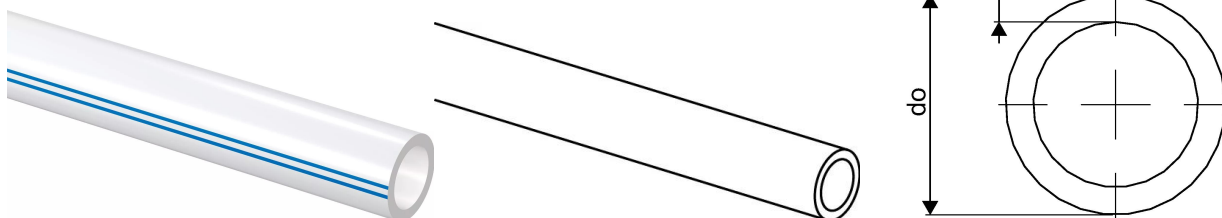


## Uponor Comfort Pipe PLUS Blue Rohr 16x2,0 640m

**1126541**

- 100% basierend auf biobasiertem PEX (Massenbilanz), zertifiziert durch ISCC
- Rohre aus vernetztem Polyethylen (PE-Xa) gem. DIN EN ISO 15875 Teil 1
- Sauerstoffdiffusionsdicht nach DIN 4726
- 5 Schichten
- Außen weiße PE - Schicht zum Schutz vor mechanischen Beschädigungen
- Anwendungsklasse 4 und 5
- DIN EN 13501-1 Brandklassifizierung: Klasse E
- Fußbodenheizung und Niedrigtemperatursysteme
- Max. Betriebstemperatur 90 °C
- Max. Störfalltemperatur 100 °C
- Max. Betriebsdruck 6 bar bei 70 °C



### Ausschreibungstexte Uponor Comfort Pipe PLUS Blue Rohr

#### Spezifikation

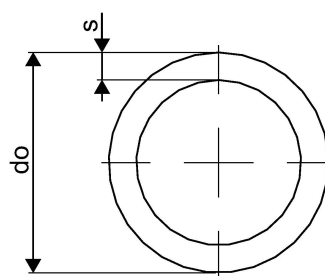
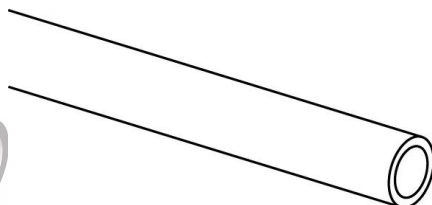
- Rohre aus vernetztem Polyethylen (PE-Xa) gem. DIN EN ISO 15875 Teil 1
- Sauerstoffdiffusionsdicht nach DIN 4726
- 5 Schichten
- Außen weiße PE - Schicht zum Schutz vor mechanischen Beschädigungen
- Anwendungsklasse 4 und 5
- DIN EN 13501-1 Brandklassifizierung: Klasse E

#### Anwendung

- Fußbodenheizung und Niedrigtemperatursysteme
- Max. Betriebstemperatur 90 °C
- Max. Störfalltemperatur 100 °C
- Max. Betriebsdruck 6 bar bei 70 °C

## Uponor Comfort Pipe PLUS Blue Rohr 16x2,0 640m

1126541



### Product code

Item no EAN	6414905671731
Item no GTIN	06414905671731
Item no LVI	2022193
Item no NRF	8361285
Item no RSK	2523239
Item no VVS	087214167

### Dimension

Höhe der Artikeleinheit	16
Länge der Artikeleinheit	1000
Gewicht der Artikeleinheit	0,091
Breite der Artikeleinheit	16
Item_UOM	m

### Measurements

Außendurchmesser_do	16
Wandstärke_s	2

### Packaging

Verpackung GTIN PL1	06414900383912
Verpackung GTIN PL4	06414905671854
Verpackungshöhe PL1	808
Verpackungshöhe PL4	952
Verpackungslänge PL1	794
Verpackungslänge PL4	1200
Verpackungsmenge PL1	640
Verpackungsmenge PL4	1280
Verpackungstyp PL1	Base_Box
Verpackungstyp PL4	Pallet
Verpackungsvolumen PL1	0,381081888

Verpackungsband PL4	0,91392
Verpackungsgewicht PL1	62,8
Verpackungsgewicht PL4	150,5
Verpackungsbreite PL1	594
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](http://www.uponor.com)