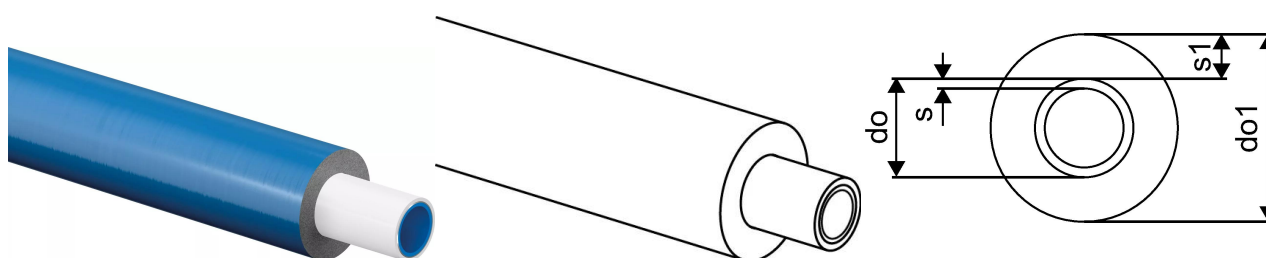


## Uponor Uni Pipe PLUS tube pré-insulé en couronne S10 WLS 035 16x2,0 blue 75m

1062181

- Epaisseur d'isolant 10 mm
- Conductivité thermique  $\lambda = 0.040 \text{ W/m}\cdot\text{k}$
- Extrusion circulaire



### A propos Uponor Uni Pipe PLUS tube pré-insulé en couronne S10 WLS 035

#### Spécification

Uponor Uni Pipe PLUS

- Sauerstoffdiffusionsdichtes 5-Schicht-Verbundrohr (PE-RT - Haftvermittler - Aluminiumschicht - Haftvermittler - PE-RT) mit SAC- und OWC-Technologie hergestellt
- DIN EN 13501-1 Brandklassifizierung: Klasse E
- Rohrenden mit abnehmbarem Hygieneverschluss nach DIN EN 806

Uponor MLC

- Sauerstoffdiffusionsdichtes Mehrschichtverbundrohr (PE-RT - Haftvermittler - Aluminiumschicht - Haftvermittler - PE-RT)
- DIN EN 13501-1 Brandklassifizierung: Klasse E
- Rohrenden mit abnehmbarem Hygieneverschluss nach DIN EN 806

#### Application

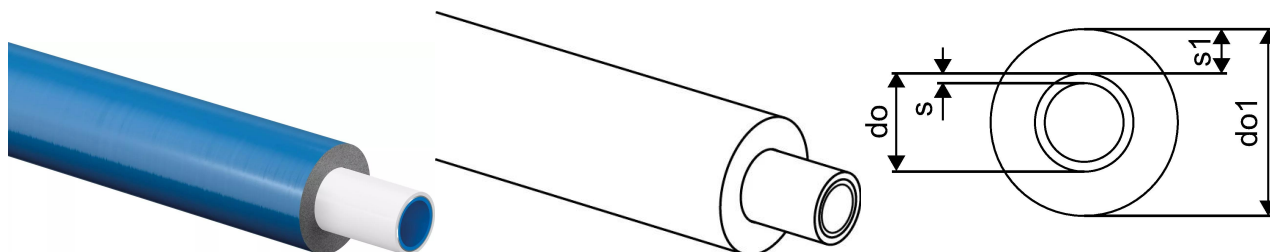
- Einsatzbereich für Trinkwasser: Max. zulässige Dauerbetriebstemperatur von 0 °C bis 70 °C bei max. Dauerbetriebsdruck von 10 bar, kurzzeitige Störfalltemperatur von 95 °C für max. 100 Std. Betriebsdauer.
- Einsatzbereich für Heizung: Max. zulässige Dauerbetriebstemperatur von 80 °C bei max. Dauerbetriebsdruck von 10 bar, kurzzeitige Störfalltemperatur von 100 °C für max. 100 Stunden Betriebsdauer.

#### Certification

- SVGW
- KIWA/KOMO

## Uponor Uni Pipe PLUS tube pré-isolé en couronne S10 WLS 035 16x2,0 blue 75m

1062181



### Product code

Item no EAN	4021598123526
Item no GF	35001062181
Item no GTIN	04021598123526
Item no LVI	1720149
Item no NRF	5071201
Item no RSK	2004929
Item no VVS	087481416

### Dimensions

Article Unité Hauteur	36
Article Unité Longueur	1000
Article Poids unitaire	0,143
Article Unité Largeur	36
Item_UOM	m

### Measurements

Diamètre extérieur_do	16
Diamètre extérieur_do1	36
Épaisseur de paroi_s	2
Épaisseur de paroi_s1	10

### Packaging

Emballage GTIN PL1	06414905412860
Emballage GTIN PL4	06414905412877
Hauteur d'emballage PL1	787
Hauteur d'emballage PL4	1718
Longueur de l'emballage PL1	779
Longueur de l'emballage PL4	1200
Quantité d'emballage PL1	75

Quantité d'emballage PL4	450
Type d'emballage PL1	Base_Box
Type d'emballage PL4	Pallet
Volume d'emballage PL1	0,238485397
Volume d'emballage PL4	1,64928
Poids de l'emballage PL1	13,15
Poids de l'emballage PL4	103,9
Largeur d'emballage PL1	389
Largeur d'emballage PL4	800

## Technical documents

Télécharger les documents ici



### Uponor Corporation

Ilmalantori 4  
00240, Helsinki  
Finland

T +358 (0)20 129 211  
F +358 (0)20 129 2841

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