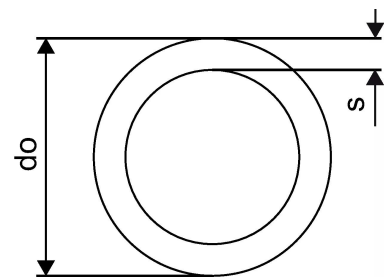
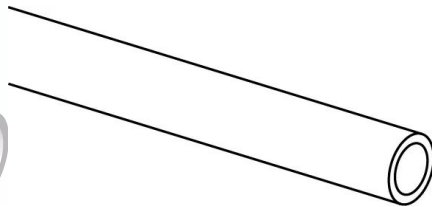


Uponor Comfort Pipe PLUS Rohr 20x2,0 60m

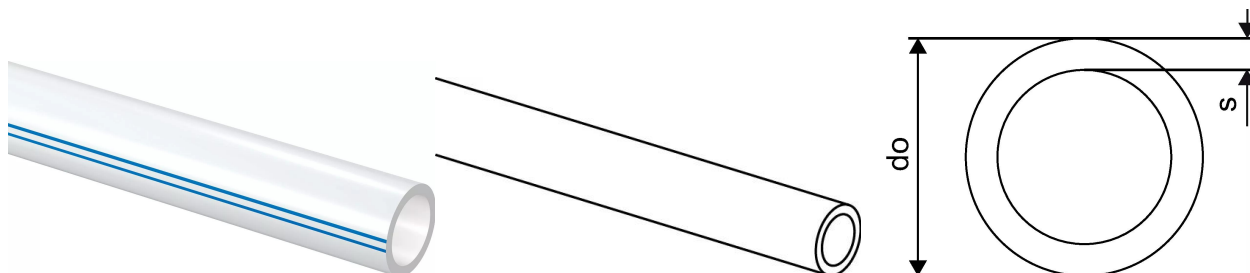
1009229

- 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 20x2,0 60m

1009229



Technische Daten

Item no EAN	7321500044329
Item no GTIN	07321500044329
Item no VVS	087217106
RSK no.	2418240
Item no NRF	8361964
Item no LVI	2018156
Maßeinheit	m
Verpackungsmenge 1	60
Packaging GTIN PL1	06414905256167
Packaging GTIN PL4	06414905256174
Item Unit Length	1000
Item Unit Height	20
Item Unit Weight	0,11
Item Unit Width	20

Uponor GmbH

Industriestraße 56
97437, Hassfurt
Germany

T +4932221090866
E Kundenservice@uponor.com

www.uponor.com/de-de