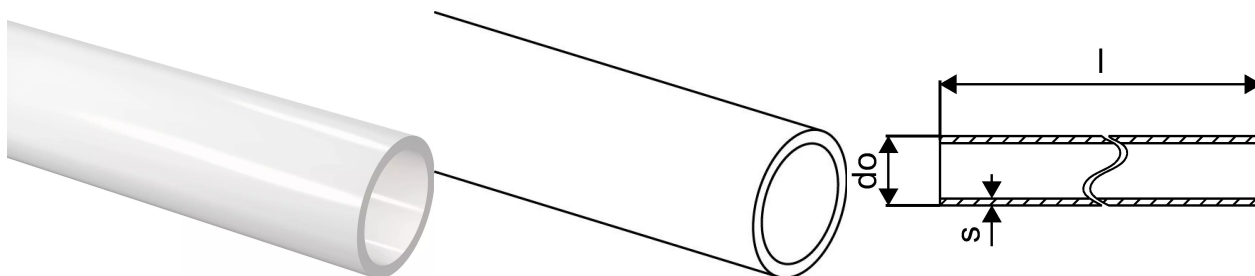


Uponor Radi Pipe rør i lige længder PN6 S 50x4,6 6m

1008940

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 50x4,6 6m

1008940



Product code

Item no EAN	7321500018078
Item no GF	35001008940
Item no GTIN	07321500018078
Item no RSK	2418233
Item no VVS	087229150

Dimensioner

Vare Enhedshøjde	50
Vare enhedslængde	1000
Vare Enhedsvægt	0,675
Emneenhedsbredde	50
Item_UOM	m

Measurements

Ydre Diameter_do	50
Vægtykkelse_s	4,6

Packaging

Emballage GTIN PL1	06414905422067
Emballage GTIN PL4	06414905662869
Emballagehøjde PL1	50
Emballagehøjde PL4	700
Emballeringslængde PL1	6000
Emballage Længde PL4	6100
Emballagemængde PL1	6
Emballagemængde PL4	660
Emballagetype PL1	Piece
Emballagetype PL4	Wooden_Cage
Emballagevolumen PL1	0,015
Emballagevolumen PL4	2,7755

Emballagevægt PL1	3,99
Emballagevægt PL4	250
Emballagebredde PL1	50
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@georgfisc
her.com