

Uponor Combi Pipe rør i rulle PN10 NKB 28x4,0 50m

1033354

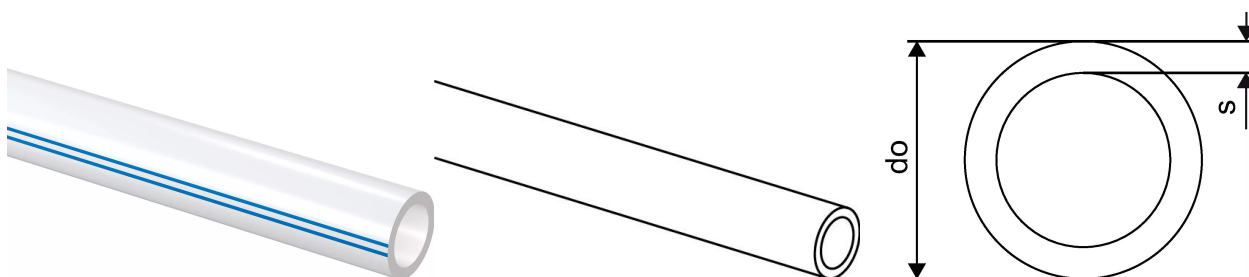
Uponor Combi Pipe-rør til anvendelse i brugsvands- og varmesystemer.

- 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.

Leveres i ruller.



Om Uponor Combi Pipe rør i rulle PN10 NKB

Specifikation

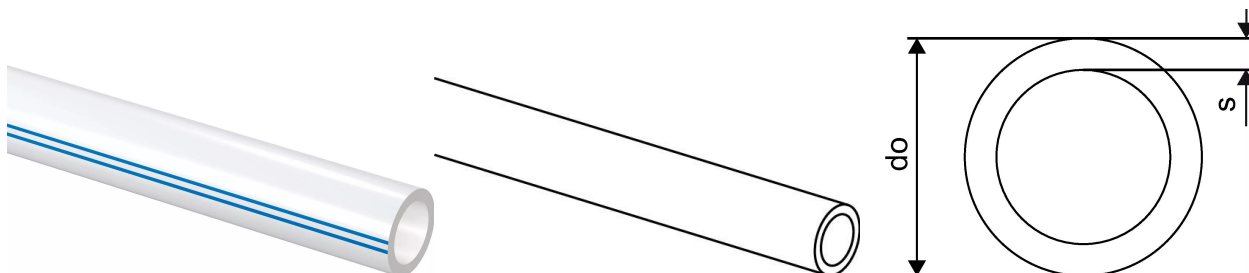
- Rør fremstillet af peroxid tværbundet polyethylen (PE-Xa) iht. EN ISO 15875
- Lag af EVOH (ethylenvinylalkohol) til ilt diffusionresistens iht. DIN 4726
- Anvendelsesklasse 2 - varmtvandsforsyning
- Anvendelsesklasse 4 - gulvvarme og radiatorer med lav temperatur
- Anvendelsesklasse 5 - radiatorer 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 rør i rulle PN10 NKB 28x4,0 50m

1033354



Product code

Item no EAN	7321500043056
Item no GTIN	07321500043056
Item no LVI	2012324
Item no RSK	2418527
Item no VVS	087324128

Dimensioner

Vare Enhedshøjde	28
Vare enhedslængde	1000
Vare Enhedsvægt	0,295
Emneenhedsbredde	28
Item_UOM	m

Measurements

Ydre Diameter_do	28
Vægtykkelse_s	4

Packaging

Emballage GTIN PL1	06414905265473
Emballage GTIN PL4	06414905265480
Emballagehøjde PL1	170
Emballagehøjde PL4	950
Emballeringslængde PL1	800
Emballage Længde PL4	1200
Emballagemængde PL1	50
Emballagemængde PL4	350
Emballagetype PL1	Base_Box
Emballagetype PL4	Pallet
Emballagevolumen PL1	0,1088
Emballagevolumen PL4	0,912

Emballagevægt PL1	16,5
Emballagevægt PL4	137,5
Emballagebredde PL1	800
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@georgfisc
her.com