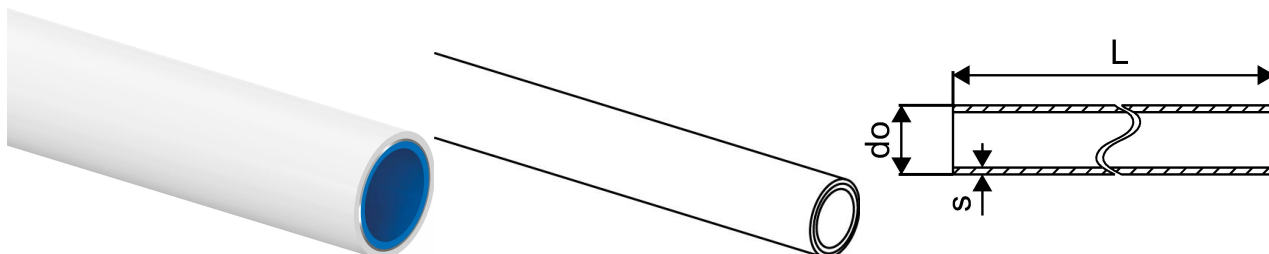


## Uponor Uni Pipe PLUS bianco rotolo S 16x2,0 3m

**1060783**

- tubazione Uni Pipe PLUS, in barre da 5 mt e confezionata in box plastici



### Informazioni Uponor Uni Pipe PLUS bianco rotolo S

#### Specifiche

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

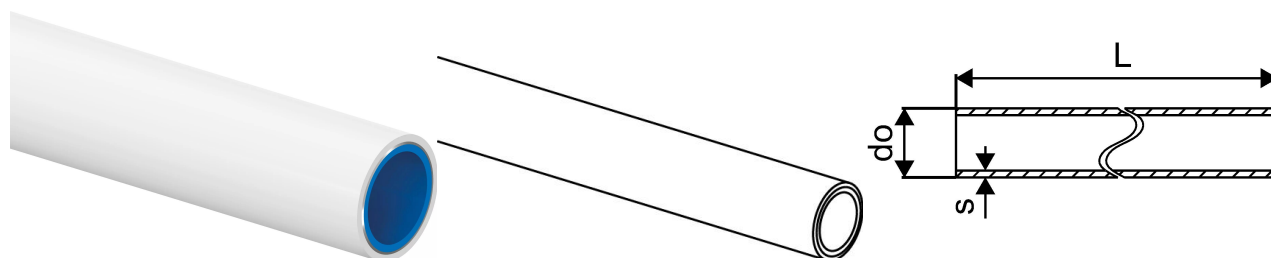
- Einsatzbereich für Trinkwasser: Max. zulässige Dauerbetriebstemperatur von 0 °C bis 70 °C bei max. Dauerbetriebsdruck von 10 bar, kurzzeitige Störfalltemperatur von 95 °C für max. 100 Std. Betriebsdauer.
- Einsatzbereich für Heizung: Max. zulässige Dauerbetriebstemperatur von 80 °C bei max. Dauerbetriebsdruck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

#### Certification

- SVGW
- KIWA/KOMO

## Uponor Uni Pipe PLUS bianco rotolo S 16x2,0 3m

1060783



### Product code

Item no EAN	4021598121898
Item no GF	35001060783
Item no GTIN	04021598121898
Item no LVI	1720145
Item no NOBB	53581685
Item no NRF	5071326
Item no RSK	2004937
Item no VVS	087480016

### Dimensioni

Altezza unità articolo	16
Lunghezza unità articolo	1000
Peso unitario dell'articolo	0,124
Larghezza unità articolo	16
Item_UOM	m

### Measurements

Lunghezza	3
Diametro esterno_do	16
Spessore parete_s	2

### Packaging

GTIN imballaggio PL1	06414905412594
GTIN imballaggio PL2	06414905412600
GTIN imballaggio PL4	06414905412617
Altezza imballo PL1	16
Altezza imballo PL2	110
Altezza imballo PL4	725
Lunghezza imballo PL1	3000
Lunghezza imballo PL2	3080

Lunghezza imballo PL4	3080
Quantità imballo PL1	3
Quantità imballo PL2	75
Quantità imballo PL4	3825
Tipo di imballaggio PL1	Piece
Tipo di imballaggio PL2	Cover_Pipe
Tipo di imballaggio PL4	Wooden_Cage
Volume di imballaggio PL1	0,000768
Volume di imballaggio PL2	0,037268
Volume di imballaggio PL4	2,56795
Peso imballo PL1	0,372
Peso imballo PL2	10,285
Peso imballo PL4	603,968
Larghezza imballo PL1	16
Larghezza imballo PL2	110
Larghezza imballo PL4	1150

## Documenti tecnici

Download documenti 

**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)