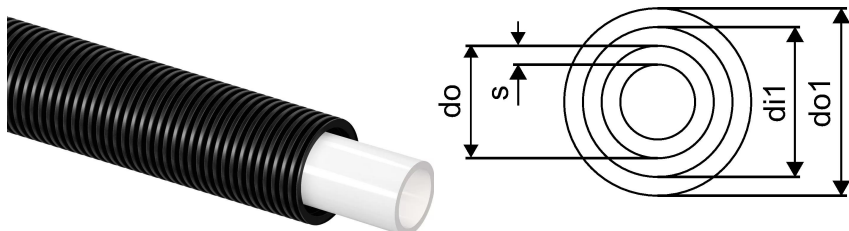


Uponor Radi Pipe RIR black 25x2,3 34/28 50m

1072092

- Tillverkade av peroxid-tvårbunden polyeten (PE-Xa) enl. EN ISO 15875
 - EVOH-skikt (etylvinylalkohol) för syrediffusionsspärr enligt DIN 4726
 - Brandklass E enligt DIN EN 13501-1
 - Skyddsror tillverkade av polyeten med hög densitet
 - Avsedda för värmesystem med en kontinuerlig drifttemperatur på maximalt 70 °C (momentant maximalt 95 °C)
 - Läckagefria installationer med möjlighet att byta rör i händelse av skada
- PEX-rör med skyddsror för värme- och kylinstallation, levereras i ring.



Om Uponor Radi Pipe RIR black

Specifikation

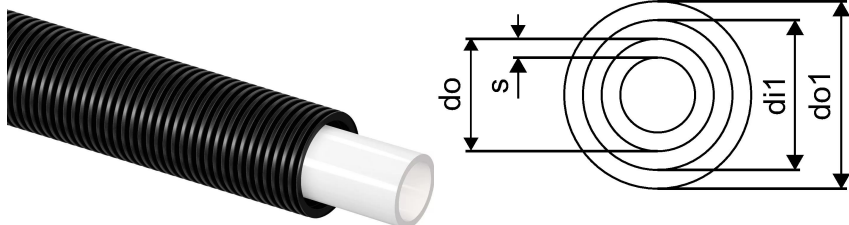
- Rör tillverkade av PE-Xa enligt EN ISO 15875
- EVOH-skikt för syrediffusionsspärr enligt DIN 4726
- Brandklass E enligt DIN EN 13501-1

Applikation

- Avsedda för värmesystem med en kontinuerlig drifttemperatur på maximalt 70 °C (momentant maximalt 95 °C)
- Drifttryck maximalt 6 bar

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

1072092



Teknisk data

Artikel (måttenheter)	m
Förpackningskvantitet 1	50
Förpackningskvantitet 4	300
RSK nr	2419967

Technical documents

Ladda ner dokument här

Uponor VVS

Hackstavägen 1
721 32, Västerås
Sweden

T +46 223 380 00
E kundtjanst.vvs@uponor.com

www.uponor.com/sv-se/vvs