

Uponor MLC rør i lige længde S 63x6,0 3m

1021981

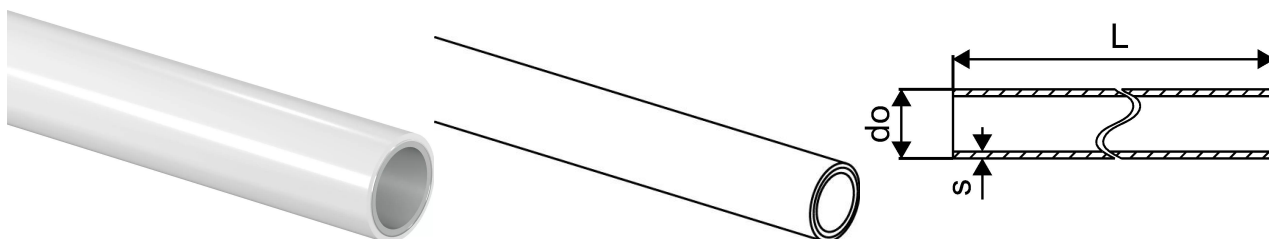
Uponor MLC-rør til brugsvands- og radiatorsystemer.

- 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

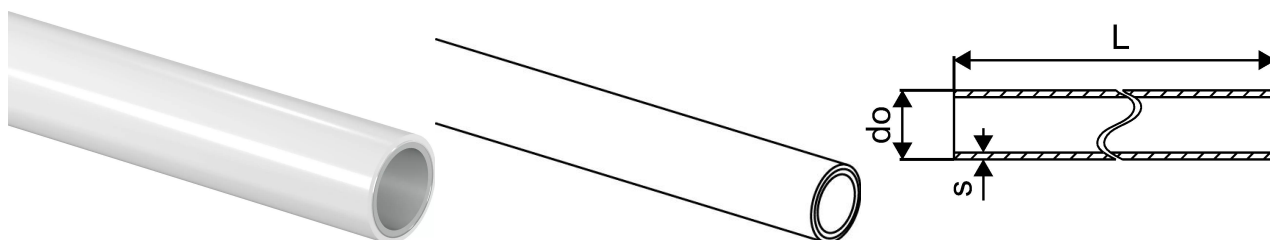
- Ilddiffusionsresistent flerlagskompositrør (PE-RT - klæbemiddel - længdesvejset aluminium - klæbemiddel - PE-RT)
- Brandklassificering E iht. EN 13501-1.
- Med rørendehætter som hygiejnisk forsegling i henhold til EN 806.

Ansøgning

- Brugsvand: Den permanente driftstemperatur spænder fra 0 °C til 70 °C med en maks. permanent driftstemperatur på 10 bar. Den kortsigtede funktionsfejtemperatur 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 funktionsfejtemperatur er 100 °C i en periode på 100 timer i driftslevetiden.

Uponor MLC rør i lige længde S 63x6,0 3m

1021981



Teknisk data

Item no EAN	4021598007178
Item no GTIN	04021598007178
VVS nr	087306063
RSK no.	1873906
Item no NRF	5071305
Item no LVI	1720129
Måleenhed (UOM)	m
Emballagemængde 1	3
Emballagemængde 4	9
Emballagemængde 4	252
Packaging GTIN PL1	06414905260560
Packaging GTIN PL2	06414905260577
Packaging GTIN PL4	06414905260584
Længde mm	1000
Højde mm	63
Vægt kg	1,253
Bredde mm	63

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