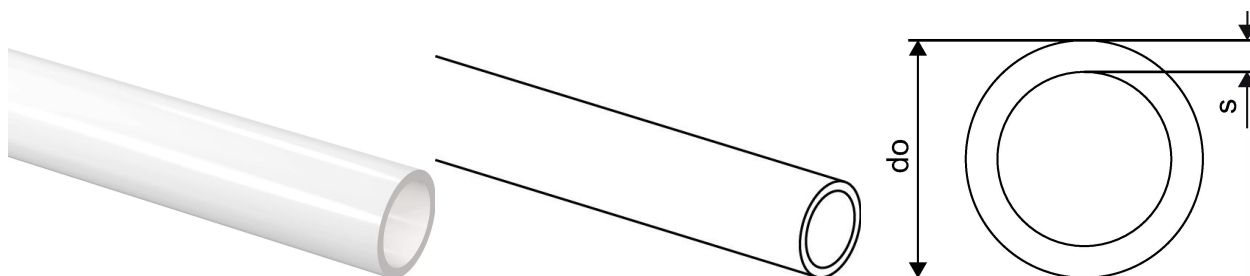


Uponor Radi Pipe Rohr natur PN6 16x2,0 120m

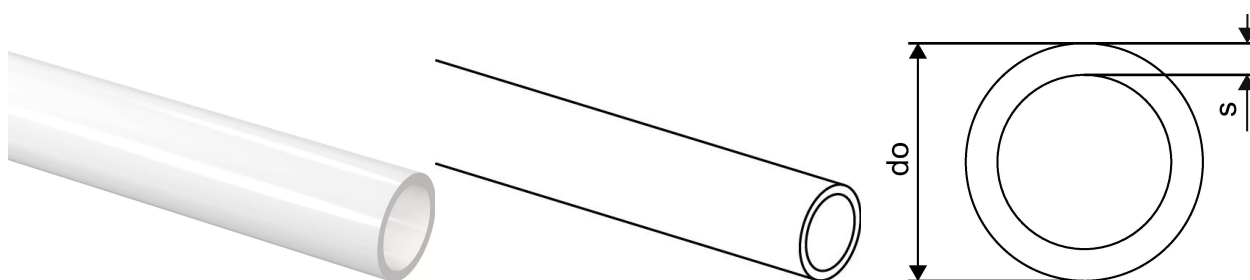
1047610

- Ringmaterial
- PE-Xa Rohr aus vernetztem Polyethylen, nach DIN EN ISO 15875
- Spezial Sauerstoffsperrschicht nach DIN 4726
- Anwendungsklasse 5 für die Heizkörperanbindung
- DIN EN 13501-1 Brandklassifizierung: Klasse E
- Einsatzbereich für Heizung: Anwendungsklasse 4 und 5 / 6 bar, Berechnungstemperatur: 80 °C, max. Betriebstemperatur 90 °C, Störfalltemperatur 100 °C für maximal 100 Std. Betriebsdauer.



Uponor Radi Pipe Rohr natur PN6 16x2,0 120m

1047610



Technische Daten

Item no EAN	7321500047689
Item no GTIN	07321500047689
RSK no.	2418013
Maßeinheit	m
Verpackungsmenge 1	120
Packaging GTIN PL1	06414905402946
Packaging GTIN PL4	06414905402953

Uponor GmbH

Industriestraße 56
97437, Hassfurt
Germany

T +4932221090866
E Kundenservice@uponor.com

www.uponor.com/de-de