

Uponor Combi Pipe Blue RIR i rulle 16x2,0 25/20 200m

1126544

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

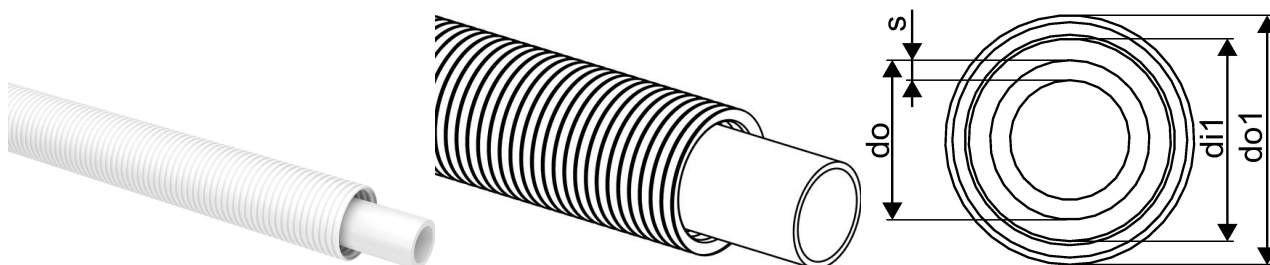
- Kontinuerlig temperatur 70°C, max. 95°C kortvarigt,
- 10 bar.
- Godkendt til brugsvand.

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

ISCC certificeret med 90% mindre CO2 udslip end traditionelle PEX-rør

- Godkendt til Q&E samlinger.

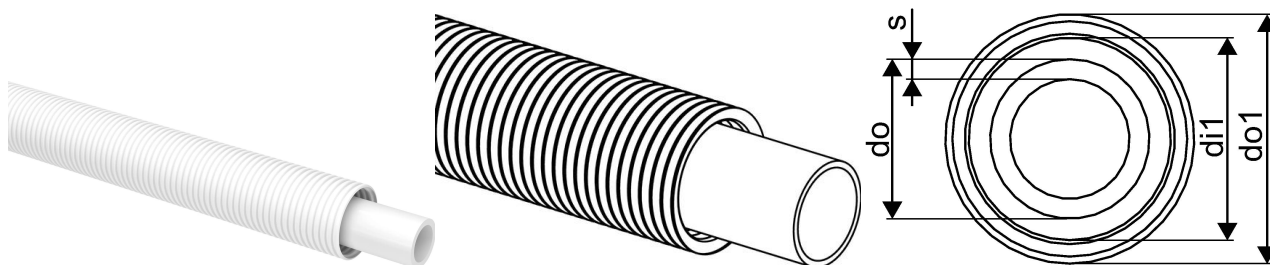
Hvidt tomrør med rød og blå streg består af parallelkorrugeret HD-polyethylen. Leveres i ruller.



No about information

Uponor Combi Pipe Blue RIR i rulle 16x2,0 25/20 200m

1126544



Measurements

Indre_diameter_di1	20
Ydre Diameter_do	16
Ydre Diameter_do1	25
Vægtykkelse_s	2,0

Product code

Item no EAN	6414905671762
Item no GTIN	06414905671762
Item no LVI	2022196
Item no RSK	2717489
Item no VVS	087328416

Dimensioner

Vare Enhedshøjde	25
Vare enhedslængde	1000
Vare Enhedsvægt	0,1525
Emneenhedsbredde	25
Item_UOM	m

Packaging

Emballage GTIN PL1	06414905671809
Emballage GTIN PL3	06414900412360
Emballage GTIN PL4	06414905671847
Emballagehøjde PL1	822
Emballagehøjde PL3	822
Emballagehøjde PL4	966
Emballeringslængde PL1	794
Emballage Længde PL3	794
Emballage Længde PL4	1200
Emballagemængde PL1	200

Emballagemængde PL3	200
Emballagemængde PL4	600
Emballagetype PL1	Coil
Emballagetype PL3	Box
Emballagetype PL4	Pallet
Emballagevolumen PL1	0,250624512
Emballagevolumen PL3	0,250624512
Emballagevolumen PL4	0,92736
Emballagevægt PL1	35,2
Emballagevægt PL3	35,2
Emballagevægt PL4	130,8
Emballagebredde PL1	384
Emballagebredde PL3	384
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