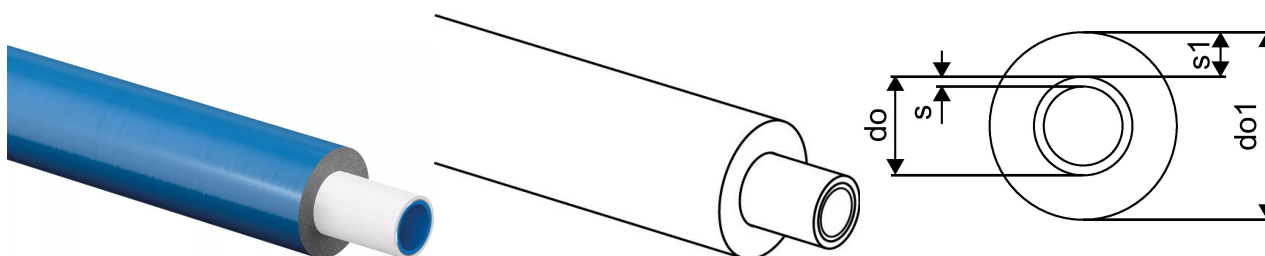


Uponor Uni Pipe PLUS tube pré-isolé en couronne S6 WLS 035 16x2,0 blue 75m

1063556

- Epaisseur d'isolant 6 mm
- Conductivité thermique $\lambda = 0.040 \text{ W/m}\cdot\text{k}$
- Extrusion circulaire



A propos Uponor Uni Pipe PLUS tube pré-isolé en couronne S6 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

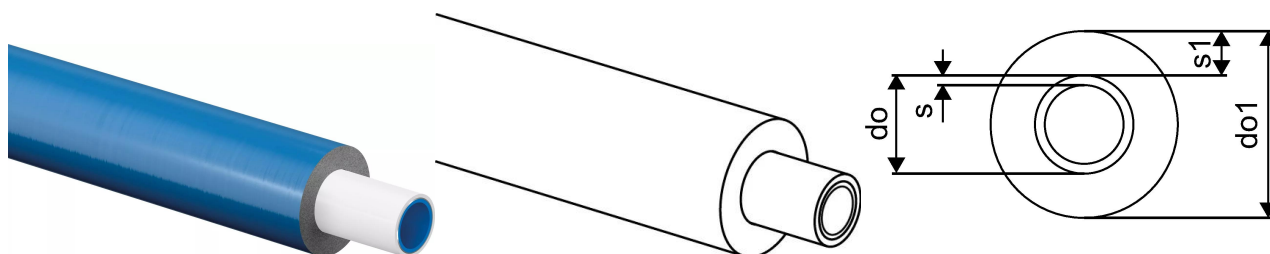
- Einsatzbereich für Trinkwasser: Max. zulässige Dauerbetriebstemperatur von 0 °C bis 70 °C bei max. Dauerbetriebsdruck von 10 bar, kurzzeitige Störfalltemperatur von 95 °C für max. 100 Std. Betriebsdauer.
- Einsatzbereich für Heizung: Max. zulässige Dauerbetriebstemperatur von 80 °C bei max. Dauerbetriebsdruck 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 S6 WLS 035 16x2,0 blue 75m

1063556



Product code

Item no EAN	4021598124462
Item no GF	35001063556
Item no GTIN	04021598124462
Item no VVS	087483116

Dimensions

Article Unité Hauteur	28
Article Unité Longueur	1000
Article Poids unitaire	0,138
Article Unité Largeur	28
Item_UOM	m

Measurements

Diamètre extérieur_do	16
Diamètre extérieur_do1	28
Épaisseur de paroi_s	2
Épaisseur de paroi_s1	6

Packaging

Emballage GTIN PL1	06414905413461
Emballage GTIN PL4	06414905413478
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	75
Quantité d'emballage PL4	600
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	10,454
Poids de l'emballage PL4	107,8
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