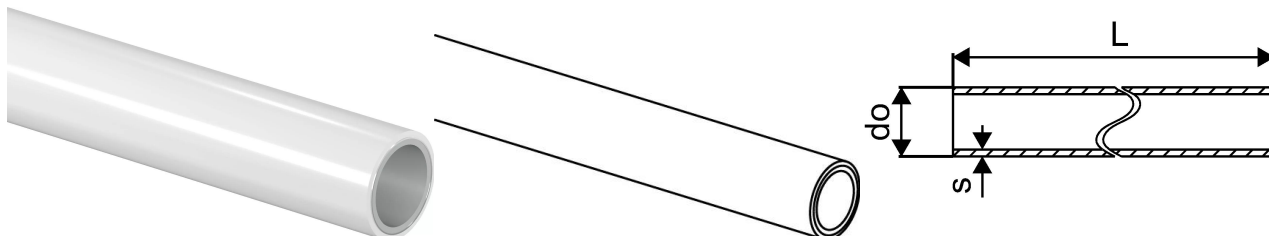


Uponor MLC Rør hvit S 63x6,0 3m

1021981

- Leveres som rette lengder, 3m og 5m



Om Uponor MLC Rør hvit S

Spesifikasjon

- Oksygendiffusjonsbestandig flerlags komposittrør (PE-RT - lim - langsgående sveiset aluminium - lim - PE-RT)
- brannklassifisering E i henhold til en 13501-1.
- Med rør endehetter som hygienisk tetning i henhold til en 806.

Søknad

Tappevann : Den kontunerlige driftstemperaturen varierer fra 0 °C til 70 °C ved et maksimalt permanent driftstrykk på 10 bar. Den kortsiktige feilfunksjonstemperaturen er 95 °C i en periode på 100 timer i driftstiden.

Gulvvarme og lavtemperaturrediatorer : Den kontunerlige driftstemperaturen varierer opp til 80 °C ved et maksimalt permanent driftstrykk på 10 bar. Den kortsiktige feilfunksjonstemperaturen er 100 °C i en periode på 100 timer i driftstiden.

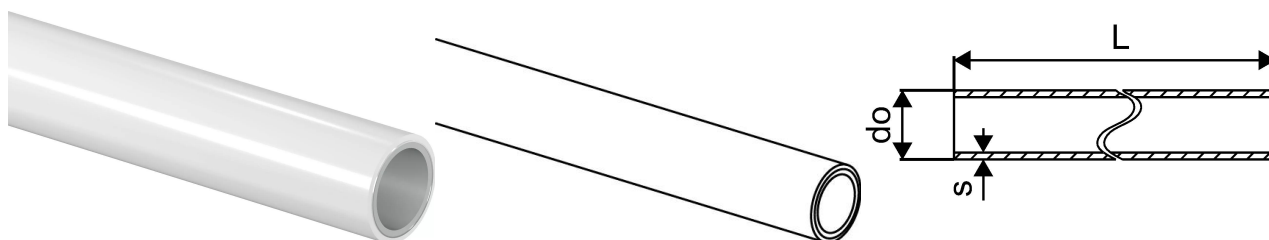
Sertifikat

Godkjenning fra lokale OM.

F.eks. - DVGW -
AENOR

Uponor MLC Rør hvit S 63x6,0 3m

1021981



Product code

Item no EAN	4021598007178
Item no GF	35001021981
Item no GTIN	04021598007178
Item no LVI	1720129
Item no NOBB	41939902
Item no NRF	5071305
Item no RSK	1873906
Item no VVS	087306063

Dimensjoner

Element Enhets høyde	63
Vare Enhetslengde	1000
Vare Enhetsvekt	1,253
Vareenhetsbredde	63
Item_UOM	M

Measurements

Ytre Diameter_ d_o	63
Veggykkelse_ s	6

Packaging

Emballasje GTIN PL1	06414905260560
Emballasje GTIN PL2	06414905260577
Emballasje GTIN PL4	06414905260584
Emballasjehøyde PL1	63
Emballasjehøyde PL2	150
Emballasjehøyde PL4	810
Emballasjelengde PL1	3000
Emballasjelengde PL2	3080
Emballasjelengde PL4	3080

Emballasje mengde PL1	3
Emballasje mengde PL2	9
Emballasje mengde PL4	252
Emballasjetype PL1	Piece
Emballasjetype PL2	Cover_Pipe
Emballasjetype PL4	Wooden_Cage
Emballasjevolum PL1	0,011907
Emballasjevolum PL2	0,0693
Emballasjevolum PL4	2,74428
Emballasjevekt PL1	3,759
Emballasjevekt PL2	18,596
Emballasjevekt PL4	520,682
Emballasjebredde PL1	63
Emballasjebredde PL2	150
Emballasjebredde PL4	1100

Tekniske dokumenter

Last ned dokumenter her

Uponor AS

Karenslyst Allé 8B
0278, Oslo
Norge

T +47 64 95 66 00
E prosjekt.no@uponor.com

www.uponor.com/nb-no