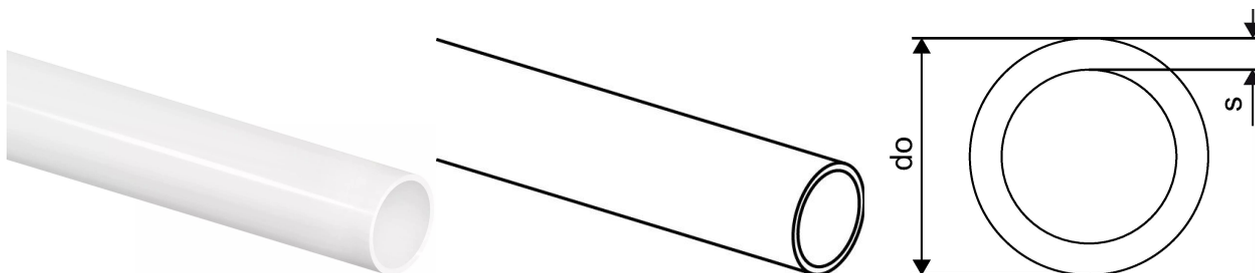


Uponor Aqua Pipe natur PN10 S 32x4,4 6m

1001206

- Stangenware



Ausschreibungstexte Uponor Aqua Pipe natur PN10 S

Spezifikation

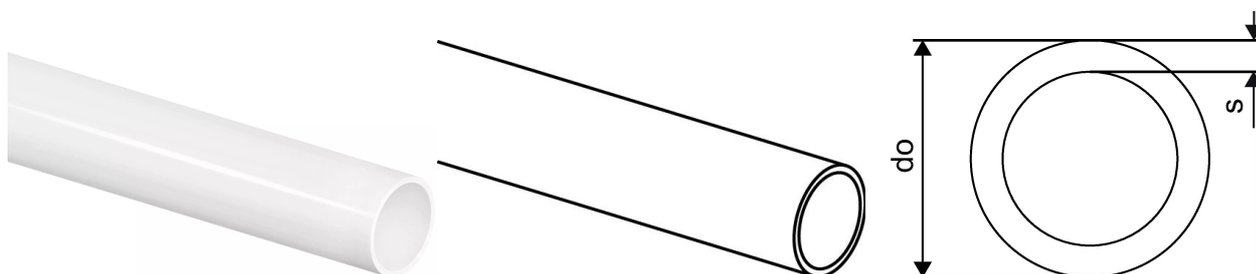
- PE-Xa Rohr aus vernetztem Polyethylen, nach DIN EN ISO 15875
- Anwendungsklasse 2 als Trinkwasserrohr für die Warm- und Kaltwasserinstallation
- DIN EN 13501-1 Brandklassifizierung: Klasse E

Anwendung

- Einsatzbereich für Trinkwasser: Max. zulässige Dauerbetriebstemperatur von 0 °C bis 70 °C bei max. Dauerbetriebsdruck von 10 bar, kurzzeitige Störfalltemperatur von 95 °C für max. 100 Std. Betriebsdauer.

Uponor Aqua Pipe natur PN10 S 32x4,4 6m

1001206



Technische Daten

Item no EAN	7321500017996
Item no GTIN	07321500017996
Item no VVS	087310132
RSK no.	2418096
Item no NRF	5110045
Item no LVI	2012590
Maßeinheit	m
Verpackungsmenge 1	12
Verpackungsmenge 4	1080
Packaging GTIN PL1	06414905250721
Packaging GTIN PL4	06414905250745
Item Unit Height	33 mm
Item Unit Weight	0,37 kg
Item Unit Width	33 mm

Technische Dokumente (wie Installationsanleitung etc.)

Dokumente herunterladen

Uponor Corporation

Ilmalantori 4
00240, Helsinki
Finland

T +358 (0)20 129 211
F +358 (0)20 129 2841

www.uponor.com