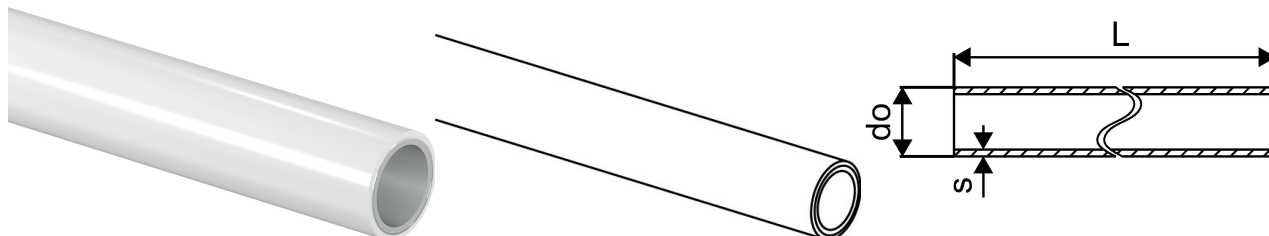


Uponor MLC Tubo bianco barra S 110x10,0 5m

1013457

- tubazione MLC, in barre da 5 mt e confezionata in box plastici



Informazioni Uponor MLC white S

Specifiche

- Sauerstoffdiffusionsdichtes Mehrschichtverbundrohr (PE-RT - Haftvermittler - Aluminiumschicht - Haftvermittler - PE-RT)
- DIN EN 13501-1 Brandklassifizierung: Klasse E
- Rohrende 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 MLC Tubo bianco barra S 110x10,0 5m

1013457



Product code

Item no EAN	4021598012608
Item no GF	35001013457
Item no GTIN	04021598012608
Item no LVI	1720112
Item no NOBB	48328072
Item no NRF	5071335
Item no RSK	1875493
Item no VVS	087306191

Dimensioni

Altezza unità articolo	110
Lunghezza unità articolo	1000
Peso unitario dell'articolo	3,66
Larghezza unità articolo	110
Item_UOM	m

Measurements

Diametro esterno_do	110
Spessore parete_s	10

Packaging

GTIN imballaggio PL2	06414905423507
GTIN imballaggio PL4	06414905257119
Altezza imballo PL2	140
Altezza imballo PL4	760
Lunghezza imballo PL2	5070
Lunghezza imballo PL4	5080
Quantità imballo PL2	5
Quantità imballo PL4	165
Tipo di imballaggio PL2	Cover_Pipe

Tipo di imballaggio PL4	Wooden_Cage
Volume di imballaggio PL2	0,099372
Volume di imballaggio PL4	4,43992
Peso imballo PL2	25,3
Peso imballo PL4	880
Larghezza imballo PL2	140
Larghezza imballo PL4	1150

Documenti tecnici

[Download documenti](#) 

Uponor Corporation

Ilmalantori 4
00240, Helsinki
Finland

T +358 (0)20 129 211
F +358 (0)20 129 2841

www.uponor.com