

## Uponor Combi Pipe rør i rulle PN10 NKB 15x2,5 100m

**1033086**

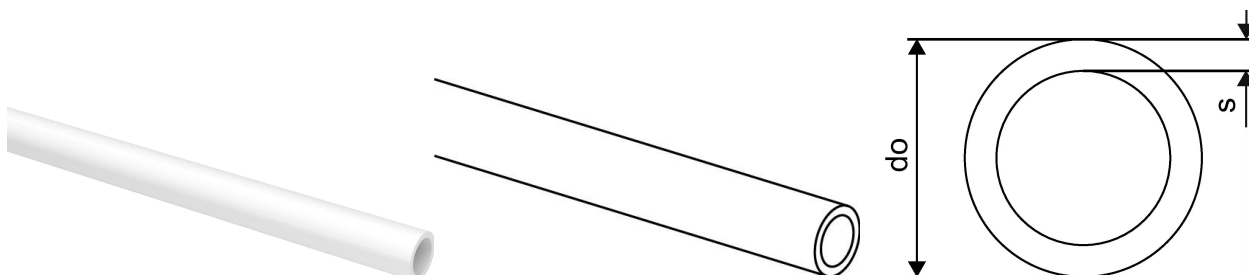
Uponor Combi Pipe-rør til anvendelse i brugsvands- og varmesystemer.

- 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

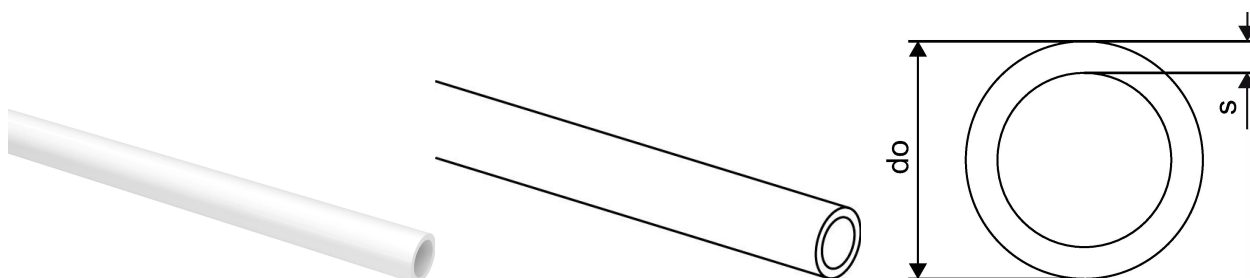
- Rør fremstillet af peroxid tværbundet polyethylen (PE-Xa) iht. EN ISO 15875
- Lag af EVOH (ethylenvinylalkohol) til ilt diffusionsresistens iht. DIN 4726
- Anvendelsesklasse 2 - varmtvandsforsyning
- Anvendelsesklasse 4 - gulvvarme og radiatorer med lav temperatur
- Anvendelsesklasse 5 - radiatorer 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 15x2,5 100m

1033086



### Product code

Item no EAN	7321500042929
Item no GTIN	07321500042929
Item no LVI	2012313
Item no RSK	2418516
Item no VVS	087324134

### Dimensioner

Vare Enhedshøjde	15
Vare enhedslængde	1000
Vare Enhedsvægt	0,096
Emneenhedsbredde	15
Item_UOM	m

### Measurements

Ydre Diameter_do	15
Vægtykkelse_s	2,5

### Packaging

Emballage GTIN PL1	06414905265237
Emballage GTIN PL4	06414905265244
Emballagehøjde PL1	100
Emballagehøjde PL4	950
Emballeringslængde PL1	780
Emballage Længde PL4	1200
Emballagemængde PL1	100
Emballagemængde PL4	1100
Emballagetype PL1	Base_Box
Emballagetype PL4	Pallet
Emballagevolumen PL1	0,06084
Emballagevolumen PL4	0,912

Emballagevægt PL1	11,528
Emballagevægt PL4	137,5
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@georgfisc  
her.com