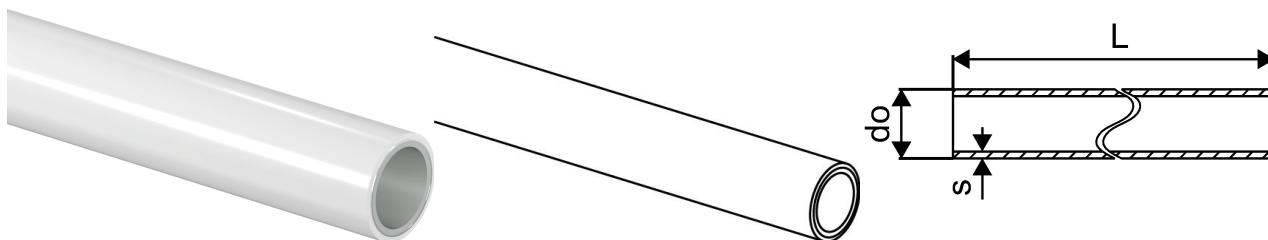


## Uponor MLC cev, bela S 110x10,0 5m

1013457

šipka

- Visoka stabilnost dimenzija, nizak stepen istezanja
- Povećana fleksibilnost
- 100% nepropusnost na difuziju kiseonika



### Generalne informacije Uponor MLC cev, bela S

#### Specification

Višeslojna kompozitna cev otporna na difuziju kiseonika (PE-RT – lepak – uzdužno zavareni aluminijum – lepak – PE-RT)

- Klasifikacija zapaljivosti E prema EN 13501-1.
- Sa završnim poklopcima cevi kao higijenskim zaptivačima prema EN 806.

#### Application

Sanitarna voda: stalna radna temperatura se kreće od 0°C do 70°C pri maksimalnom stalnom radnom pritisku od 10 bara. Temperatura kod kratkotrajnog kvara je 95°C u periodu od 100 sati tokom radnog veka.

- Grejanje: Trajna radna temperatura se kreće do 80°C pri maksimalnom stalnom radnom pritisku od 10 bara. Temperatura kod kratkotrajnog kvara je 100°C u periodu od 100 sati tokom radnog veka.

#### Certification

Odobrenja lokalnog OM.

Npr.

- DVGW
- AENOR

## Uponor MLC cev, bela S 110x10,0 5m

1013457



## Technical Data

Item no EAN	4021598012608
Item no GTIN	04021598012608
Item no VVS	087306191
RSK no.	1875493
Item no NRF	5071335
Item no LVI	1720112
Artikal (merna jedinica)	m
Količina pakovanja 4	5
Količina pakovanja 4	165
Packaging GTIN PL2	06414905423507
Packaging GTIN PL4	06414905257119
Item Unit Length	1000
Item Unit Height	110
Item Unit Weight	3,66
Item Unit Width	110

## Tehnički dokumenti

Ovde preuzmite dokumente 

## Uponor Srbija

11000, Beograd  
SrbijaT +38163390891  
E info.rs@uponor.com

www.uponor.com/rs-rs