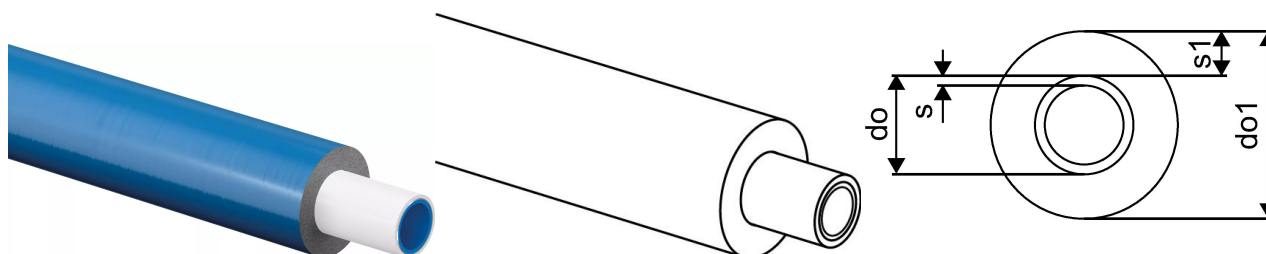


## Uponor Uni Pipe PLUS wit voorgeïsoleerd S10 WLS 035 20x2,25 blue 75m

### 1062182

- Bestaande uit buis en isolatie
- Geleverd in een ring
- Buisisolatie van polyethyleenschuim met gesloten celstructuur
- Met slijtvaste, naadloze foliecoating
- DIN EN 13501-1 brandclassificatie: klasse E
- Kleur ringisolatie blauw: RAL 5010
- Voor drinkwaterleidingen koud volgens DIN 1988-200 (Tabel 8)
- Voor warm drinkwater volgens DIN 1988-200 (Tabel 9, regel 5, met 50 % isolatievereiste)
- Voor verwarmings- en warmwaterleidingen met isolatie-eis 50 % volgens GEG (Bijlage 8 bij §§ 69 en 70)
- Extra ononderbroken contactgeluidisolatie vereist
- Isolatiedikte 10 mm
- Warmtegeleidingsvermogen 0,035 W/(mK)
- Rond geëxtrudeerd



## Over Uponor Uni Pipe PLUS wit voorgeïsoleerd S10 WLS 035

### Specificatie

#### Uponor Uni Pipe PLUS

- Zuurstofdiffusiedichte 5-laagse meerslagenleiding (PE-RT - lijmlaag - aluminiumlaag - lijmlaag - PE-RT) met SAC- en OWC- technologie gefabriceerd
- Brandclassificatie volgens EN 13501-1: klasse E.
- Leidinguiteinden voorzien van hygiënische afsluitplug volgens EN 806.

#### Uponor MLC

- Zuurstofdiffusiedichte meerslagenleiding (PE-RT - hechtfilm - in de lengterichting gelaste aluminiumlaag - hechtfilm - PE-RT)
- Brandclassificatie volgens EN 13501-1: klasse E
- Leidinguiteinden voorzien van hygiënische afsluitplug volgens EN 806

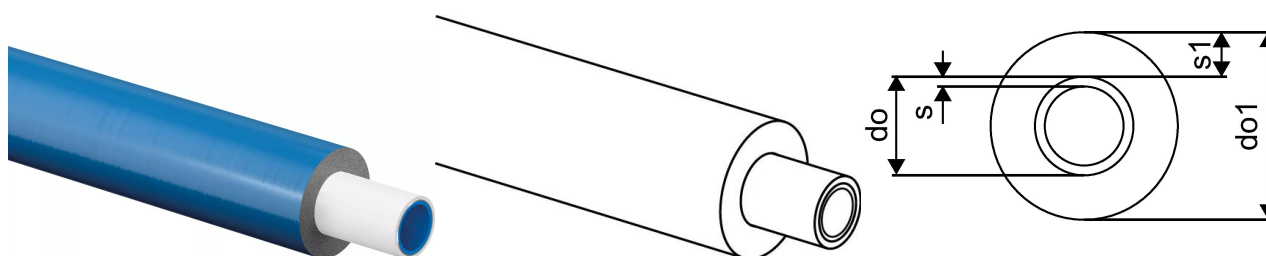
### Toepassing

- Drinkwater: het bereik van de continue bedrijfstemperatuur loopt van 0 °C tot 70 °C bij een maximale continue bedrijfsdruk van 10 bar. De toegestane kortstondige sturingstemperatuur bedraagt 95 °C gedurende een totale bedrijfsduur van maximaal 100 uur.
- Verwarmingsinstallatie: de maximaal toegestane continue bedrijfstemperatuur bedraagt 80 °C bij een maximale continue bedrijfsdruk van 10 bar. De toegestane kortstondige sturingstemperatuur bedraagt 100°C gedurende een totale bedrijfsduur van maximaal 100 uur.

### Certificaten

- DVGW
- ÖVGW
- KIWA/KOMO

## Uponor Uni Pipe PLUS wit voorgeïsoleerd 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

### Afmetingen

Artikel Eenheid Hoogte	40
Artikeleenheid Lengte	1000
Artikel Eenheid Gewicht	0,197
Artikeleenheid Breedte	40
Item_UOM	m

### Measurements

Buitendiameter_do	20
Buitendiameter_do1	40
Wanddikte_s	2,25
Wanddikte_s1	10

### Packaging

Verpakking GTIN PL1	06414905412884
Verpakking GTIN PL4	06414905412891
Verpakkingshoogte PL1	1140
Verpakkingshoogte PL4	1936
Verpakkingslengte PL1	1140
Verpakkingslengte PL4	1140
Verpakkingshoeveelheid PL1	75
Verpakkingshoeveelheid PL4	525

Verpakkingstype PL1	Base_Box
Verpakkingstype PL4	Pallet
Verpakkingsvolume PL1	0,3326976
Verpakkingsvolume PL4	2,5160256
Verpakkingsgewicht PL1	19,01
Verpakkingsgewicht PL4	158,10
Verpakkingsbreedte PL1	256
Verpakkingsbreedte PL4	1140

## Technische documenten

[Download hier documenten](#) 

### Uponor GmbH

Industriestraße 56  
97437, Haßfurt  
Duitsland

T +49 (0)9521 690-0  
E [info.nl@uponor.com](mailto:info.nl@uponor.com)  
F +49 (0)9521 690-231

[www.uponor.com/nl-nl](http://www.uponor.com/nl-nl)