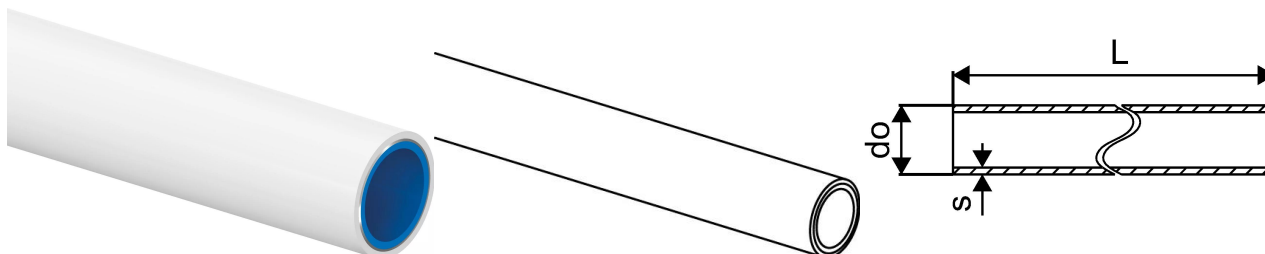


Uponor Uni Pipe PLUS hvit rette lengder S 32x3,0 3m

1060786

- Leveres i rette lengder, 3m og 5m



Om Uponor Uni Pipe PLUS hvit rette lengder S

Spesifikasjon

- Oksygendiffusjonsbestandig flerlags komposittrør (PE-RT - lim - sømløs aluminium / langsgående sveiset aluminium - lim - PE-RT) produsert ved hjelp av SACP og OWC-teknologi.
- Brannklassifisering E i henhold til EN 13501-1.
- Med rørende hetter som hygienisk tetning i henhold til en 806.

Søknad

- Testet/godkjent i henhold til en ISO 21003 flerlags rørsystemer for varme- og kaldtvannsinstallasjoner inne i bygninger for bruksklasse 1,2,4,5/10 bar
- Tappvann: Den kontinuerlige 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.
- Oppvarming Den kontinuerlige driftstemperaturen varierer opp til maks 80 °C ved et maksimalt permanent driftstrykk på 10 bar. Den kortsiktige feilfunksjonstemperaturen er maks 100 °C i en periode på 100 timer i driftstiden.

Sertifikat

Godkjenning fra lokale OM.

F.eks. - DVGW -
AENOR

Uponor Uni Pipe PLUS hvit rette lengder S 32x3,0 3m

1060786



Product code

Item no EAN	4021598121928
Item no GF	35001060786
Item no GTIN	04021598121928
Item no LVI	1720148
Item no NOBB	53581738
Item no NRF	5071329
Item no RSK	2004940
Item no VVS	087480032

Dimensjoner

Element Enhets høyde	32
Vare Enhetslengde	1000
Vare Enhetsvekt	0,413
Vareenhetsbredde	32
Item_UOM	M

Measurements

Lengde	3
Ytre Diameter_do	32
Vegtykkelse_s	3

Packaging

Emballasje GTIN PL1	06414905412686
Emballasje GTIN PL2	06414905412693
Emballasje GTIN PL4	06414905412709
Emballasjehøyde PL1	32
Emballasjehøyde PL2	110
Emballasjehøyde PL4	725
Emballasjelengde PL1	3000
Emballasjelengde PL2	3080

Emballasjelengde PL4	3080
Emballasje mengde PL1	3
Emballasje mengde PL2	21
Emballasje mengde PL4	1071
Emballasjetype PL1	Piece
Emballasjetype PL2	Cover_Pipe
Emballasjetype PL4	Wooden_Cage
Emballasjevolum PL1	0,003072
Emballasjevolum PL2	0,037268
Emballasjevolum PL4	2,56795
Emballasjevekt PL1	1,24
Emballasjevekt PL2	9,678
Emballasjevekt PL4	572,664
Emballasjebredde PL1	32
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