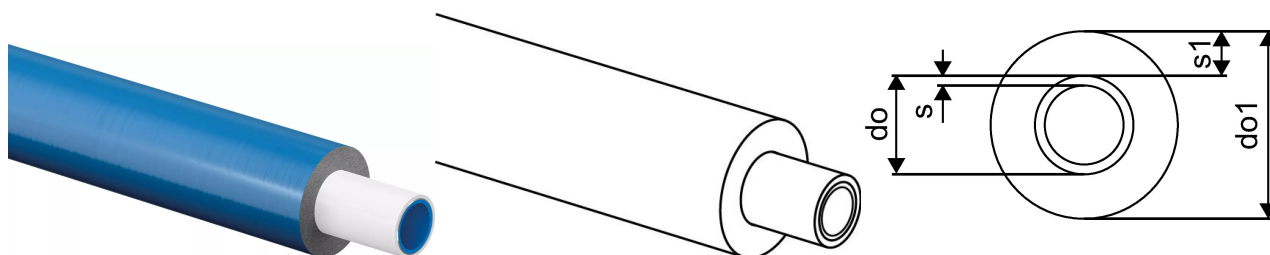


Uponor Uni Pipe PLUS wit voorgeïsoleerd S4 WLS 040 20x2,25 blue 100m

1063555

- 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 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

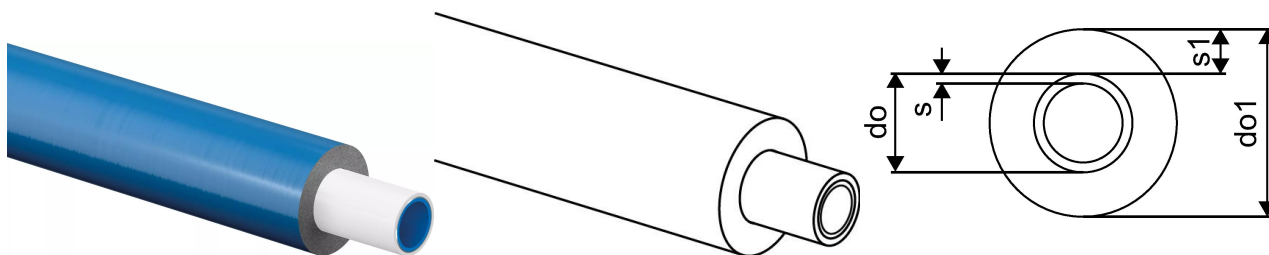
Toepassing

- 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 S4 WLS 040 20x2,25 blue 100m 1063555



Technische gegevens

Item maateenheid	m
Hoeveelheid verpakking 1	100
Hoeveelheid verpakking 4	800

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