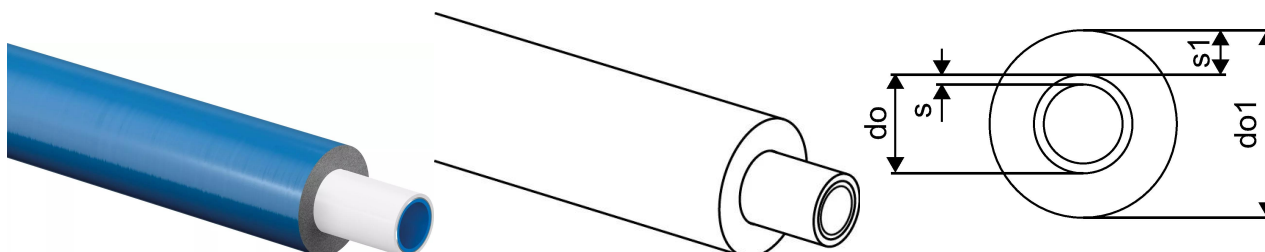


Uponor Uni Pipe PLUS isolé S4 WLS 040 25x2,5 blue 50m

1063946

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

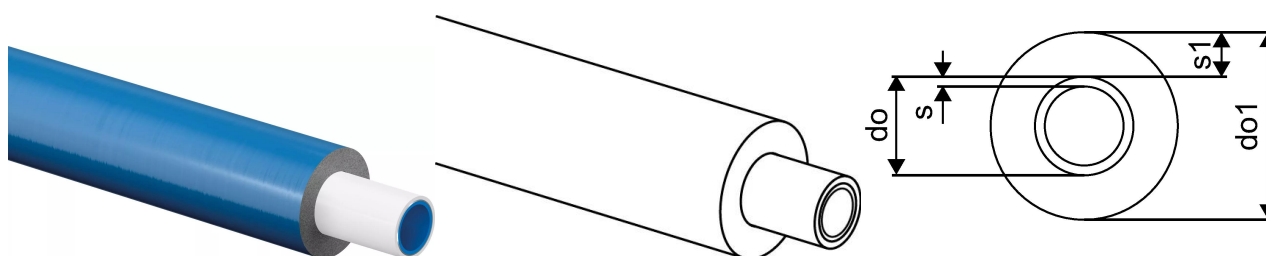
- Einsatzbereich für Trinkwasser: Max. zulässige Dauerbetriebstemperatur von 0 °C bis 70 °C bei max. Dauerbetriebsdruck von 10 bar, kurzzeitige Störfalltemperatur von 95 °C für max. 100 Std. Betriebsdauer.
- Einsatzbereich für Heizung: Max. zulässige Dauerbetriebstemperatur von 80 °C bei max. Dauerbetriebsdruck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

Certification

- SVGW
- KIWA/KOMO

Uponor Uni Pipe PLUS isolé S4 WLS 040 25x2,5 blue 50m

1063946

**Product code**

Item no EAN	4021598128330
Item no GF	35001063946
Item no GTIN	04021598128330

Dimensions

Article Unité Hauteur	33
Article Unité Longueur	1000
Article Poids unitaire	0,284
Article Unité Largeur	33
Item_UOM	m

Measurements

Diamètre extérieur_do	25
Diamètre extérieur_do1	33
Épaisseur de paroi_s	2,5
Épaisseur de paroi_s1	4

Packaging

Emballage GTIN PL1	06414905415212
Emballage GTIN PL4	06414905415236
Hauteur d'emballage PL1	205
Hauteur d'emballage PL4	2000
Longueur de l'emballage PL1	1140
Longueur de l'emballage PL4	1140
Quantité d'emballage PL1	50
Quantité d'emballage PL4	400
Type d'emballage PL1	Base_Box
Type d'emballage PL4	Pallet
Volume d'emballage PL1	0,266418
Volume d'emballage PL4	2,5992

Poids de l'emballage PL1	14,342
Poids de l'emballage PL4	124,1
Largeur d'emballage PL1	1140
Largeur d'emballage PL4	1140

Technical documents

Télécharger les documents ici



Georg Fischer
Rohrleitungssysteme (Schweiz)
AG

Amsler-Laffon-Strasse 9
8200, Schaffhausen
Schweiz

T +41 52 631 30 26
E ch.ps@georgfischer.com