

Uponor Radi Pipe RIR i rulle black 25x2,3 34/28 50m

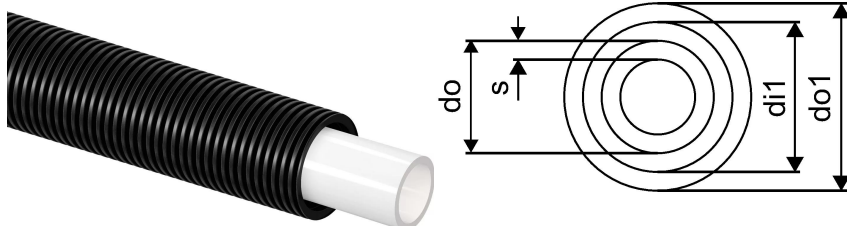
1072092

Uponor Radi Pipe-rør til anvendelse i varmesystemer.

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

Sort tomrør består af parallelkorrugeret HD-polyethylen.

Leveres i ruller.



Om Uponor Radi Pipe RIR i rulle black

Specifikation

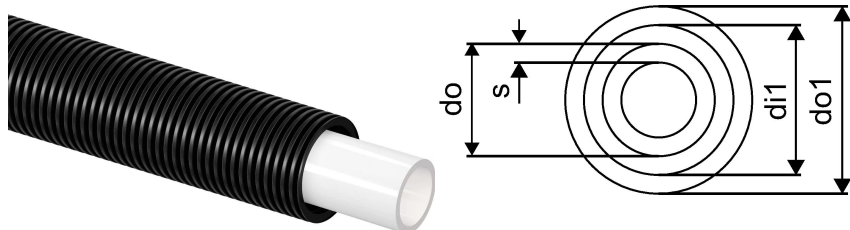
- Rør fremstillet af peroxid tværbundet polyethylen (PE-Xa) iht. EN ISO 15875
- Lag af EVOH (ethylenvinylalkohol) til ilt diffusionresistens iht. DIN 4726
- Anvendelsesklasse 5 - radiatorer med høj temperatur
- Brandklasse E iht. DIN EN 13501-1.

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 RIR i rulle black 25x2,3 34/28 50m

1072092



Teknisk data

Item no EAN	7321500057008
Item no GTIN	07321500057008
VVS nr	087232125
RSK no.	2419967
Item no NRF	8361008
Item no LVI	2012225
Måleenhed (UOM)	m
Emballagemængde 1	50
Emballagemængde 4	300
Packaging GTIN PL1	06414905416479
Packaging GTIN PL4	06414905416486
Højde mm	34 mm
Vægt kg	0,29 kg
Bredde mm	34 mm

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