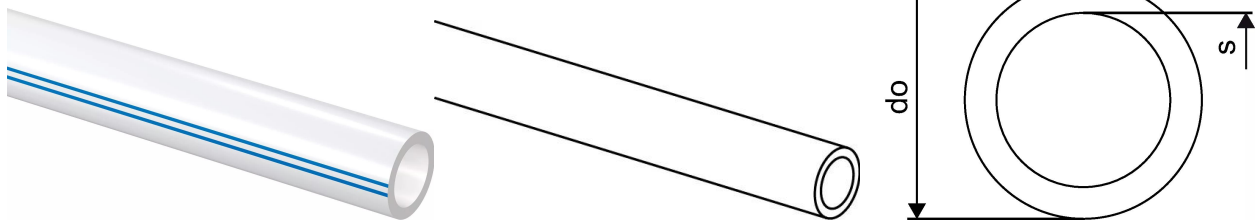


## Uponor Comfort Pipe PLUS Rohr 14x2,0 960m

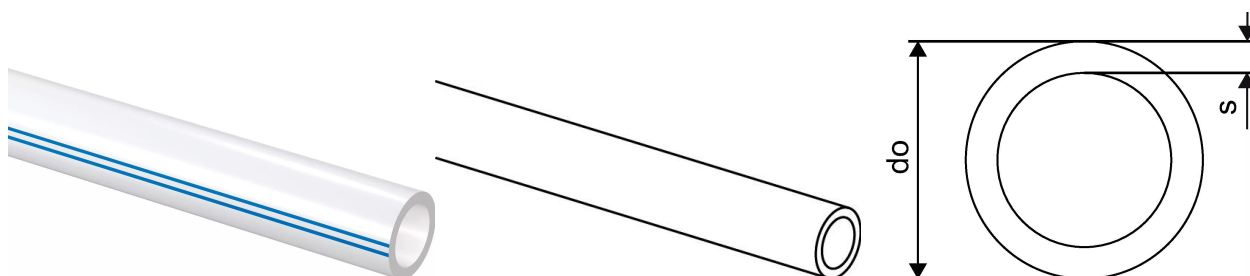
**1062885**

- 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 |

#### Uponor GmbH

Industriestraße 56  
97437, Hassfurt  
Germany

T +4932221090866  
E [Kundenservice@uponor.com](mailto:Kundenservice@uponor.com)

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