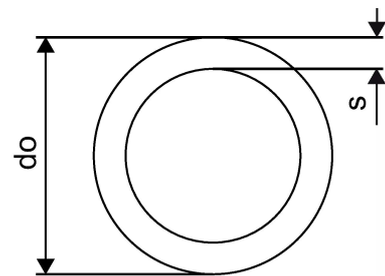
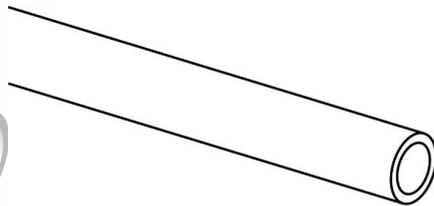


## Uponor Comfort Pipe PLUS Rohr 17x2,0 120m

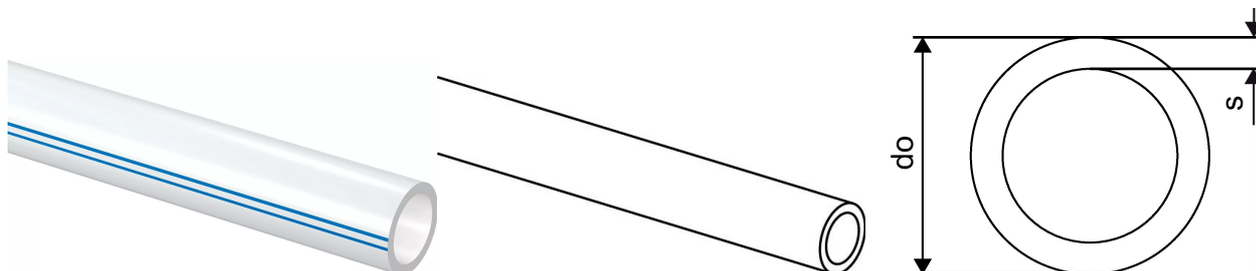
**1034535**

- 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](http://www.uponor.com/de-de)