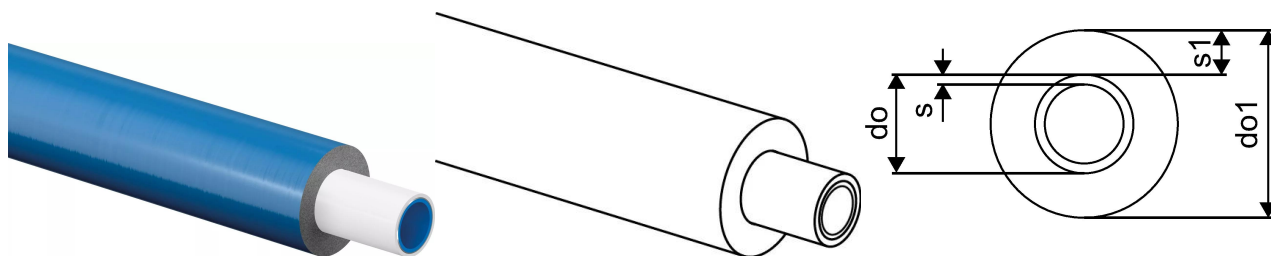


## Uponor Uni Pipe PLUS isolé, blanc S4 WLS 040 20x2,25 red 100m

**1091710**

- Epaisseur d'isolant 4 mm
- Conductivité thermique  $\lambda = 0.040 \text{ W/m}^{\circ}\text{k}$
- Extrusion circulaire



### A propos Uponor Uni Pipe PLUS isolé, blanc S4 WLS 040

#### 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

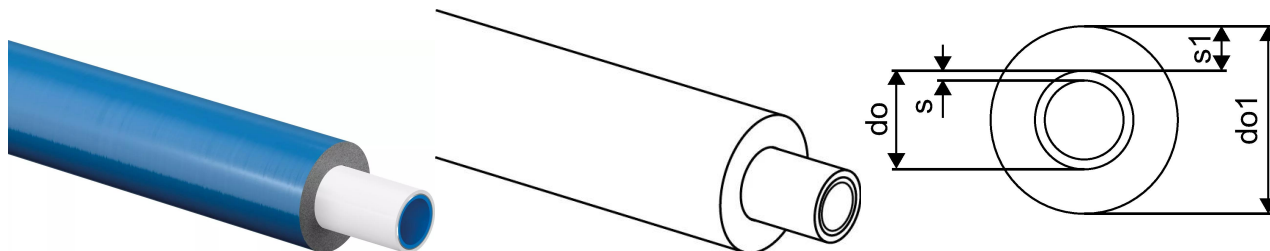
#### Application

- 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 isolé, blanc S4 WLS 040 20x2,25 red 100m 1091710



### Product code

Item no EAN 6414905223435

Item no GF 35001091710

Item no GTIN 06414905223435

### Dimensions

Article Unité Hauteur	28
-----------------------	----

Article Unité Longueur	1000
------------------------	------

Article Poids unitaire	0,191
------------------------	-------

Article Unité Largeur	28
-----------------------	----

Item_UOM	m
----------	---

### Measurements

Longueur	100
----------	-----

Diamètre extérieur_do	20
-----------------------	----

Diamètre extérieur_do1	28
------------------------	----

Épaisseur de paroi_s	2,25
----------------------	------

Épaisseur de paroi_s1	4
-----------------------	---

### Packaging

Emballage GTIN PL1	06414905269518
--------------------	----------------

Emballage GTIN PL4	06414905277322
--------------------	----------------

Hauteur d'emballage PL1	295
-------------------------	-----

Hauteur d'emballage PL4	2000
-------------------------	------

Longueur de l'emballage PL1	780
-----------------------------	-----

Longueur de l'emballage PL4	1200
-----------------------------	------

Quantité d'emballage PL1	100
--------------------------	-----

Quantité d'emballage PL4	800
--------------------------	-----

Type d'emballage PL1	Base_Box
----------------------	----------

Type d'emballage PL4	Pallet
----------------------	--------

Volume d'emballage PL1	0,179478
------------------------	----------

Volume d'emballage PL4	1,92
Poids de l'emballage PL1	21,05
Poids de l'emballage PL4	193,4
Largeur d'emballage PL1	780
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)