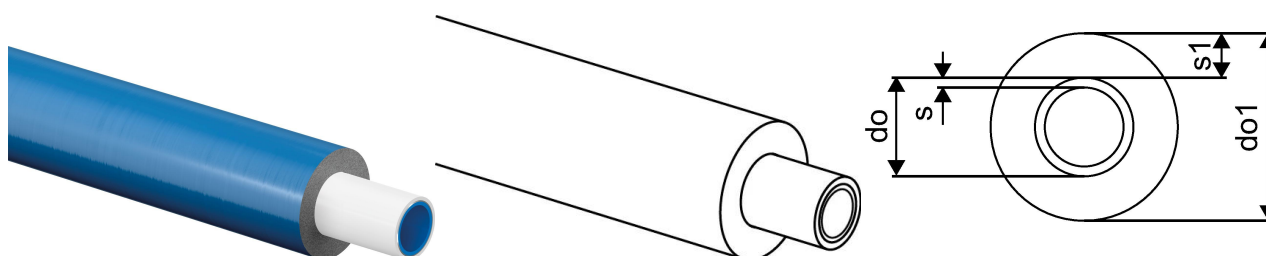


Uponor Uni Pipe PLUS wit voorgeïsoleerd S6 WLS 040 25x2,5 red 50m

1091715

- 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

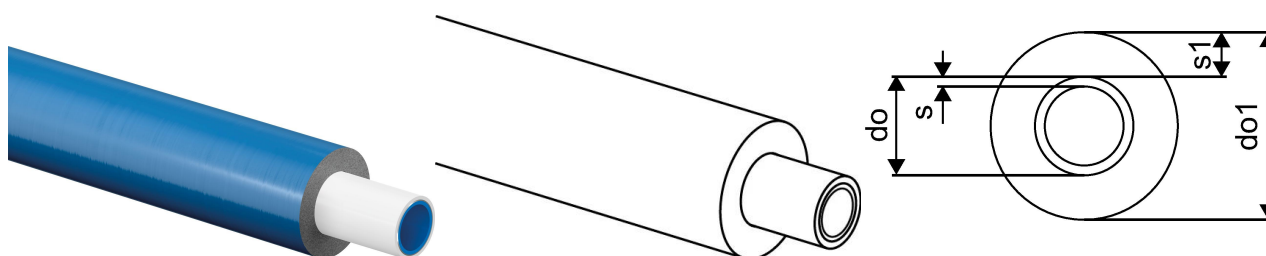
- Drinkwater: het bereik van de continue bedrijfstemperatuur loopt van 0 °C tot 70 °C bij een maximale continue bedrijfsdruk van 10 bar. De toegestane kortstondige storingstemperatuur bedraagt 95 °C gedurende een totale bedrijfsduur van maximaal 100 uur.
- Verwarmingsinstallatie: de maximaal toegestane 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 red 50m

1091715

**Product code**

Item no EAN 6414905223480

Item no GTIN 06414905223480

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 06414905269563

Verpakking GTIN PL4 06414905277377

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