

## Uponor Aqua Pipe RIR i rulle white/blue 18x2,5 28/23 50m

**1071852**

Uponor PE-Xa rør til anvendelse i brugsvandssystemer.

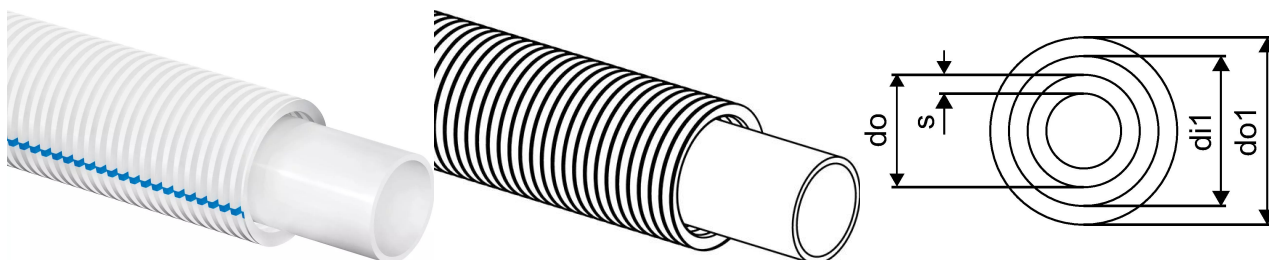
- Kontinuerlig temperatur 70°C, max. 95°C kortvarigt
- 10 bar.
- Godkendt til brugsvand.

Uponor PE-Xa rør består af forrettet polyethylen.

- Godkendt til Q&E samlinger.

Tomrør består af parallelkorrugeret HD-polyethylen.

Leveres i ruller



### Om Uponor Aqua Pipe RIR i rulle white/blue

#### Specifikation

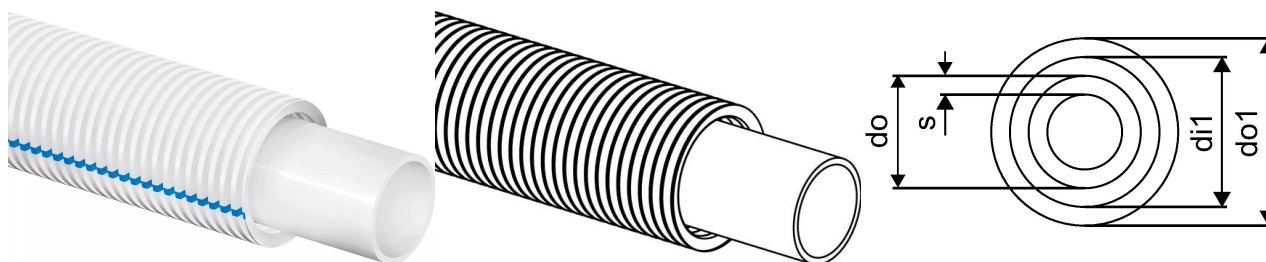
- Rør fremstillet af peroxid tværbundet polyethylen (PE-Xa) iht. EN ISO 15875
- Anvendelsesklasse 2 - varmtvandsfremløb
- Brandklasse E iht. DIN EN 13501-1.
- Rørføringer fremstillet af polyethylen med høj densitet

#### Ansøgning

- Brugsvand: Den permanente driftstemperatur spænder fra 0 °C til 70 °C. Den kortsigtede funktionsfejltemperatur er 95 °C i en periode på 100 timer i driftslevetiden.

## Uponor Aqua Pipe RIR i rulle white/blue 18x2,5 28/23 50m

1071852



### Teknisk data

Item no EAN	7321500056773
Item no GTIN	07321500056773
VVS nr	087220118
RSK no.	2434641
Item no NRF	5110132
Item no LVI	2012606
Måleenhed (UOM)	m
Emballagemængde 1	50
Emballagemængde 4	400
Packaging GTIN PL1	06414905416103
Packaging GTIN PL4	06414905416110
Højde mm	28 mm
Vægt kg	0,22 kg
Bredde mm	28 mm

### Tekniske dokumenter

Download dokumenterne her

Uponor Building Solutions  
Denmark

Kornmarksvej 21  
2605, Brøndby  
Danmark

T +45 43 26 34 00  
E bld.dk@uponor.com

[www.uponor.com/da-dk/vvs](http://www.uponor.com/da-dk/vvs)