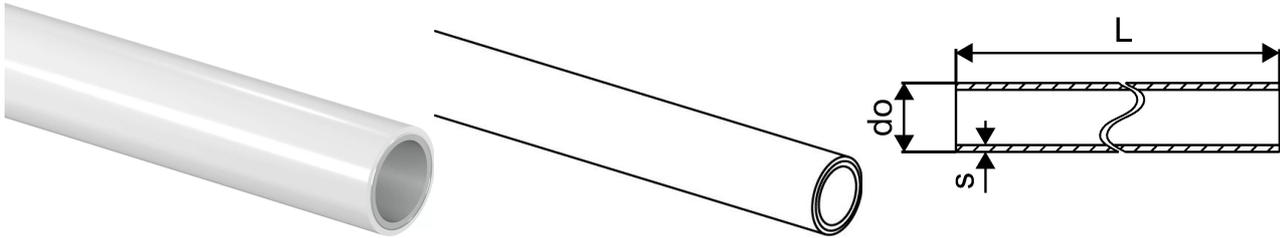


Uponor MLC white S 63x6,0 3m

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

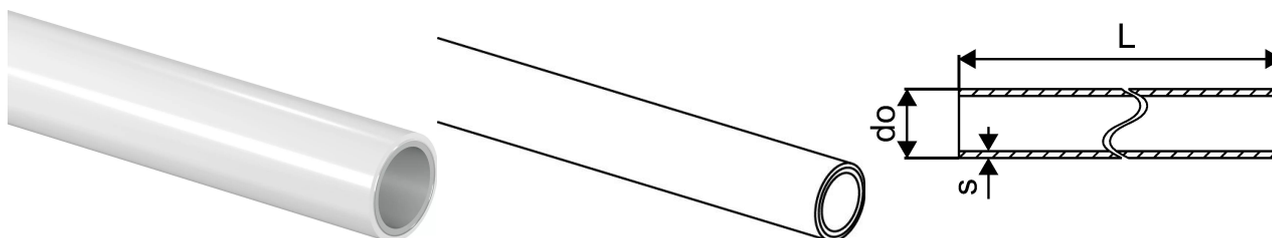
- Einsatzbereich für Trinkwasser: Max. zulässige Dauerbetriebstemperatur von 0 °C bis 70 °C bei max. Dauerbetriebsdruck von 10 bar, kurzzeitige Störfalltemperatur von 95 °C für max. 100 Std. Betriebsdauer.
- Einsatzbereich für Heizung: Max. zulässige Dauerbetriebstemperatur von 80 °C bei max. Dauerbetriebsdruck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

Certification

- DVGW
- ÖVGW
- KIWA/KOMO

Uponor MLC white S 63x6,0 3m

1021981



Informazioni tecniche

Item no EAN	4021598007178
Item no GTIN	04021598007178
Item no VVS	087306063
RSK no.	1873906
Item no NRF	5071305
Item no LVI	1720129
Prodotto (unità di misura)	m
Quantità di imballaggio 1	3
Quantità di imballaggio 2	9
Quantità di imballaggio 4	252
Packaging GTIN PL1	06414905260560
Packaging GTIN PL2	06414905260577
Packaging GTIN PL4	06414905260584
Item Unit Height	63 mm
Item Unit Weight	1,253 kg
Item Unit Width	63 mm

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