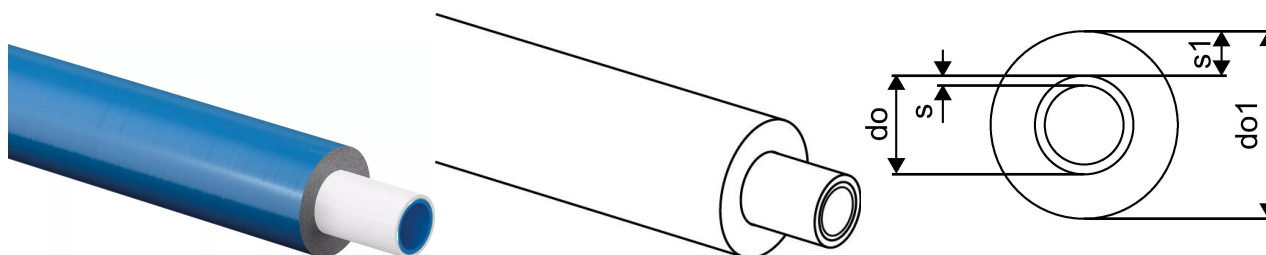


Uponor Uni Pipe PLUS wit voorgeïsoleerd S4 WLS 040 20x2,25 red 100m

1091710

- 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
 - Kleur van de ronde isolatie rood: RAL 3020
 - Voor koud drinkwaterleidingen volgens DIN 1988-200 (tabel 8, regel 4 en 5)
 - Voor warm drinkwaterleidingen volgens DIN 1988-200 (tabel 9, regel 6, geen isolatievereiste tegen warmte-emissie)
 - Extra ononderbroken contactgeluidisolatie vereist
- Isolatiedikte 4 mm
- Warmtegeleidingscoëfficiënt 0,040 W/(mK)
- Rond geëxtrudeerd



Over Uponor Uni Pipe PLUS wit voorgeïsoleerd S4 WLS 040

Specificatie

Uponor Uni Pipe PLUS

- Zuurstofdiffusiedichte 5-laagse meertalige leiding (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 meertalige leiding (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

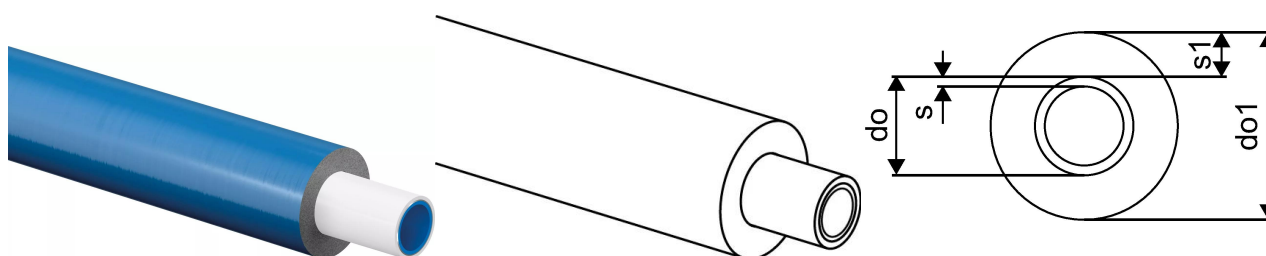
Toepassing

- 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 S4 WLS 040 20x2,25 red 100m 1091710



Technische gegevens

Item no EAN	6414905223435
Item no GTIN	06414905223435
Item maateenheid	m
Hoeveelheid verpakking 1	100
Hoeveelheid verpakking 4	800
Packaging GTIN PL1	06414905269518
Packaging GTIN PL4	06414905277322
Item Unit Height	28 mm
Item Unit Weight	0,191 kg
Item Unit Width	28 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