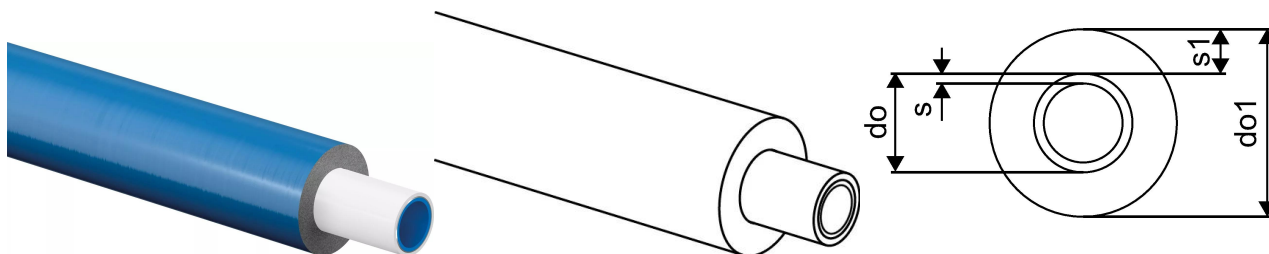


Uponor Uni Pipe PLUS izoliuotas vamzdis S10 WLS 035 20x2,25 blue 75m**1062182**

- Izoliacijos storis 10 mm
- Šilumos laidumas $\lambda = 0,035 \text{ W / m} \cdot \text{k}$

**Apie Uponor Uni Pipe PLUS izoliuotas vamzdis S10 WLS 035****Techninė specifikacija**

- Deguonies difuzijai atsparus daugiasluoksnis kompozitinis vamzdis (PE-RT - klėjai - besiūlis aliuminis - klėjai - PE-RT) pagamintas pagal SACP technologiją.
- Priešgaisrinė klasifikacija E pagal EN 13501-1.
- Su vamzdžių galiniais gaubtais dėl higienos reikalavimo pagal EN 806.

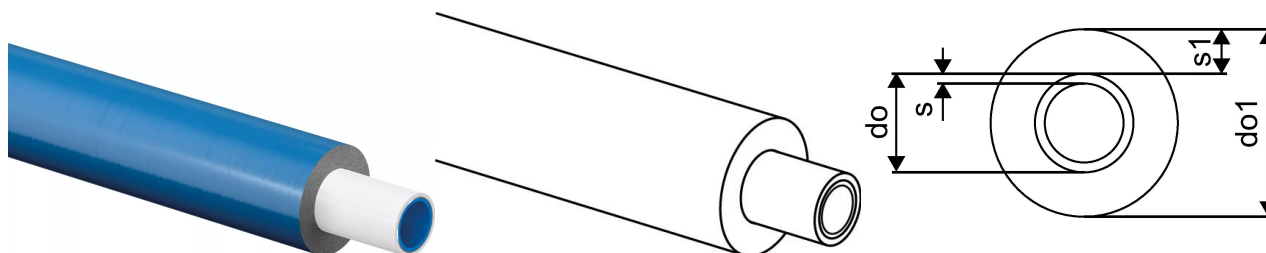
Panaudojimas

- Vandentiekis: nuolatinė darbinė temperatūra iki 70 °C esant maks. nuolatiniam darbiniam slėgiui 10 bar. Trumpalaikė temperatūra yra 95 °C 100 val. per visą eksploatavimo laiką.
- Šildymas: nuolatinė darbo temperatūra iki 80 °C esant maks. nuolatiniam darbiniam slėgiui 10 bar. Trumpalaikė temperatūra 100 °C per 100 val. eksploatavimo laikotarpį.

Serifikatai

- Vietos OM.patvirtinimai.
- Pavyzdžiui:
 - DVGW
 - AENOR

Uponor Uni Pipe PLUS izoliuotas vamzdis S10 WLS 035 20x2,25 blue 75m 1062182



Techniniai duomenys

Item no EAN	4021598123533
Item no GTIN	04021598123533
Item no VVS	087481420
RSK no.	2004930
Item no NRF	5071202
Item no LVI	1720150
Produkto matavimo vienetas	m
Pakuotės kiekis 1	75
Pakuotės kiekis 4	525
Packaging GTIN PL1	06414905412884
Packaging GTIN PL4	06414905412891
Item Unit Length	1000
Item Unit Height	40
Item Unit Weight	0,197
Item Unit Width	40

Documenti technici

Download documenti

UAB Uponor

Ukmergės g. 280
06115, Vilnius
Lietuva

T +37052132336
info.lithuania@uponor.com

www.uponor.com/lt-lt