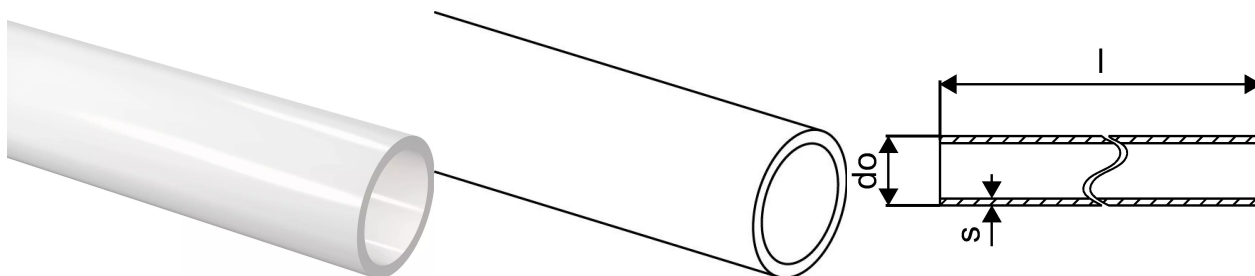


Uponor Radi Pipe rør i lige længder PN6 S 63x5,8 6m

1008941

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 63x5,8 6m

1008941



Product code

Item no EAN	7321500018085
Item no GF	35001008941
Item no GTIN	07321500018085
Item no RSK	2418235
Item no VVS	087229163

Dimensioner

Vare Enhedshøjde	63
Vare enhedslængde	1000
Vare Enhedsvægt	1,065
Emneenhedsbredde	63
Item_UOM	m

Measurements

Ydre Diameter_do	63
Vægtykkelse_s	5,8

Packaging

Emballage GTIN PL1	06414905422036
Emballage GTIN PL4	06414905662876
Emballagehøjde PL1	65
Emballagehøjde PL4	700
Emballeringslængde PL1	6000
Emballage Længde PL4	6100
Emballagemængde PL1	6
Emballagemængde PL4	420
Emballagetype PL1	Piece
Emballagetype PL4	Wooden_Cage
Emballagevolumen PL1	0,02535
Emballagevolumen PL4	2,7755

Emballagevægt PL1	6,288
Emballagevægt PL4	250
Emballagebredde PL1	65
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