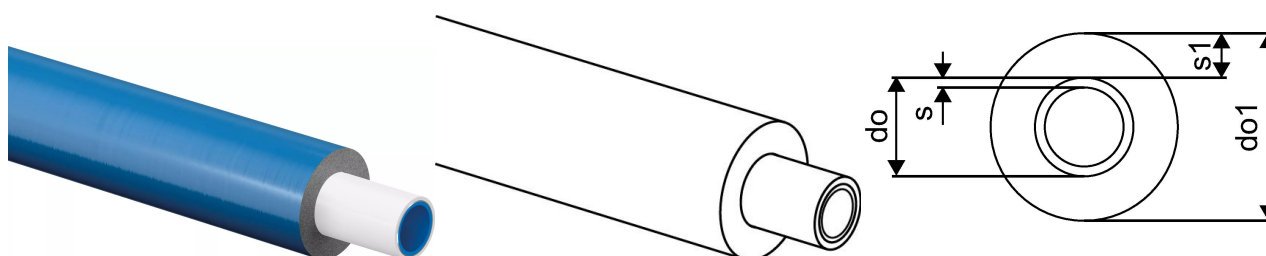


## Uponor Uni Pipe PLUS wit voorgeïsoleerd S4 WLS 040 32x3,0 blue 50m

### 1091716

- 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 van de ronde isolatie blauw: RAL 5010
- Kleur van de ronde isolatie rood: RAL 3020
- Voor koud drinkwaterleidingen volgens DIN 1988-200 (tabel 8, regel 4 en 5)
- Voor warm drinkwaterleidingen volgens DIN 1988-200 (tabel 9, regel 6, geen isolatievereiste tegen warmte-emissie)
- Extra onderbroken contactgeluidisolatie vereist
- Isolatiedikte 4 mm
- Warmtegeleidingscoëfficiënt 0,040 W/(mK)
- Rond geëxtrudeerd



## Over Uponor Uni Pipe PLUS wit voorgeïsoleerd S4 WLS 040

### 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

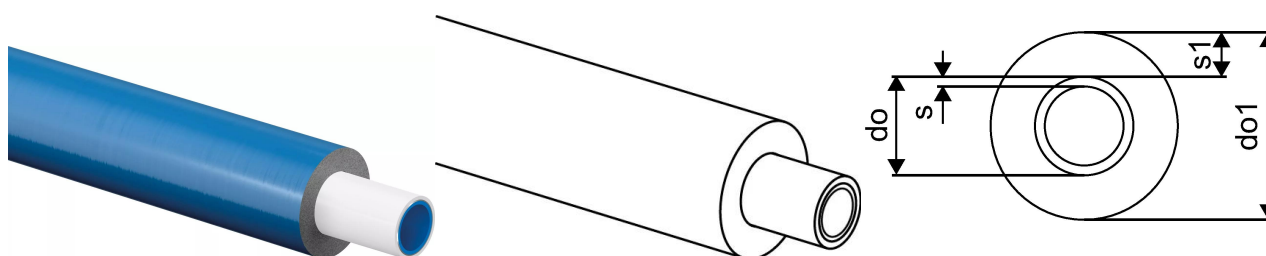
- Drinkwater: het bereik van de continue bedrijfstemperatuur loopt van 0 °C tot 70 °C bij een maximale continue bedrijfsdruk van 10 bar. De toegestane kortstondige storingstemperatuur bedraagt 95 °C gedurende een totale bedrijfsduur van maximaal 100 uur.
- Verwarmingsinstallatie: de maximaal toegestane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

### Certificaten

- DVGW
- ÖVGW
- KIWA/KOMO

## Uponor Uni Pipe PLUS wit voorgeïsoleerd S4 WLS 040 32x3,0 blue 50m

1091716



### Product code

Item no EAN	6414905223497
Item no GF	35001091716
Item no GTIN	06414905223497

### Afmetingen

Artikel Eenheid Hoogte	40
Artikeleenheid Lengte	1000
Artikel Eenheid Gewicht	0,42
Artikeleenheid Breedte	40
Item_UOM	m

### Measurements

Lengte	50
Buitendiameter_do	32
Buitendiameter_do1	40
Wanddikte_s	3
Wanddikte_s1	4

### Packaging

Verpakking GTIN PL1	06414905269570
Verpakking GTIN PL4	06414900394130
Verpakkingshoogte PL1	1140
Verpakkingshoogte PL4	1500
Verpakkingslengte PL1	1140
Verpakkingslengte PL4	1130
Verpakkingshoeveelheid PL1	50
Verpakkingshoeveelheid PL4	400
Verpakkingstype PL1	Base_Box
Verpakkingstype PL4	Pallet
Verpakkingsvolume PL1	0,266418

Verpakkingsvolume PL4	1,91535
Verpakkingsgewicht PL1	23,83
Verpakkingsgewicht PL4	188
Verpakkingsbreedte PL1	205
Verpakkingsbreedte PL4	1130

## 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)