

## Uponor Uni Pipe PLUS RIR isoleret S10 16x2,0 - 25/20 grey 75m

**1062042**

Uponor MLCP-rør til gulvvarme-, brugsvands- og radiatorsystemer. Rund ekstruderet rørisolering af polyetylenskum med lukket cellestruktur.

- Termisk konduktivitet  $\lambda=0,040$  W/m\*k.
- Med kraftig beskyttelseslag
- Farve blå RAL 5017.
- Brandklasse E iht. EN 13501-1.

Brugsvand: kontinuerlig temperatur 70°C, max. 95°C kortvarigt, 10 bar.

Varme: kontinuerlig temperatur 80°C, max. 95°C kortvarigt, 10 bar.

Uponor MLCP rør består af PE-RT/Aluminium/PE-RT. Rørene er VA-godkendt.

- Hvide med 10 mm isolering i ruller.

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 RIR isoleret S10

#### Specifikation

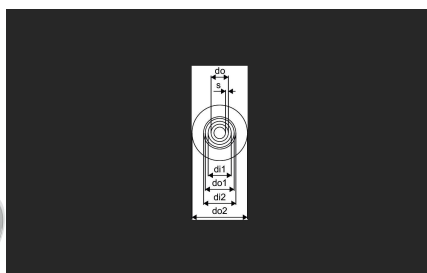
- Ilddiffusionsresistent flerlagskompositrør (PE-RT - klæbemiddel - sømløs aluminium/længdesvejset aluminium - klæbemiddel - PE-RT) fremstillet ved hjælp af SACP- og OWC-teknologi.
- Brandklassificering E iht. EN 13501-1.
- Med rørendehætter som hygiejnisk forsegling i henhold til EN 806.

#### 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 RIR isoleret S10 16x2,0 - 25/20 grey 75m

1062042



### Teknisk data

Item no EAN	7321500056087
Item no GTIN	07321500056087
VVS nr	087307116
RSK no.	1880664
Måleenhed (UOM)	m
Emballagemængde 1	75
Emballagemængde 4	150
Packaging GTIN PL1	06414905464654
Packaging GTIN PL4	06414905496167
Længde mm	1000
Højde mm	45
Vægt kg	0,24
Bredde mm	45

### Tekniske dokumenter

Download dokumenterne her

Uponor Building Solutions  
Denmark

Kornmarksvej 21  
2605, Brøndby  
Danmark

T +45 43 26 34 00  
E bld.dk@uponor.com

[www.uponor.com/da-dk/vvs](http://www.uponor.com/da-dk/vvs)