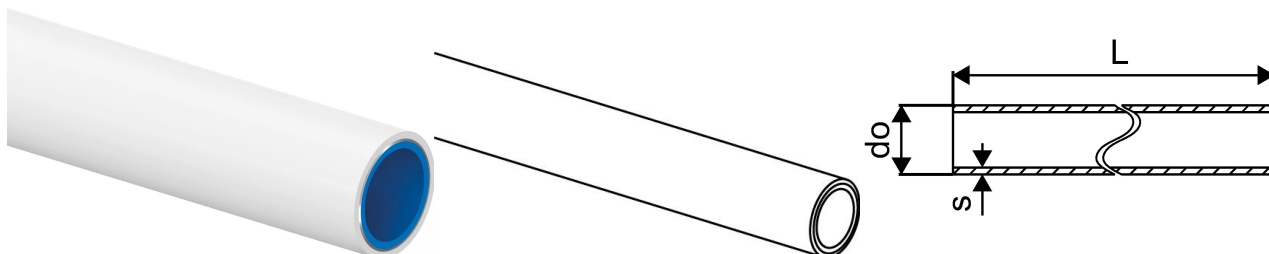


Uponor Uni Pipe PLUS weiß S 25x2,5 5m

1059574

- Stange



Ausschreibungstexte Uponor Uni Pipe PLUS weiß S

Spezifikation

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

Anwendung

- 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.

Zertifikat

- SVGW
- KIWA/KOMO

Uponor Uni Pipe PLUS weiß 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 |

Dimension

| | |
|----------------------------|-------|
| Höhe der Artikeleinheit | 25 |
| Länge der Artikeleinheit | 1000 |
| Gewicht der Artikeleinheit | 0,264 |
| Breite der Artikeleinheit | 25 |
| Item_UOM | m |

Measurements

| | |
|---------------------|-----|
| Länge | 5 |
| Außendurchmesser_do | 25 |
| Wandstärke_s | 2,5 |

Packaging

| | |
|----------------------|----------------|
| Verpackung GTIN PL1 | 06414905412020 |
| Verpackung GTIN PL2 | 06414905635344 |
| Verpackung GTIN PL4 | 06414905635559 |
| Verpackungshöhe PL1 | 25 |
| Verpackungshöhe PL2 | 110 |
| Verpackungshöhe PL4 | 725 |
| Verpackungslänge PL1 | 5000 |
| Verpackungslänge PL2 | 5080 |

| | |
|------------------------|-------------|
| Verpackungslänge PL4 | 5080 |
| Verpackungsmenge PL1 | 5 |
| Verpackungsmenge PL2 | 50 |
| Verpackungsmenge PL4 | 2550 |
| Verpackungstyp PL1 | Piece |
| Verpackungstyp PL2 | Cover_Pipe |
| Verpackungstyp PL4 | Wooden_Cage |
| Verpackungsvolumen PL1 | 0,003125 |
| Verpackungsband PL2 | 0,061468 |
| Verpackungsband PL4 | 4,23545 |
| Verpackungsgewicht PL1 | 1,32 |
| Verpackungsgewicht PL2 | 20,66 |
| Verpackungsgewicht PL4 | 1054 |
| Verpackungsbreite PL1 | 25 |
| Verpackungsbreite PL2 | 110 |
| Verpackungsbreite PL4 | 1150 |

Technische Dokumente (wie Installationsanleitung etc.)

Dokumente herunterladen 

Georg Fischer
 Rohrleitungssysteme (Schweiz)
 AG

Amsler-Laffon-Strasse 9
 8200, Schaffhausen
 Schweiz

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