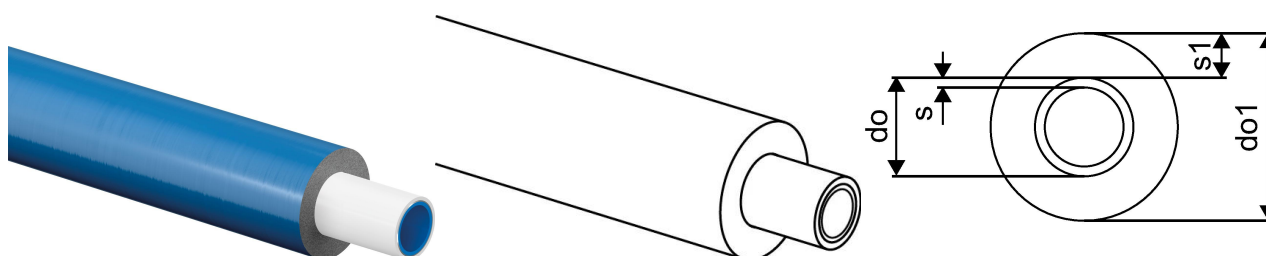


Uponor Uni Pipe PLUS wit voorgeïsoleerd S6 WLS 040 25x2,5 blue 50m

1091725

- Bestaande uit buis en isolatie
- Geleverd in een ring
- Buisisolatie van polyethyleenschuim met gesloten celstructuur
- Met slijtvaste, naadloze foliecoating
- DIN EN 13501-1 brandclassificatie: klasse E
- Kleur van de ronde isolatie blauw: RAL 5010
- Voor koud drinkwaterleidingen volgens DIN 1988-200 (tabel 8, regel 1 en 3)
- Voor leidingen van centrale verwarmingssystemen in de vloerconstructie tussen verwarmde ruimten
- van verschillende gebruikers volgens GEG (Bijlage 8 bij §§ 69, 70 en 71 paragraaf 1)
- Extra ononderbroken contactgeluidisolatie vereist.
- Isolatiedikte 6 mm
- Thermische geleidbaarheid $\lambda=0,040$ W/m*k
- Rond geëxtrudeerd



Over Uponor Uni Pipe PLUS wit voorgeïsoleerd S6 WLS 040

Specificatie

Uponor Uni Pipe PLUS

- Zuurstofdiffusiedichte 5-laagse meerslagenleiding (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 meerslagenleiding (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

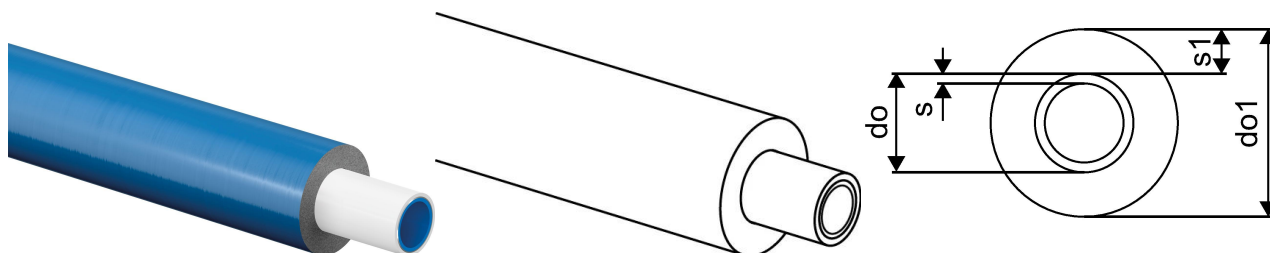
- Drinkwater: het bereik van de continue bedrijfstemperatuur loopt van 0 °C tot 70 °C bij een maximale continue bedrijfsdruk van 10 bar. De toegestane kortstondige storingstemperatuur bedraagt 95 °C gedurende een totale bedrijfsduur van maximaal 100 uur.
- Verwarmingsinstallatie: de maximaal toegestane 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 voorgeïsoleerd S6 WLS 040 25x2,5 blue 50m

1091725

**Product code**

Item no EAN	6414905223572
Item no GF	35001091725
Item no GTIN	06414905223572

Afmetingen

Artikel Eenheid Hoogte	37
Artikeleenheid Lengte	1000
Artikel Eenheid Gewicht	0,272
Artikeleenheid Breedte	37
Item_UOM	m

Measurements

Lengte	50
Buitendiameter_do	25
Buitendiameter_do1	37
Wanddikte_s	2,5
Wanddikte_s1	6

Packaging

Verpakking GTIN PL1	06414905269617
Verpakking GTIN PL4	06414905277421
Verpakkingshoogte PL1	1140
Verpakkingshoogte PL4	2000
Verpakkingslengte PL1	1140
Verpakkingslengte PL4	1140
Verpakkingshoeveelheid PL1	50
Verpakkingshoeveelheid PL4	400
Verpakkingstype PL1	Base_Box
Verpakkingstype PL4	Pallet
Verpakkingsvolume PL1	0,266418

Verpakkingsvolume PL4	2,5992
Verpakkingsgewicht PL1	16,43
Verpakkingsgewicht PL4	141,94
Verpakkingsbreedte PL1	205
Verpakkingsbreedte PL4	1140

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