

Uponor Combi Pipe RIR i rulle white 20x2,8 28/23 50m

1047829

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

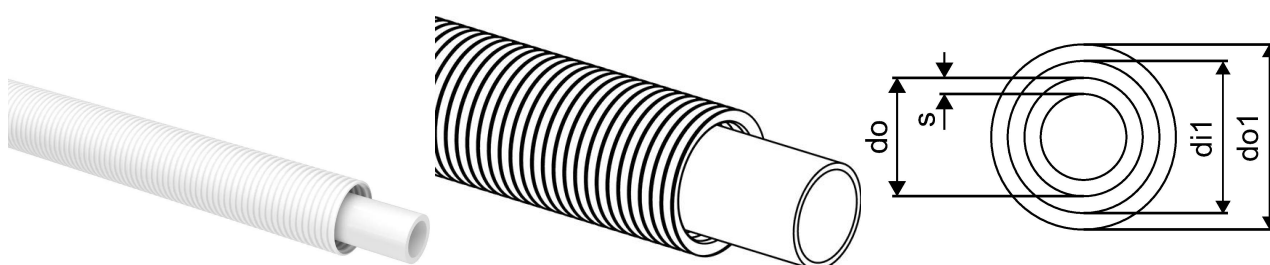
- Kontinuerlig temperatur 70°C, max. 95°C kortvarigt,
- 10 bar.
- Godkendt til brugsvand.

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 diffusionss resistens 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 white 20x2,8 28/23 50m

1047829



Measurements

Indre_diameter_di1	23
Ydre Diameter_do	20
Ydre Diameter_do1	28
Vægtykkelse_s	2,8

Product code

Item no EAN	7321500048143
Item no GTIN	07321500048143
Item no LVI	2012102
Item no NOBB	48165558
Item no NRF	5110154
Item no RSK	2419302
Item no VVS	087326220

Dimensioner

Vare Enhedshøjde	28
Vare enhedslængde	1000
Vare Enhedsvægt	0,233
Emneenhedsbredde	28
Item_UOM	m

Packaging

Emballage GTIN PL1	06414905403028
Emballage GTIN PL4	06414900619967
Emballagehøjde PL1	804
Emballagehøjde PL4	948
Emballeringslængde PL1	788
Emballage Længde PL4	1200
Emballagemateriale (nummer) PL1	20
Emballagemateriale (kort) PL1	PAP_C

Emballagemængde PL1	50
Emballagemængde PL4	350
Emballagetype PL1	Base_Box
Emballagetype PL4	Pallet
Emballagevolumen PL1	0,088697
Emballagevolumen PL4	0,9100799999999999
Emballagevægt PL1	12,63
Emballagevægt PL4	113,410
Emballagebredde PL1	140
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