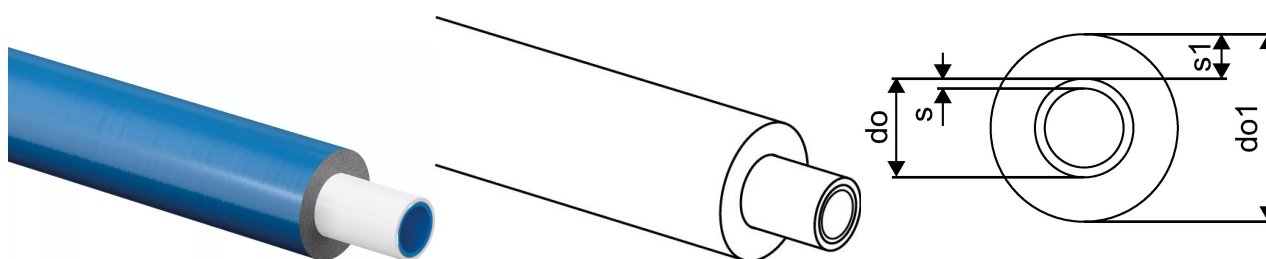


Uponor Uni Pipe PLUS wit voorgeïsoleerd S6 WLS 035 20x2,25 blue 75m

1063557

- 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 en 70)
- Extra ononderbroken contactgeluidisolatie vereist.
- Isolatiedikte 6 mm
- Warmtegeleidingsvermogen 0,035 W/(mK)
- Rond geëxtrudeerd



Over Uponor Uni Pipe PLUS wit voorgeïsoleerd S6 WLS 035

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

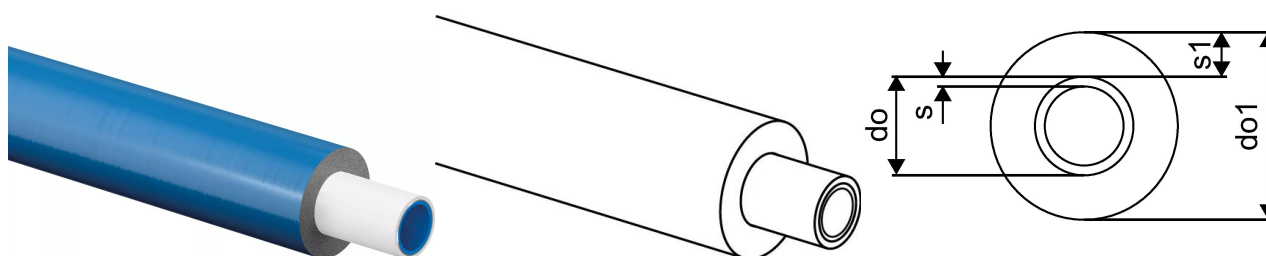
Toepassing

- 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 035 20x2,25 blue 75m 1063557



Product code

Item no EAN	4021598124479
Item no GF	35001063557
Item no GTIN	04021598124479
Item no VVS	087483120

Afmetingen

Artikel Eenheid Hoogte	32
Artikeleenheid Lengte	1000
Artikel Eenheid Gewicht	0,192
Artikeleenheid Breedte	32
Item_UOM	m

Measurements

Buitendiameter_do	20
Buitendiameter_do1	32
Wanddikte_s	2,25
Wanddikte_s1	6

Packaging

Verpakking GTIN PL1	06414905413485
Verpakking GTIN PL4	06414905413492
Verpakkingshoogte PL1	295
Verpakkingshoogte PL4	2000
Verpakkingslengte PL1	780
Verpakkingslengte PL4	1200
Verpakkingshoeveelheid PL1	75
Verpakkingshoeveelheid PL4	600
Verpakkingstype PL1	Base_Box
Verpakkingstype PL4	Pallet
Verpakkingsvolume PL1	0,179478

Verpakkingsvolume PL4	1,92
Verpakkingsgewicht PL1	14,544
Verpakkingsgewicht PL4	140,2
Verpakkingsbreedte PL1	780
Verpakkingsbreedte PL4	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