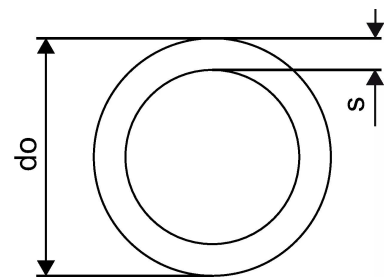
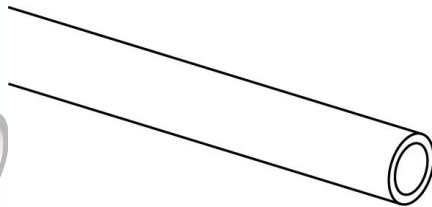


Uponor Comfort Pipe PLUS Rohr 17x2,0 240m

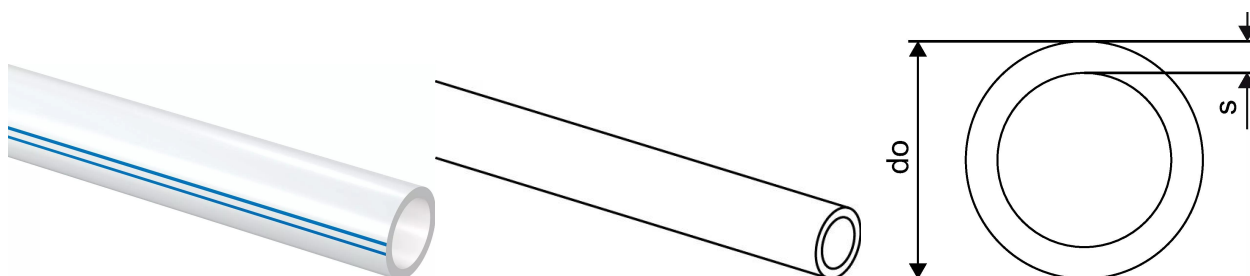
1009226

- 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 240m

1009226



Technische Daten

Item no EAN	7321500044466
Item no GTIN	07321500044466
Item no VVS	087217135
RSK no.	2418238
Item no NRF	8361957
Item no LVI	2018112
Maßeinheit	m
Verpackungsmenge 1	240
Packaging GTIN PL1	06414905256105
Packaging GTIN PL4	06414905256112
Item Unit Length	1000
Item Unit Height	17
Item Unit Weight	0,115
Item Unit Width	17

Uponor GmbH

Industriestraße 56
97437, Hassfurt
Germany

T +4932221090866
E Kundenservice@uponor.com

www.uponor.com/de-de