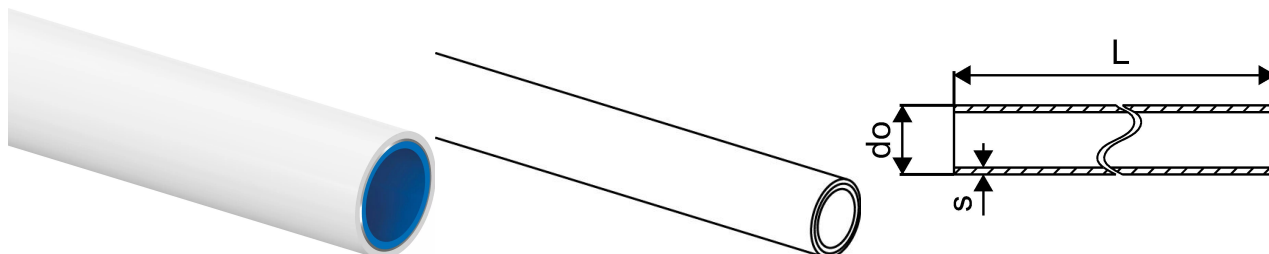


Uponor Uni Pipe PLUS wit S 16x2,0 3m

1060783

- Rechte lengte



Over Uponor Uni Pipe PLUS wit S

Specificatie

Uponor Uni Pipe PLUS

- Zuurstofdiffusiedichte 5-laagse meertalagenleiding (PE-RT - lijmlaag - aluminiumlaag - lijmlaag - PE-RT) met SAC - en OWC- technologie gefabriceerd
- Brandclassificatie volgens EN 13501-1: klasse E.
- Leidinguiteinden voorzien van hygiënische afsluitplug volgens EN 806.

Uponor MLC

- Zuurstofdiffusiedichte meertalagenleiding (PE-RT - hechtfilm - in de lengterichting gelaste aluminiumlaag - hechtfilm - PE-RT)
- Brandclassificatie volgens EN 13501-1: klasse E
- Leidinguiteinden voorzien van hygiënische afsluitplug volgens EN 806

Toepassing

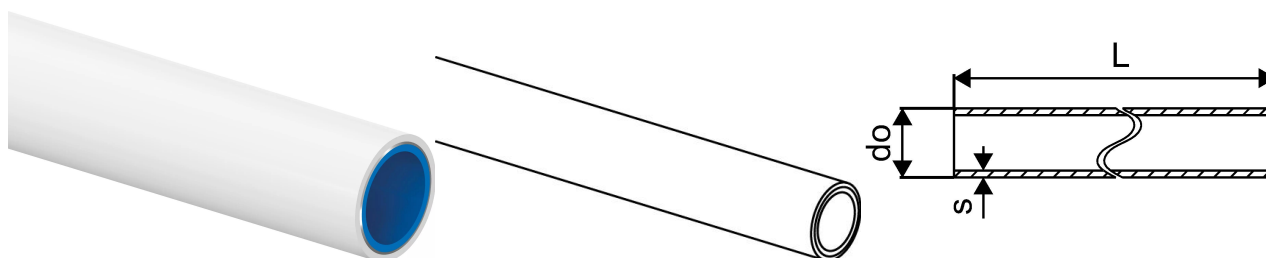
- Drinkwater: het bereik van de continue bedrijfstemperatuur loopt van 0 °C tot 70 °C bij een maximale continue bedrijfsdruk van 10 bar. De toegestane kortstondige storingstemperatuur bedraagt 95 °C gedurende een totale bedrijfsduur van maximaal 100 uur.
- Verwarmingsinstallatie: de maximaal toegestane continue bedrijfstemperatuur bedraagt 80 °C bij een maximale continue bedrijfsdruk van 10 bar. De toegestane kortstondige storingstemperatuur bedraagt 100°C gedurende een totale bedrijfsduur van maximaal 100 uur.

Certificaten

- DVGW
- ÖVGW
- KIWA/KOMO

Uponor Uni Pipe PLUS wit S 16x2,0 3m

1060783



Technische gegevens

Item no EAN	4021598121898
Item no GTIN	04021598121898
Item no VVS	087480016
RSK no.	2004937
Item no NRF	5071326
Item no LVI	1720145
Item maateenheid	m
Hoeveelheid verpakking 1	3
Hoeveelheid verpakking 4	75
Hoeveelheid verpakking 4	3825
Packaging GTIN PL1	06414905412594
Packaging GTIN PL2	06414905412600
Packaging GTIN PL4	06414905412617
Item Unit Height	16 mm
Item Unit Weight	0,124 kg
Item Unit Width	16 mm

Technische documenten

[Download hier documenten](#)


Uponor GmbH

Industriestraße 56
97437, Haßfurt
Duitsland

T +49 (0)9521 690-0
E info.nl@uponor.com
F +49 (0)9521 690-231

www.uponor.com/nl-nl