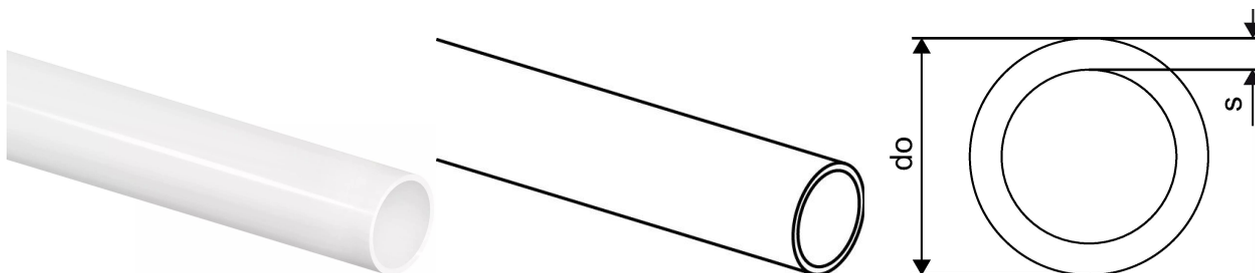


## Uponor Aqua Pipe natur PN10 32x4,4 50m

1001203

- Ringmaterial



### Ausschreibungstexte Uponor Aqua Pipe natur PN10

#### Spezifikation

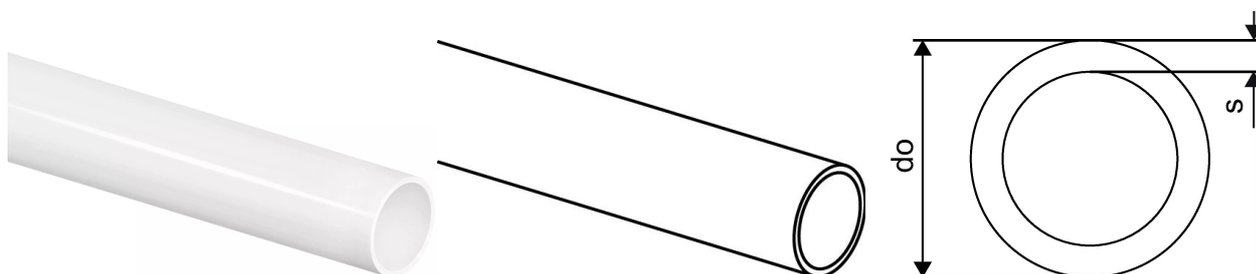
- PE-Xa Rohr aus vernetztem Polyethylen, nach DIN EN ISO 15875
- Anwendungsklasse 2 als Trinkwasserrohr für die Warm- und Kaltwasserinstallation
- DIN EN 13501-1 Brandklassifizierung: Klasse E

#### 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 32x4,4 50m

1001203



### 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](http://www.uponor.com)