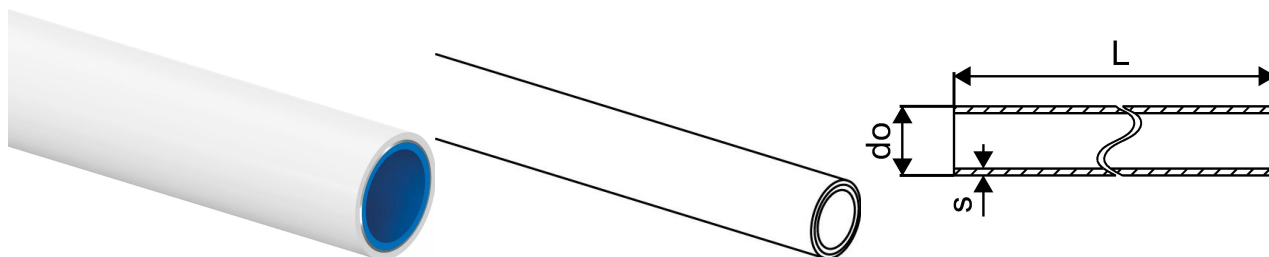


## Uponor Uni Pipe PLUS tube nu en barre S 25x2,5 5m

1059574

- Barres livrées dans un fourreau de protection plastique
- Barres de 3m : dimension idéale entre 2 étages, facilite les chantiers de colonne montante.



### A propos Uponor Uni Pipe PLUS tube nu en barre S

#### 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

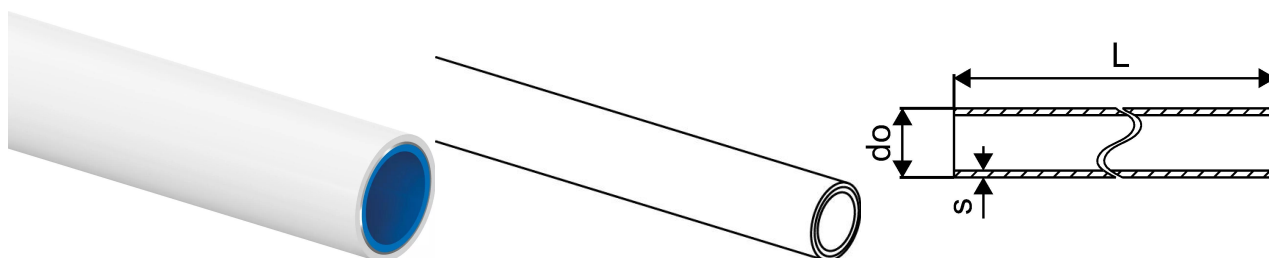
- Einsatzbereich für Trinkwasser: Max. zulässige Dauerbetriebstemperatur von 0 °C bis 70 °C bei max. Dauerbetriebsdruck von 10 bar, kurzzeitige Störfalltemperatur von 95 °C für max. 100 Std. Betriebsdauer.
- Einsatzbereich für Heizung: Max. zulässige Dauerbetriebstemperatur von 80 °C bei max. Dauerbetriebsdruck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

#### Certification

- SVGW
- KIWA/KOMO

## Uponor Uni Pipe PLUS tube nu en barre S 25x2,5 5m

1059574



## Product code

Item no EAN	4021598121225
Item no GF	35001059574
Item no GTIN	04021598121225
Item no LVI	1720135
Item no NOBB	48165645
Item no NRF	5072099
Item no RSK	2004934
Item no VVS	087480125

## Dimensions

Article Unité Hauteur	25
Article Unité Longueur	1000
Article Poids unitaire	0,264
Article Unité Largeur	25
Item_UOM	m

## Measurements

Longueur	5
Diamètre extérieur_do	25
Épaisseur de paroi_s	2,5

## Packaging

Emballage GTIN PL1	06414905412020
Emballage GTIN PL2	06414905635344
Emballage GTIN PL4	06414905635559
Hauteur d'emballage PL1	25
Hauteur d'emballage PL2	110
Hauteur d'emballage PL4	725
Longueur de l'emballage PL1	5000
Longueur de l'emballage PL2	5080

Longueur de l'emballage PL4	5080
Quantité d'emballage PL1	5
Quantité d'emballage PL2	50
Quantité d'emballage PL4	2550
Type d'emballage PL1	Piece
Type d'emballage PL2	Cover_Pipe
Type d'emballage PL4	Wooden_Cage
Volume d'emballage PL1	0,003125
Volume d'emballage PL2	0,061468
Volume d'emballage PL4	4,23545
Poids de l'emballage PL1	1,32
Poids de l'emballage PL2	20,66
Poids de l'emballage PL4	1054
Largeur d'emballage PL1	25
Largeur d'emballage PL2	110
Largeur d'emballage PL4	1150

## 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](mailto:ch.ps@georgfischer.com)