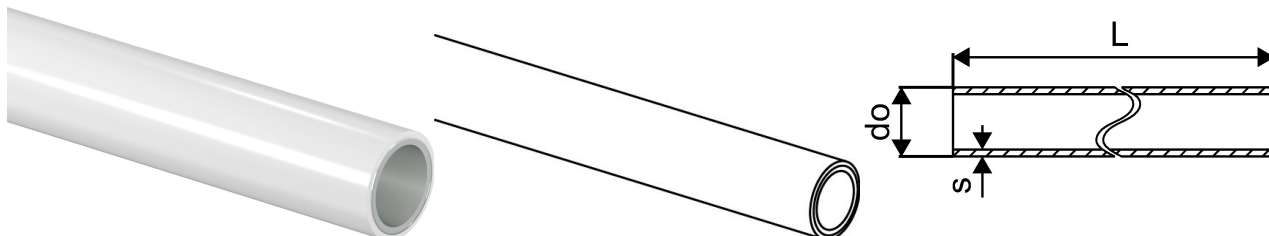


## Uponor MLC Rør hvit S 50x4,5 5m

1013449

- 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 50x4,5 5m

1013449



### Product code

Item no EAN	4021598005587
Item no GF	35001013449
Item no GTIN	04021598005587
Item no LVI	1720108
Item no NOBB	41940042
Item no NRF	5071345
Item no RSK	1873322
Item no VVS	087306150

### Dimensjoner

Element Enhets høyde	50
Vare Enhetslengde	1000
Vare Enhetsvekt	0,744
Vareenhetsbredde	50
Item_UOM	M

### Measurements

Ytre Diameter_do	50
Vegtykkelse_s	4,5

### Packaging

Emballasje GTIN PL1	06414905256976
Emballasje GTIN PL2	06414905256983
Emballasje GTIN PL4	06414905256990
Emballasjehøyde PL1	50
Emballasjehøyde PL2	140
Emballasjehøyde PL4	760
Emballasjelengde PL1	5000
Emballasjelengde PL2	5070
Emballasjelengde PL4	5080

Emballasje mengde PL1	5
Emballasje mengde PL2	20
Emballasje mengde PL4	660
Emballasjetype PL1	Bar
Emballasjetype PL2	Cover_Pipe
Emballasjetype PL4	Wooden_Cage
Emballasjevolum PL1	0,0125
Emballasjevolum PL2	0,099372
Emballasjevolum PL4	4,43992
Emballasjevekt PL1	3,72
Emballasjevekt PL2	22
Emballasjevekt PL4	770
Emballasjebredde PL1	50
Emballasjebredde PL2	140
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](mailto:prosjekt.no@uponor.com)

[www.uponor.com/nb-no](http://www.uponor.com/nb-no)