

Uponor Combi Pipe RIR isoleret i rulle NKB 18x2,5 28/23 51x10 50m

1033186

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

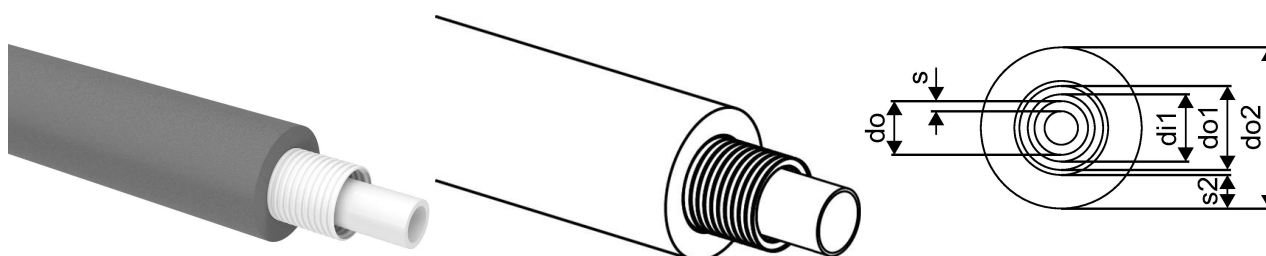
- NKB dimensioner.
- Kontinuerlig temperatur 70°C, max. 95°C kortvarigt,
- 10 bar.
- Godkendt til brugsvand.

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

- Godkendt til Q&E samlinger.

Tomrør af parallelkorrugeret HD-polyethylen.
10 mm isolering.

Leveres i ruller.



Om Uponor Combi Pipe RIR isoleret i rulle NKB

Specifikation

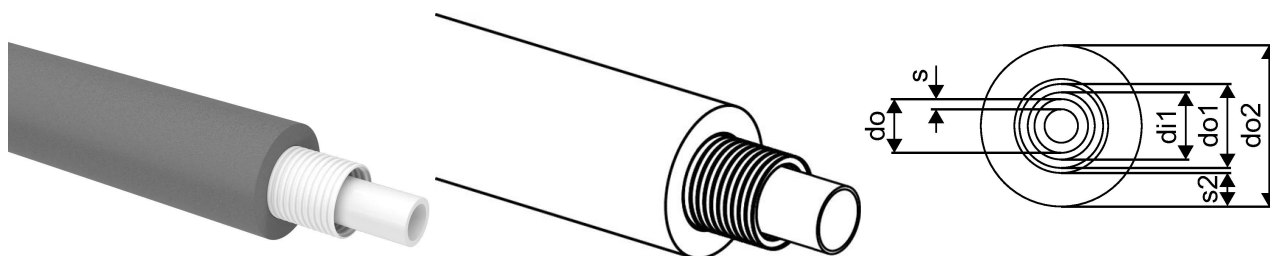
- Rør fremstillet af peroxid tværbundet polyethylen (PE-Xa) iht. EN ISO 15875
- Lag af EVOH (ethylenvinylalkohol) til ilddiffusionsresistens iht. DIN 4726
- Anvendelsesklasse 2 - varmtvandsforsyning
- Anvendelsesklasse 4 - gulvvarme og radiatorer med lav temperatur
- Anvendelsesklasse 5 - radiatorer 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 isoleret i rulle NKB 18x2,5 28/23 51x10 50m

1033186



Measurements

Indre_diameter_di1	23
Ydre Diameter_do	18
Ydre Diameter_do1	28
Ydre Diameter_do2	51
Vægtykkelse_s	2,5
Vægtykkelse_s2	10

Product code

Item no EAN	7321500037482
Item no GTIN	07321500037482
Item no LVI	2012355
Item no NOBB	41949138
Item no NRF	8361052
Item no RSK	2418531
Item no VVS	087327118

Dimensioner

Vare Enhedshøjde	51
Vare enhedslængde	1000
Vare Enhedsvægt	0,244
Emneenhedsbredde	51
Item_UOM	m

Packaging

Emballage GTIN PL1	06414905265299
Emballage GTIN PL4	06414905265305
Emballagehøjde PL1	390
Emballagehøjde PL4	950
Emballeringslængde PL1	780
Emballage Længde PL4	1200

Emballagemængde PL1	50
Emballagemængde PL4	150
Emballagetype PL1	Base_Box
Emballagetype PL4	Pallet
Emballagevolumen PL1	0,237276
Emballagevolumen PL4	0,912
Emballagevægt PL1	16,5
Emballagevægt PL4	67
Emballagebredde PL1	780
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