

Uponor Combi Pipe RIR i rulle NKB 15x2,5 25/20 50m

1033080

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

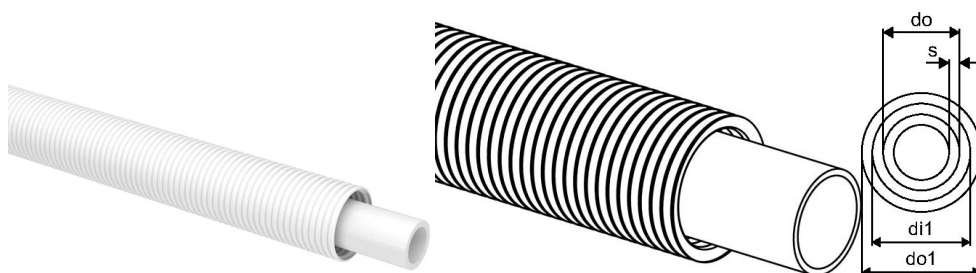
- Kontinuerlig temperatur 70°C, max. 95°C kortvarigt,
- 10 bar.
- Godkendt til brugsvand.

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 NKB

Specifikation

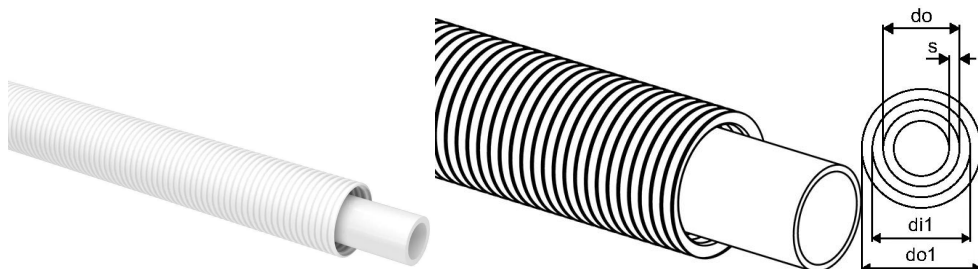
- Rør fremstillet af peroxid tværbundet polyethylen (PE-Xa) iht. EN ISO 15875
- Lag af EVOH (ethylenvinylalkohol) til ilt diffusionresistens iht. DIN 4726
- Anvendelsesklasse 2 - varmtvandsforsyning
- Anvendelsesklasse 4 - gulvvarme og radiatorer med lav temperatur
- Anvendelsesklasse 5 - radiatorer 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 NKB 15x2,5 25/20 50m

1033080



Measurements

Indre_diameter_di1	20
Ydre Diameter_do	15
Ydre Diameter_do1	25
Vægtykkelse_s	2,5

Product code

Item no EAN	7321500042936
Item no GTIN	07321500042936
Item no LVI	2012331
Item no NOBB	41942982
Item no NRF	5110081
Item no RSK	2418517
Item no VVS	087326115

Dimensioner

Vare Enhedshøjde	25
Vare enhedslængde	1000
Vare Enhedsvægt	0,1575
Emneenhedsbredde	25
Item_UOM	m

Packaging

Emballage GTIN PL3	06414905265176
Emballage GTIN PL4	06414905265183
Emballagehøjde PL3	780
Emballagehøjde PL4	950
Emballage Længde PL3	780
Emballage Længde PL4	1200
Emballagemængde PL3	50
Emballagemængde PL4	550

Emballagetype PL3	Box
Emballagetype PL4	Pallet
Emballagevolumen PL3	0,06084
Emballagevolumen PL4	0,912
Emballagevægt PL3	7,975
Emballagevægt PL4	112,725
Emballagebredde PL3	100
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