

Uponor Aqua Pipe rør i lige længder PN10 S 50x6,9 6m

1033865

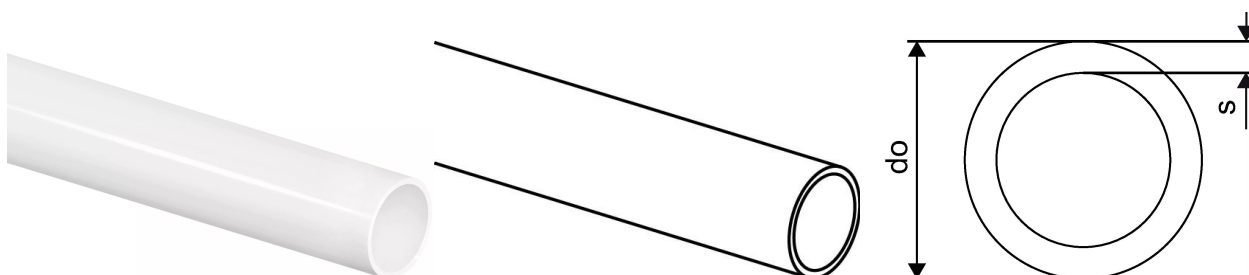
Uponor PE-Xa-rør til anvendelse i brugsvandssystemer.

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

Uponor PE-Xa rør består af fornettet polyethylen.

- Godkendt til Q&E samlinger.

Leveres i lige længder à 6 m.



Om Uponor Aqua Pipe rør i lige længder PN10 S

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 rør i lige længder PN10 S 50x6,9 6m

1033865



Product code

Item no EAN	7321500018009
Item no GF	35001033865
Item no GTIN	07321500018009
Item no LVI	2012597
Item no RSK	2418098
Item no VVS	087310150

Dimensioner

Vare Enhedshøjde	50
Vare enhedslængde	1000
Vare Enhedsvægt	0,939
Emneenhedsbredde	50
Item_UOM	m

Measurements

Ydre Diameter_do	50
Vægtykkelse_s	6,9

Packaging

Emballage GTIN PL1	06414900622615
Emballage GTIN PL4	06414905662890
Emballagehøjde PL1	51
Emballagehøjde PL4	700
Emballeringslængde PL1	6000
Emballage Længde PL4	6100
Emballagemængde PL1	6
Emballagemængde PL4	660
Emballagetype PL1	BAR
Emballagetype PL4	Wooden_Cage
Emballagevolumen PL1	0,015606

Emballagevolumen PL4	2,7755
Emballagevægt PL1	5,634
Emballagevægt PL4	250
Emballagebredde PL1	51
Emballagebredde PL4	650

Tekniske dokumenter

Download dokumenterne her 

Uponor A/S – GF Building Flow Solutions

Langebjerg 29C
4000, Roskilde
Danmark

T +45 43 26 34 00

E
kundeservice.dk.bfs@georgfischer.com