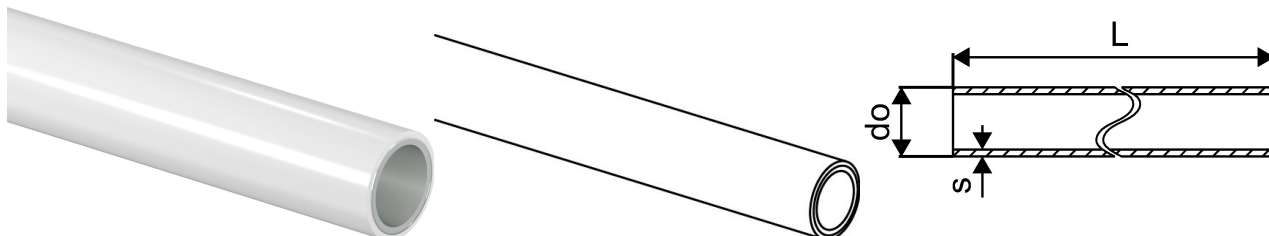


Uponor MLC Rør hvit S 40x4,0 3m

1013448

- 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 lavtemperaturredatorer : 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 40x4,0 3m

1013448



Product code

Item no EAN	4021598007154
Item no GF	35001013448
Item no GTIN	04021598007154
Item no LVI	1720127
Item no NOBB	41939883
Item no NRF	5071303
Item no RSK	1873904
Item no VVS	087306040

Dimensjoner

Element Enhets høyde	40
Vare Enhetslengde	1000
Vare Enhetsvekt	0,519
Vareenhetsbredde	40
Item_UOM	M

Measurements

Ytre Diameter_do	40
Vegtykkelse_s	4

Packaging

Emballasje GTIN PL1	06414905256945
Emballasje GTIN PL2	06414905256952
Emballasje GTIN PL4	06414905256969
Emballasjehøyde PL1	40
Emballasjehøyde PL2	110
Emballasjehøyde PL4	725
Emballasjelengde PL1	3000
Emballasjelengde PL2	3080
Emballasjelengde PL4	3080

Emballasje mengde PL1	3
Emballasje mengde PL2	12
Emballasje mengde PL4	612
Emballasjetype PL1	Piece
Emballasjetype PL2	Cover_Pipe
Emballasjetype PL4	Wooden_Cage
Emballasjevolum PL1	0,0048
Emballasjevolum PL2	0,037268
Emballasjevolum PL4	2,56795
Emballasjevekt PL1	1,557
Emballasjevekt PL2	8,744
Emballasjevekt PL4	445,964
Emballasjebredde PL1	40
Emballasjebredde PL2	110
Emballasjebredde PL4	1150

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