

## Uponor Uni Pipe PLUS rør i rulle isoleret S6 WLS 035 25x2,5 blue 50m

**1063558**

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

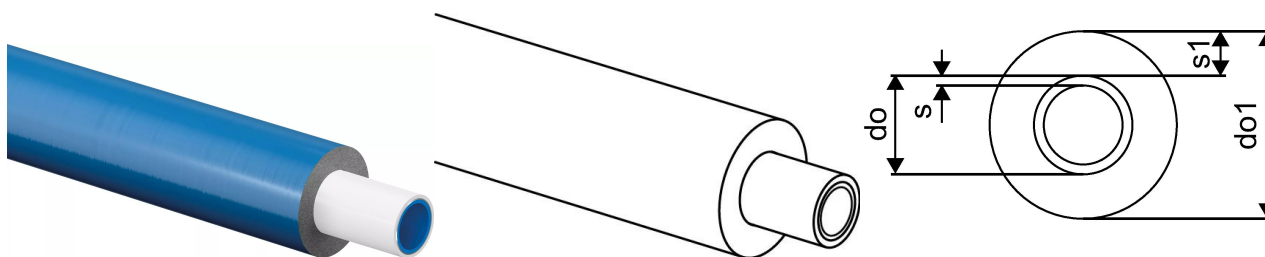
Uponor Uni Pipe PLUS rør til brugsvands-, gulvvarme-, og radiatorsystemer

- 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- 110 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 S6 WLS 035

#### Specifikation

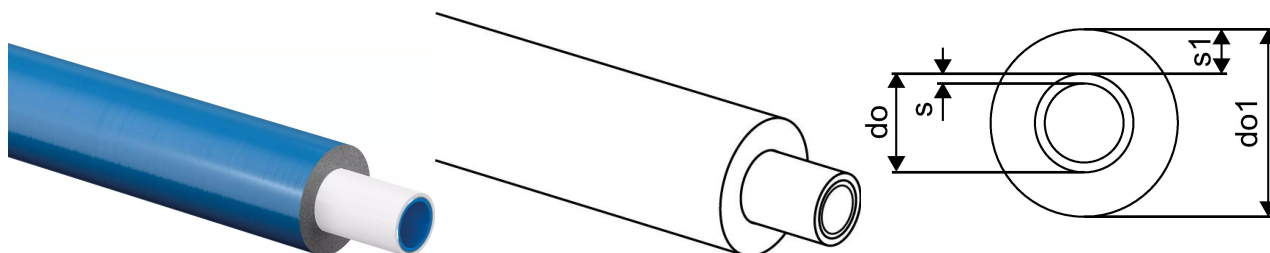
- Ilt diffusionsresistent flerlagskompositrør (PE-RT - klæbemiddel - sømløs aluminium/længdesvejset aluminium - klæbemiddel - PE-RT) fremstillet ved hjælp af SACP- og OWC-teknologi.
- Brandklassificering E iht. EN 13501-1.
- Med rørendehætter som hygiejnisk forsegling i henhold til EN 806.

#### 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 S6 WLS 035 25x2,5 blue 50m

1063558



### Teknisk data

Item no EAN	4021598124486
Item no GTIN	04021598124486
VVS nr	087483125
Måleenhed (UOM)	m
Emballagemængde 1	50
Emballagemængde 4	400
Packaging GTIN PL1	06414905413508
Packaging GTIN PL4	06414905413515
Længde mm	1000
Højde mm	37
Vægt kg	0,272
Bredde mm	37

### 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)