

Uponor Combi Pipe RIR i rulle 16x2,0 25/20 50m

1087905

Uponor Combi Pipe-rør til anvendelse i både brugsvands- og varmesystemer.

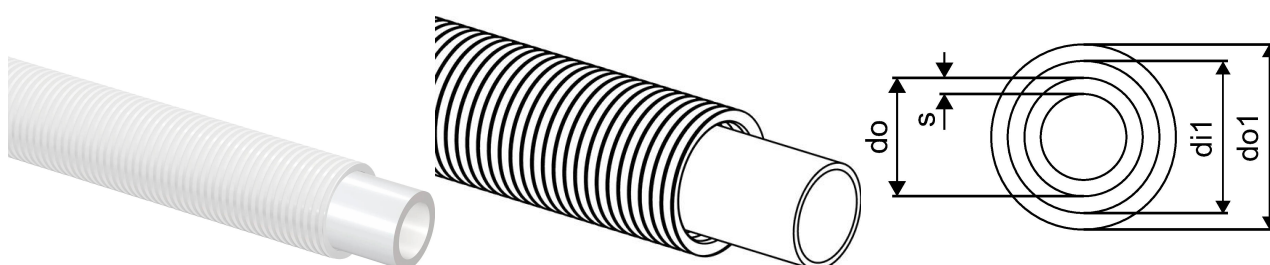
- Kontinuerlig temperatur 70°C, max. 95°C kortvarigt,
- 10 bar.
- Godkendt til brugsvand.

Uponor Combi Pipe-rør er et PE-Xa rør og består af fornettet polyethylen og er forsynet med ilt diffusionsspærre.

- Godkendt til Q&E samlinger.

Hvidt tomrør med rød og blå streg består af parallelkorrugeret HD-polyethylen.

Leveres i ruller.



Om Uponor Combi Pipe RIR i rulle

Specifikation

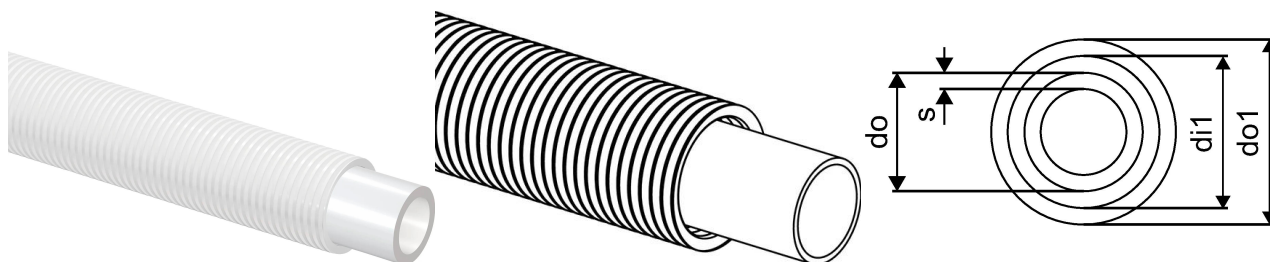
- Rør fremstillet af peroxid tværbundet polyethylen (PE-Xa) iht. EN ISO 15875
- Lag af EVOH (ethylenvinylalkohol) til ilt diffusionresistens iht. DIN 4726
- Anvendelsesklasse 2 - varmtvandsforsyning
- Anvendelsesklasse 4 - gulvvarme og radiatorer med lav temperatur
- Anvendelsesklasse 5 - radiatorer med høj temperatur
- Brandklasse E iht. DIN EN 13501-1.

Ansøgning

- Brugsvand: Den permanente driftstemperatur spænder fra 0 °C til 70 °C med en maks. permanent driftstemperatur på 10 bar. Den kortsigtede funktionsfejltemperatur er 95 °C i en periode på 100 timer i driftslevetiden.
- Gulvvarme og radiatorer med lav temperatur
- Opvarmning: Den permanente driftstemperatur går op til 90 °C med et maks. permanent driftstryk på 6 bar. Den kortsigtede funktionsfejltemperatur er 100 °C i en periode på 100 timer i driftslevetiden.

Uponor Combi Pipe RIR i rulle 16x2,0 25/20 50m

1087905



Measurements

| | |
|--------------------|-----|
| Indre_diameter_di1 | 20 |
| Ydre Diameter_do | 16 |
| Ydre Diameter_do1 | 25 |
| Vægtykkelse_s | 2,0 |

Product code

| | |
|--------------|----------------|
| Item no EAN | 6414905235582 |
| Item no GTIN | 06414905235582 |
| Item no LVI | 2012100 |
| Item no NRF | 5110215 |
| Item no RSK | 2005050 |
| Item no VVS | 087326016 |

Dimensioner

| | |
|-------------------|--------|
| Vare Enhedshøjde | 25 |
| Vare enhedslængde | 1000 |
| Vare Enhedsvægt | 0,1535 |
| Emneenhedsbredde | 25 |
| Item_UOM | m |

Packaging

| | |
|----------------------|----------------|
| Emballage GTIN PL3 | 06414905285662 |
| Emballage GTIN PL4 | 06414905285679 |
| Emballagehøjde PL3 | 800 |
| Emballagehøjde PL4 | 950 |
| Emballage Længde PL3 | 800 |
| Emballage Længde PL4 | 1200 |
| Emballagemængde PL3 | 50 |
| Emballagemængde PL4 | 550 |
| Emballagetype PL3 | Box |

| | |
|----------------------|--------|
| Emballagetype PL4 | Pallet |
| Emballagevolumen PL3 | 0,0704 |
| Emballagevolumen PL4 | 0,912 |
| Emballagevægt PL3 | 8,45 |
| Emballagevægt PL4 | 117,95 |
| Emballagebredde PL3 | 110 |
| Emballagebredde PL4 | 800 |

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@georgfischer.com