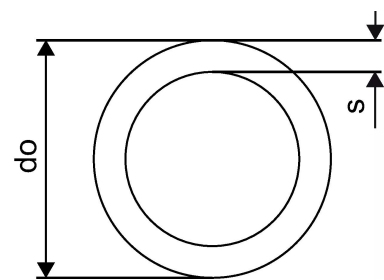
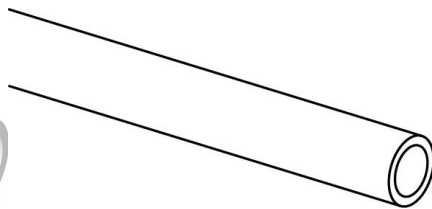


Uponor Comfort Pipe PLUS Rohr 14x2,0 120m

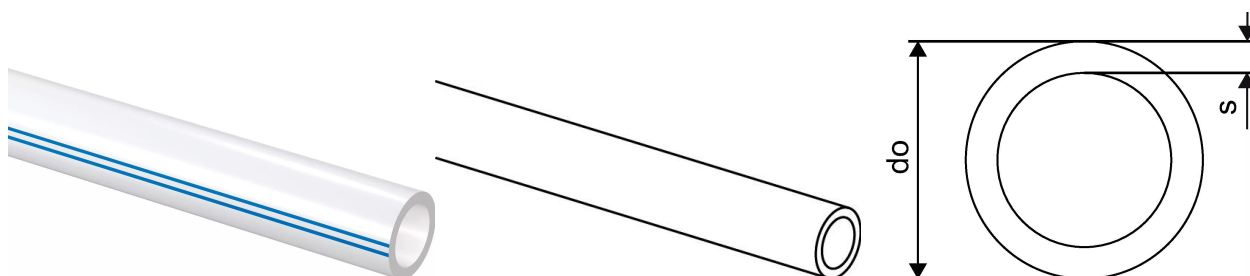
1062883

- 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
- Geeignet für Uponor Q&E, Smart Presskupplung und Klemmringverschraubung
- Fußbodenheizung und Niedrigtemperatursysteme
- Max. Betriebstemperatur 90 °C
- Max. Störfalltemperatur 100 °C
- Max. Betriebsdruck 6 bar bei 70 °C



Uponor Comfort Pipe PLUS Rohr 14x2,0 120m

1062883



Technische Daten

| | |
|--------------------|----------------|
| Item no EAN | 7321500056506 |
| Item no GTIN | 07321500056506 |
| Maßeinheit | m |
| Verpackungsmenge 1 | 120 |
| Packaging GTIN PL1 | 06414905413072 |
| Packaging GTIN PL4 | 06414905413089 |
| Item Unit Length | 1000 |
| Item Unit Height | 14 |
| Item Unit Weight | 0,079 |
| Item Unit Width | 14 |

Uponor GmbH

Industriestraße 56
97437, Hassfurt
Germany

T +4932221090866
E Kundenservice@uponor.com

www.uponor.com/de-de