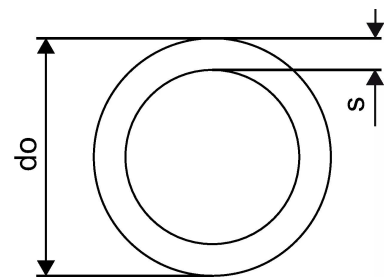
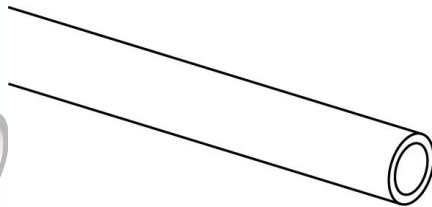


Uponor Comfort Pipe PLUS Rohr 17x2,0 120m

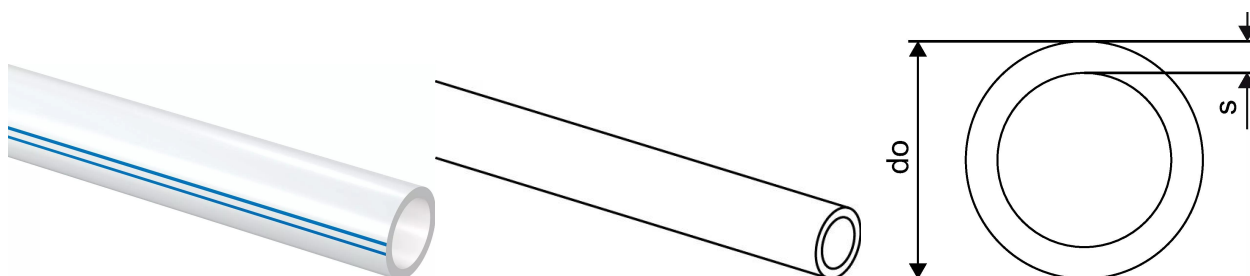
1034535

- 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 17x2,0 120m

1034535



Technische Daten

Item no EAN	7321500044459
Item no GTIN	07321500044459
Item no VVS	087217134
RSK no.	2418237
Item no NRF	8361955
Item no LVI	2018109
Maßeinheit	m
Verpackungsmenge 1	120
Packaging GTIN PL1	06414905266210
Packaging GTIN PL4	06414905266227
Item Unit Length	1000
Item Unit Height	20
Item Unit Weight	0,115
Item Unit Width	20

Uponor GmbH

Industriestraße 56
97437, Hassfurt
Germany

T +4932221090866
E Kundenservice@uponor.com

www.uponor.com/de-de