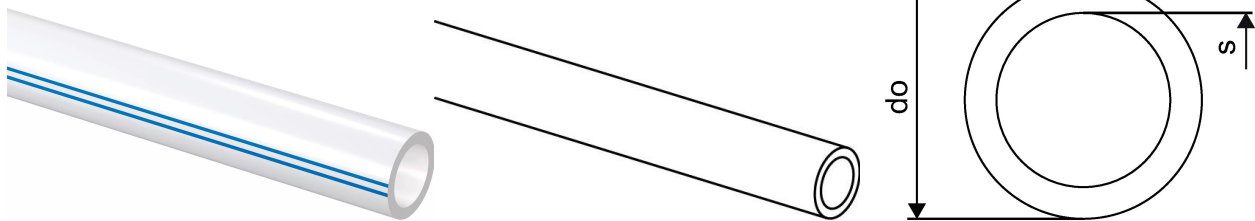


Uponor Comfort Pipe PLUS Rohr 14x2,0 960m

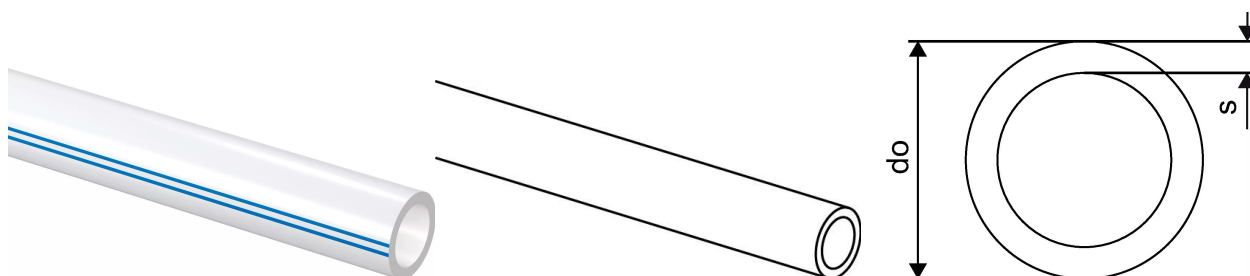
1062885

- 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 960m

1062885



Technische Daten

Item no EAN	7321500056520
Item no GTIN	07321500056520
Maßeinheit	m
Verpackungsmenge 1	960
Packaging GTIN PL1	06414905413119
Packaging GTIN PL4	06414905413126
Item Unit Length	1000
Item Unit Height	14
Item Unit Weight	0,082
Item Unit Width	14

Uponor GmbH

Industriestraße 56
97437, Hassfurt
Germany

T +4932221090866
E Kundenservice@uponor.com

www.uponor.com/de-de