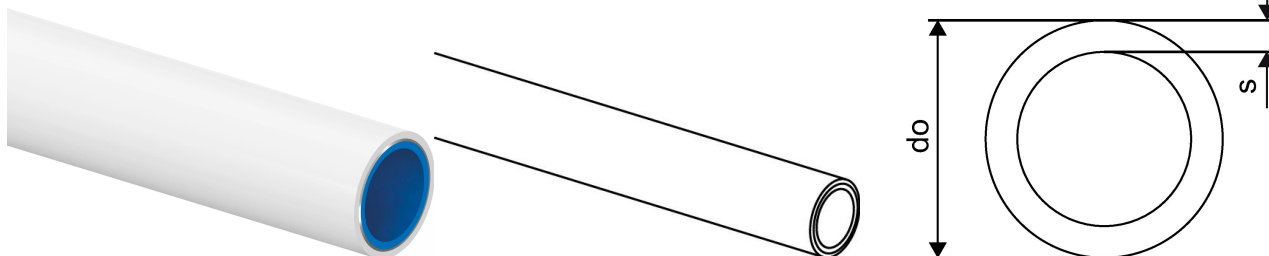


Uponor Uni Pipe PLUS bianco rotolo 16x2,0 100m

1059576

- tubazione Uni Pipe PLUS, in rotoli e confezionata in cartoni



Informazioni Uponor Uni Pipe PLUS bianco rotolo

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

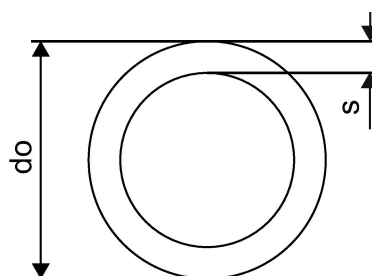
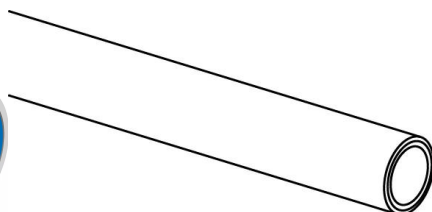
- Einsatzbereich für Trinkwasser: Max. zulässige Dauerbetriebstemperatur von 0 °C bis 70 °C bei max. Dauerbetriebsdruck von 10 bar, kurzzeitige Störfalltemperatur von 95 °C für max. 100 Std. Betriebsdauer.
- Einsatzbereich für Heizung: Max. zulässige Dauerbetriebstemperatur von 80 °C bei max. Dauerbetriebsdruck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

Certification

- SVGW
- KIWA/KOMO

Uponor Uni Pipe PLUS bianco rotolo 16x2,0 100m

1059576



Product code

Item no EAN	4021598121249
Item no GF	35001059576
Item no GTIN	04021598121249
Item no LVI	1720137
Item no NOBB	48167223
Item no NRF	5072088
Item no RSK	2004921
Item no VVS	087480516

Dimensioni

Altezza unità articolo	16
Lunghezza unità articolo	1000
Peso unitario dell'articolo	0,117
Larghezza unità articolo	16
Item_UOM	m

Measurements

Lunghezza	100
Diametro esterno_do	16
Spessore parete_s	2,0

Packaging

GTIN imballaggio PL1	06414905412082
GTIN imballaggio PL4	06414905412099
Altezza imballo PL1	130
Altezza imballo PL4	2000
Lunghezza imballo PL1	780
Lunghezza imballo PL4	1200
Quantità imballo PL1	100
Quantità imballo PL4	2000

Tipo di imballaggio PL1	Base_Box
Tipo di imballaggio PL4	Pallet
Volume di imballaggio PL1	0,079092
Volume di imballaggio PL4	1,92
Peso imballo PL1	12,816
Peso imballo PL4	281,32
Larghezza imballo PL1	780
Larghezza imballo PL4	800

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