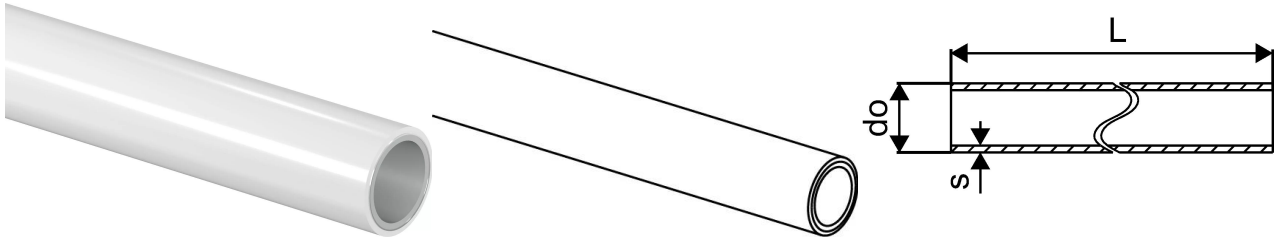


## Uponor MLC white S 63x6,0 3m

1021981

- 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
- Röhrende mit abnehmbarem Hygieneverschluss nach DIN EN 806

#### Application

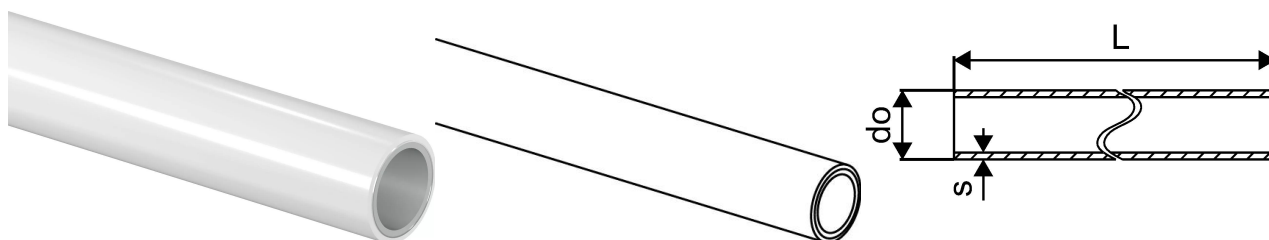
- Einsatzbereich für Trinkwasser: Max. zulässige Dauerbetriebstemperatur von 0 °C bis 70 °C bei max. Dauerbetriebsdruck von 10 bar, kurzzeitige Störfalltemperatur von 95 °C für max. 100 Std. Betriebsdauer.
- Einsatzbereich für Heizung: Max. zulässige Dauerbetriebstemperatur von 80 °C bei max. Dauerbetriebsdruck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

#### Certification

- SVGW
- KIWA/KOMO

## Uponor MLC white S 63x6,0 3m

1021981



### Product code

Item no EAN	4021598007178
Item no GF	35001021981
Item no GTIN	04021598007178
Item no LVI	1720129
Item no NOBB	41939902
Item no NRF	5071305
Item no RSK	1873906
Item no VVS	087306063

### Dimensioni

Altezza unità articolo	63
Lunghezza unità articolo	1000
Peso unitario dell'articolo	1,253
Larghezza unità articolo	63
Item_UOM	m

### Measurements

Diametro esterno_do	63
Spessore parete_s	6

### Packaging

GTIN imballaggio PL1	06414905260560
GTIN imballaggio PL2	06414905260577
GTIN imballaggio PL4	06414905260584
Altezza imballo PL1	63
Altezza imballo PL2	150
Altezza imballo PL4	810
Lunghezza imballo PL1	3000
Lunghezza imballo PL2	3080
Lunghezza imballo PL4	3080

Quantità imballo PL1	3
Quantità imballo PL2	9
Quantità imballo PL4	252
Tipo di imballaggio PL1	Piece
Tipo di imballaggio PL2	Cover_Pipe
Tipo di imballaggio PL4	Wooden_Cage
Volume di imballaggio PL1	0,011907
Volume di imballaggio PL2	0,0693
Volume di imballaggio PL4	2,74428
Peso imballo PL1	3,759
Peso imballo PL2	18,596
Peso imballo PL4	520,682
Larghezza imballo PL1	63
Larghezza imballo PL2	150
Larghezza imballo PL4	1100

## 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](http://www.uponor.com)