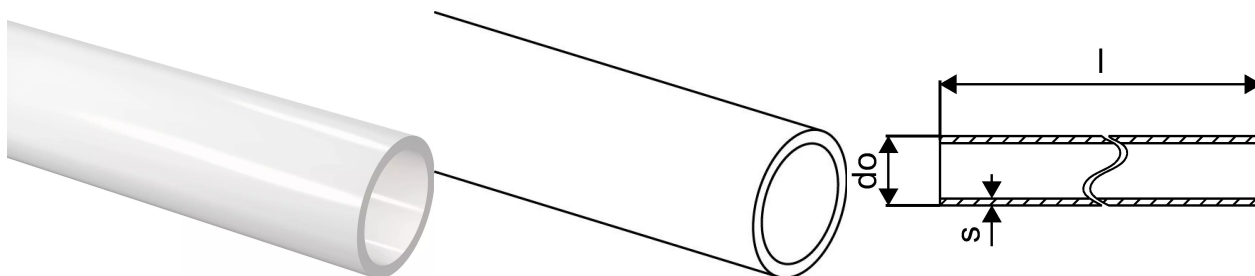


Uponor Radi Pipe rør i lige længder PN6 S 75x6,8 6m

1008864

Uponor Radi Pipe rør til anvendelse i varmesystemer.

- Max. 95°C kortvarigt.
- PN 10
- Uponor Radi Pipe er et PE-Xa rør og består af fornettet polyethylen og er forsynet med ilt-diffusionsspærre.
- Godkendt til Q&E samlinger.



Om Uponor Radi Pipe rør i lige længder PN6 S

Specifikation

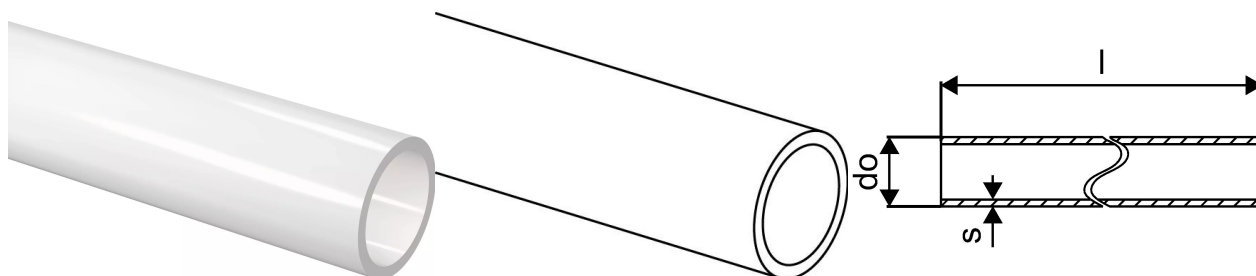
- Rør fremstillet af peroxid tværbundet polyethylen (PE-Xa) iht. EN ISO 15875
- Lag af EVOH (ethylenvinylalkohol) til ilt-diffusionsresistens iht. DIN 4726
- Anvendelsesklasse 5 - radiatorer med høj temperatur
- Brandklasse E iht. DIN EN 13501-1.

Ansøgning

- Opvarmning: Den permanente driftstemperatur går op til 90 °C. Den kortsigtede funktionsfejltemperatur er 100 °C i en periode på 100 timer i driftslevetiden.

Uponor Radi Pipe rør i lige længder PN6 S 75x6,8 6m

1008864



Product code

Item no EAN	7321500033644
Item no GF	35001008864
Item no GTIN	07321500033644
Item no VVS	087230475

Dimensioner

Vare Enhedshøjde	75
Vare enhedslængde	1000
Vare Enhedsvægt	1,435
Emneenhedsbredde	75
Item_UOM	m

Measurements

Ydre Diameter_do	75
Vægtykkelse_s	6,8

Packaging

Emballage GTIN PL1	06414905422050
Emballagehøjde PL1	77
Emballeringslængde PL1	6000
Emballagemængde PL1	6
Emballagetype PL1	Piece
Emballagevolumen PL1	0,035574
Emballagevægt PL1	8,61
Emballagebredde PL1	77

Tekniske dokumenter

Download dokumenterne her

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

www.uponor.com/da-dk/vvs