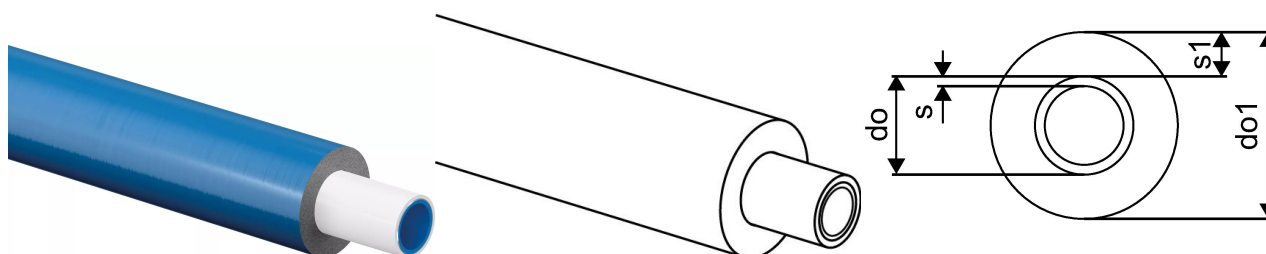


Uponor Uni Pipe PLUS előszigetelt cső S10 WLS 035 20x2,25 blue 75m

1062182

- Szigetelés vastagság 10mm
- Hővezetési ellenállás $\lambda=0,035 \text{ W/m}\cdot\text{k}$
- Hűtés esetén minimálisan 6 °C közeghőmérséklet engedélyezett



Leírás Uponor Uni Pipe PLUS előszigetelt cső S10 WLS 035

Specifikáció

- Oxigéndiffúzió-mentes otrétegű műanyag cső. (PE-RT ragasztóréteg-Varratmentes alumínium-PE-RT SACP- és OWC-technológiával készült.
- Tűzvédelmi besorolás: E osztály (EN 13501-1).
- A csövek a hibéniai előírásoknak megfelelően ledugózva kerülnek szállításra. (EN 806)

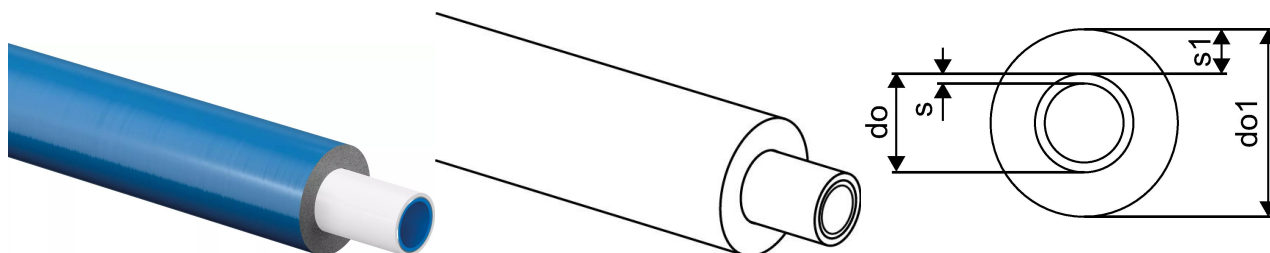
Alkalmazás

- EN ISO 21003 szabvány szerint bevizsgált/engedélyezett többrétegű csőrendszerek épületeken belüli hideg- és melegvíz-berendezésekhez az 1,2,4,5/10bar alkalmazási osztályban.
- Ivóvíz: Tartós terhelés 0°C és 70°C közötti hőmérséklettartományban maximum 10 bar üzemi nyomáson. Üzemzavar esetén: max 100 °C legfeljebb 100 órán keresztül, a teljes élettartam alatt. - Fűtés: Tartós terhelés 0°C és 80°C közötti hőmérséklettartományban maximum 10 bar üzemi nyomáson. Üzemzavar esetén: max 95 °C legfeljebb 100 órán keresztül, a teljes élettartam alatt.

Bizonyítvány

- A helyi üzemeltetés és karbantartás által jóváhagyva PI.
- DVGW
- AENOR - OTH - 1+-os teljesítménynyilatkozat

Uponor Uni Pipe PLUS előszigetelt cső S10 WLS 035 20x2,25 blue 75m 1062182



Technikai adat

Item no EAN	4021598123533
Item no GTIN	04021598123533
Item no VVS	087481420
RSK no.	2004930
Item no NRF	5071202
Item no LVI	1720150
Mennyiségi egység	m
Csomagolási mennyiség 1	75
Csomagolási mennyiség 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

Műszaki dokumentumok

Dokumentumok letöltése 

Uponor Épületgépészeti Kft

Lórántffy Zsuzsanna utca 15/B
1043, Budapest
Magyarország

T +36302291978
E ugyfelszolgalat@uponor.com

www.uponor.com/hu-hu