

Uponor MLC rør i lige længde S 75x7,5 5m

1013453

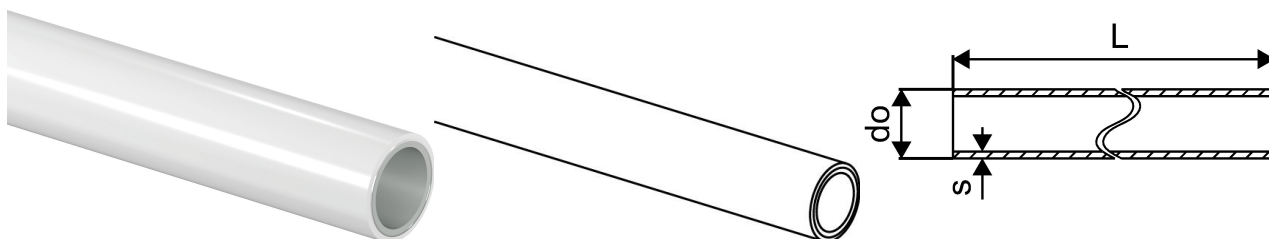
Uponor MLC-rør til brugsvands- og radiatorsystemer.

- Kontinuerlig temperatur 70°C
- Max. 95°C kortvarigt
- 10 bar.
- Hvide i længder á hhv. 3 eller 5 m.

Uponor MLC rør består af PE-RT/Aluminium/PE-RT. Rørene er VA-godkendt i dimensionerne 16 mm- 110 mm.

Uponor hæfter ikke for fejl, mangler eller skader hvis der sammen med Uponors produkter og systemer benyttes komponenter og produkter af andre fabrikater.

Ønsker du at anvende rørene til andre formål, kontakt vor tekniske afdeling.



Om Uponor MLC rør i lige længde S

Specifikation

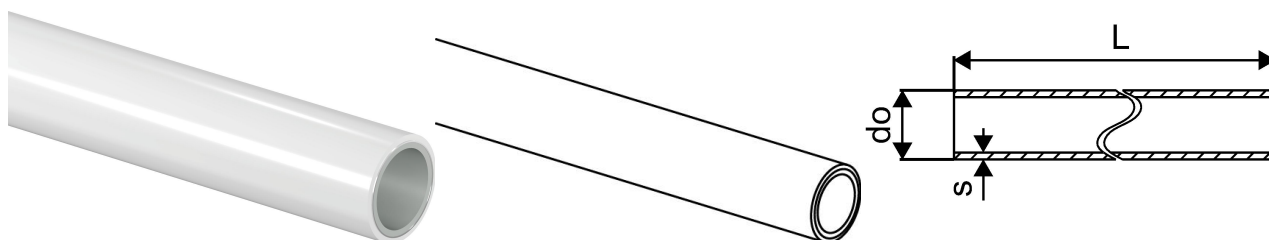
- Ilddiffusionsresistent flerlagskompositrør (PE-RT - klæbemiddel - længdesvejsset aluminium - klæbemiddel - PE-RT)
- Brandklassificering E iht. EN 13501-1.
- Med rørendehætter som hygiejnisk forsegling i henhold til EN 806.

Ansøgning

- Brugsvand: Den permanente driftstemperatur spænder fra 0 °C til 70 °C med en maks. permanent driftstemperatur på 10 bar. Den kortsigtede funktionsfejltemperatur er 95 °C i en periode på 100 timer i driftslevetiden.
- Opvarmning: Den permanente driftstemperatur går op til 80 °C med et maks. permanent driftstryk på 10 bar. Den kortsigtede funktionsfejltemperatur er 100 °C i en periode på 100 timer i driftslevetiden.

Uponor MLC rør i lige længde S 75x7,5 5m

1013453



Teknisk data

Item no EAN	4021598010277
Item no GTIN	04021598010277
VVS nr	087306175
RSK no.	1873794
Item no NRF	5071339
Item no LVI	1720110
Måleenhed (UOM)	m
Emballagemængde 4	5
Emballagemængde 4	255
Packaging GTIN PL2	06414905423484
Packaging GTIN PL4	06414905257058
Længde mm	1000
Højde mm	75
Vægt kg	1,812
Bredde mm	75

Tekniske dokumenter

Download dokumenterne her

Uponor Building Solutions
Denmark

Kornmarksvej 21
2605, Brøndby
Danmark

T +45 43 26 34 00
E bld.dk@uponor.com

www.uponor.com/da-dk/vvs