

Uponor Radi Pipe rør i rulle PN6 32x2,9 50m

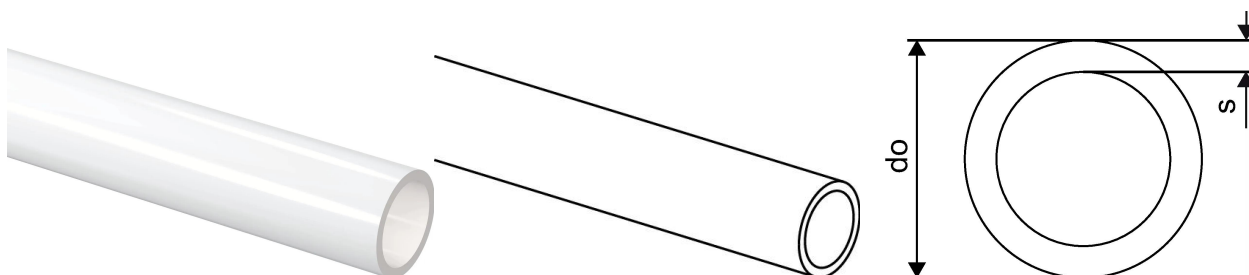
1001220

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.

Ved benyttelse til gulvvarme 20 x 2 mm:
Materialeforbrug 3,3 m/m² ved c/c 300 mm.

Leveres i ruller



Om Uponor Radi Pipe rør i rulle PN6

Specifikation

- Rør fremstillet af peroxid tværbundet polyethylen (PE-Xa) iht. EN ISO 15875
- Lag af EVOH (ethylenvinylalkohol) til ilt diffusionresistens 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 rulle PN6 32x2,9 50m

1001220



Product code

Item no EAN	7321500044916
Item no GF	35001001220
Item no GTIN	07321500044916
Item no LVI	2012132
Item no NOBB	41947125
Item no NRF	8362309
Item no RSK	2418022
Item no VVS	087230032

Dimensioner

Vare Enhedshøjde	32
Vare enhedslængde	1000
Vare Enhedsvægt	0,276
Emneenhedsbredde	32
Item_UOM	m

Measurements

Ydre Diameter_do	32
Vægtykkelse_s	2,9

Packaging

Emballage GTIN PL1	06414905250813
Emballage GTIN PL4	06414905250820
Emballagehøjde PL1	150
Emballagehøjde PL4	1800
Emballeringslængde PL1	930
Emballage Længde PL4	950
Emballagemængde PL1	50
Emballagemængde PL4	550
Emballagetype PL1	Coil

Emballagetype PL4	Pallet
Emballagevolumen PL1	0,129735
Emballagevolumen PL4	1,6245
Emballagevægt PL1	14,5
Emballagevægt PL4	171
Emballagebredde PL1	930
Emballagebredde PL4	950

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