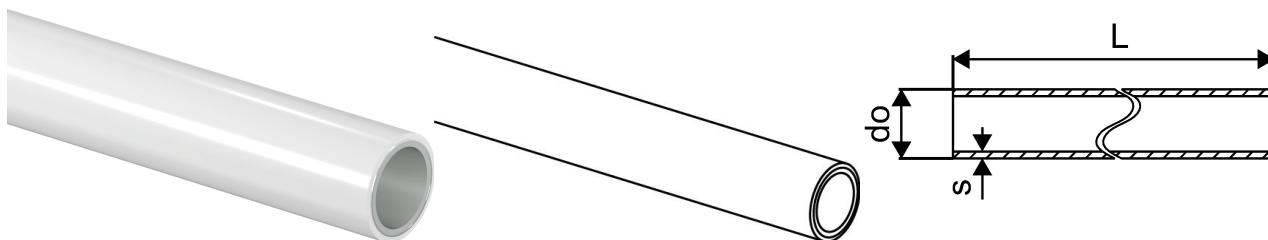


Uponor MLC cev, bela S 75x7,5 5m

1013453

šipka

- Visoka stabilnost dimenzija, nizak stepen istezanja
- Povećana fleksibilnost
- 100% nepropustnost 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 75x7,5 5m

1013453



Technical Data

Item no EAN	4021598010277
Item no GTIN	04021598010277
Item no VVS	087306175
RSK no.	1873794
Item no NRF	5071339
Item no LVI	1720110
Artikal (merna jedinica)	m
Količina pakovanja 4	5
Količina pakovanja 4	255
Packaging GTIN PL2	06414905423484
Packaging GTIN PL4	06414905257058
Item Unit Length	1000
Item Unit Height	75
Item Unit Weight	1,812
Item Unit Width	75

Tehnički dokumenti

Ovde preuzmite dokumente 

Uponor Srbija

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

www.uponor.com/rs-rs