

Uponor Uni Pipe PLUS rør i rulle isoleret S10 WLS 035 20x2,25 blue 75m

1062182

Isoleret ilt diffusionstæt flerlags komposit rør (PE-RT - lim - sømløs aluminium - lim - PE-RT) produceret ved hjælp af SACP-teknologi til VVS og varmeinstallationer.

- Isoleringstykkelse 10 mm
- Varmeledningsevne = 0,035 W/m * K.
- Farve blå RAL 5017.

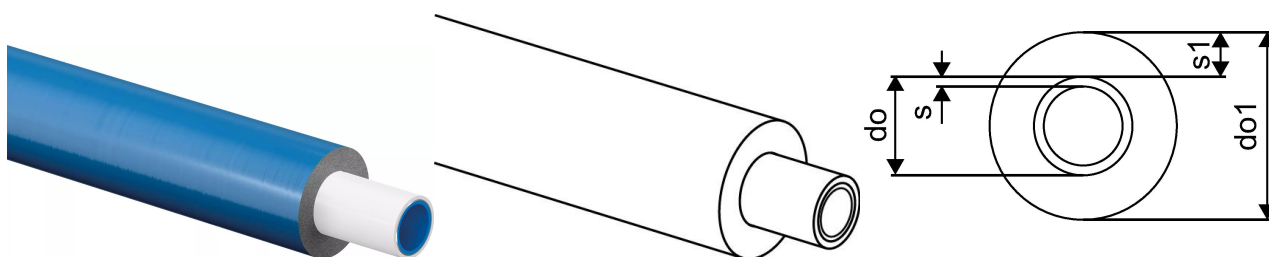
Uponor Uni Pipe PLUS rør til brugsvands-, gulvvarme-, og radiatorsystemer

- Kontinuerlig temperatur 70/80°C, max. 95/100 °C kortvarigt
- 10 bar.

Uponor Uni Pipe PLUS rør består af PE-RT/Aluminium/PE-RT. Rørene er VA-godkendt i dimensionerne 16 mm- 25 mm.

Uponor hæfter ikke for fejl, mangler eller skader hvis der sammen med Uponors produkter og systemer benyttes komponenter og produkter af andre fabrikater.

Ønsker du at anvende rørene til andre formål, kontakt vor tekniske afdeling.



Om Uponor Uni Pipe PLUS rør i rulle isoleret S10 WLS 035

Specifikation

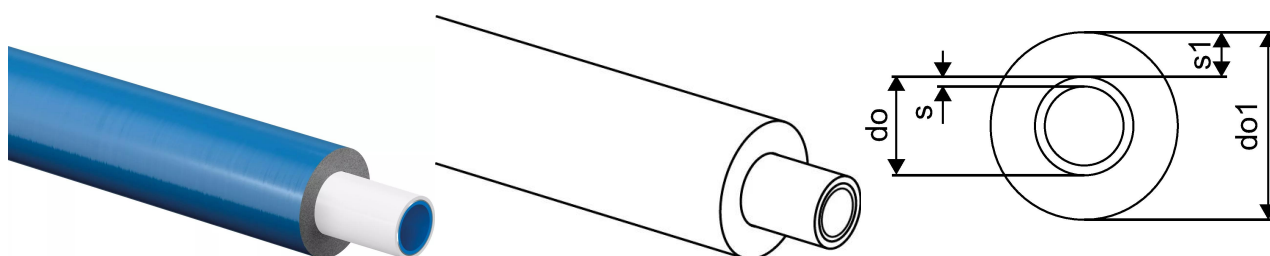
- Ilt diffusionsresistent flerlagskompositrør (PE-RT - klæbemiddel - sømløs aluminium/længdesvejset aluminium - klæbemiddel - PE-RT) fremstillet ved hjælp af SACP- og OWC-teknologi.
- Brandklassificering E iht. EN 13501-1.
- Med rørendehætter som hygiejnisk forsegling i henhold til EN 806.

Ansøgning

- Testet/godkendt iht. EN ISO 21003 flerlagsrørsystemer til varmt- og koldt vandsinstallationer i bygninger til anvendelsesklasse 1,2,4,5/10 bar
- 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.
- Opvarmning: Den permanente driftstemperatur går op til 80 °C med et maks. permanent driftstryk på 10 bar. Den kortsigtede funktionsfejltemperatur er 100 °C i en periode på 100 timer i driftslevetiden.

Uponor Uni Pipe PLUS rør i rulle isoleret S10 WLS 035 20x2,25 blue 75m

1062182



Product code

Item no EAN	4021598123533
Item no GF	35001062182
Item no GTIN	04021598123533
Item no LVI	1720150
Item no NRF	5071202
Item no RSK	2004930
Item no VVS	087481420

Dimensioner

Vare Enhedshøjde	40
Vare enhedslængde	1000
Vare Enhedsvægt	0,197
Emneenhedsbredde	40
Item_UOM	m

Measurements

Ydre Diameter_do	20
Ydre Diameter_do1	40
Vægtykkelse_s	2,25
Vægtykkelse_s1	10

Packaging

Emballage GTIN PL1	06414905412884
Emballage GTIN PL4	06414905412891
Emballagehøjde PL1	1140
Emballagehøjde PL4	1936
Emballeringslængde PL1	1140
Emballage Længde PL4	1140
Emballagemængde PL1	75
Emballagemængde PL4	525

Emballagetype PL1	Base_Box
Emballagetype PL4	Pallet
Emballagevolumen PL1	0,3326976
Emballagevolumen PL4	2,5160256
Emballagevægt PL1	19,01
Emballagevægt PL4	158,10
Emballagebredde PL1	256
Emballagebredde PL4	1140

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