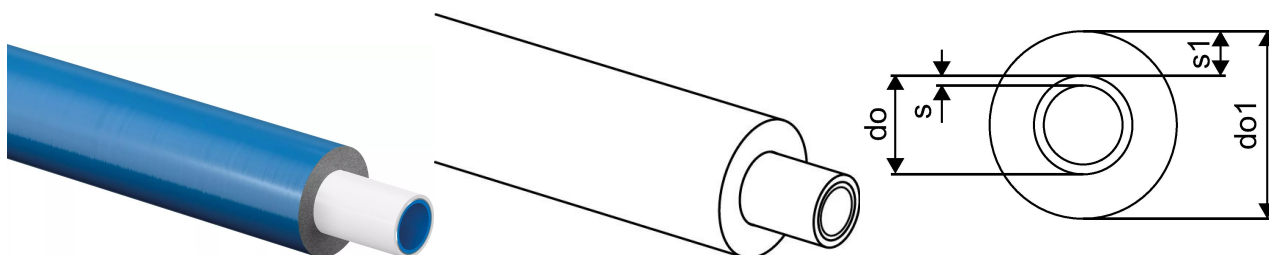


Uponor Uni Pipe PLUS bianco isolato S4 WLS 040 20x2,25 red 100m 1091710



Informazioni Uponor Uni Pipe PLUS bianco isolato S4 WLS 040

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

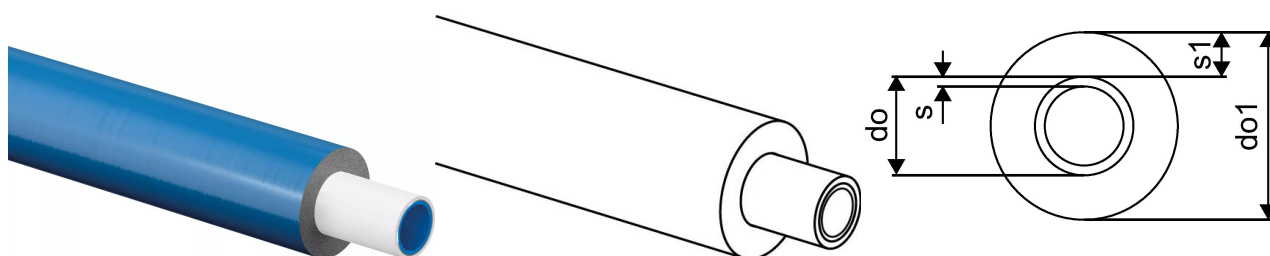
- Einsatzbereich für Trinkwasser: Max. zulässige Dauerbetriebstemperatur von 0 °C bis 70 °C bei max. Dauerbetriebsdruck von 10 bar, kurzzeitige Störfalltemperatur von 95 °C für max. 100 Std. Betriebsdauer.
- Einsatzbereich für Heizung: Max. zulässige Dauerbetriebstemperatur von 80 °C bei max. Dauerbetriebsdruck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

Certification

- SVGW
- KIWA/KOMO

Uponor Uni Pipe PLUS bianco isolato S4 WLS 040 20x2,25 red 100m

1091710



Product code

Item no EAN	6414905223435
Item no GF	35001091710
Item no GTIN	06414905223435

Dimensioni

Altezza unità articolo	28
Lunghezza unità articolo	1000
Peso unitario dell'articolo	0,191
Larghezza unità articolo	28
Item_UOM	m

Measurements

Lunghezza	100
Diametro esterno_do	20
Diametro esterno_do1	28
Spessore parete_s	2,25
Spessore parete_s1	4

Packaging

GTIN imballaggio PL1	06414905269518
GTIN imballaggio PL4	06414905277322
Altezza imballo PL1	295
Altezza imballo PL4	2000
Lunghezza imballo PL1	780
Lunghezza imballo PL4	1200
Quantità imballo PL1	100
Quantità imballo PL4	800
Tipo di imballaggio PL1	Base_Box
Tipo di imballaggio PL4	Pallet
Volume di imballaggio PL1	0,179478

Volume di imballaggio PL4	1,92
Peso imballo PL1	21,05
Peso imballo PL4	193,4
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