatur 60 °C.

Uponor MLCP RED Rohr 14x1,6 240m

1096010



Product code

Item no EAN	6414905480562
Item no GF	35001096010
Item no GTIN	06414905480562

Dimension

Höhe der Artikeleinheit	14
Länge der Artikeleinheit	1000
Gewicht der Artikeleinheit	0,0760
Breite der Artikeleinheit	14
Item_UOM	m

Measurements

Länge	240
Außendurchmesser_do	14
Wandstärke_s	1,6

Packaging

Verpackung GTIN PL1	06414905481064
Verpackung GTIN PL4	06414905481071
Verpackungshöhe PL1	200
Verpackungshöhe PL4	2000
Verpackungslänge PL1	780
Verpackungslänge PL4	1200
Verpackungsmenge PL1	240
Verpackungsmenge PL4	3120
Verpackungstyp PL1	Base_Box
Verpackungstyp PL4	Pallet
Verpackungsvolumen PL1	0,12168
Verpackungsband PL4	1,92
Verpackungsgewicht PL1	19,3326
Verpackungsgewicht PL4	264,3242

Verpackungsbreite PL1	780
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