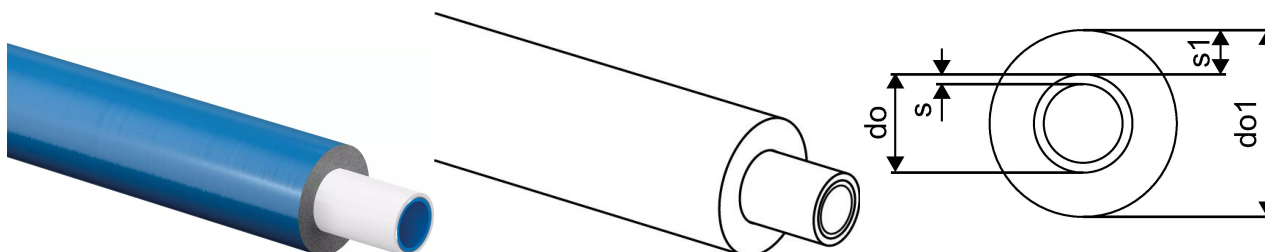


Uponor Uni Pipe PLUS előszigetelt cső S10 WLS 035 25x2,5 blue 50m

1062183

- 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

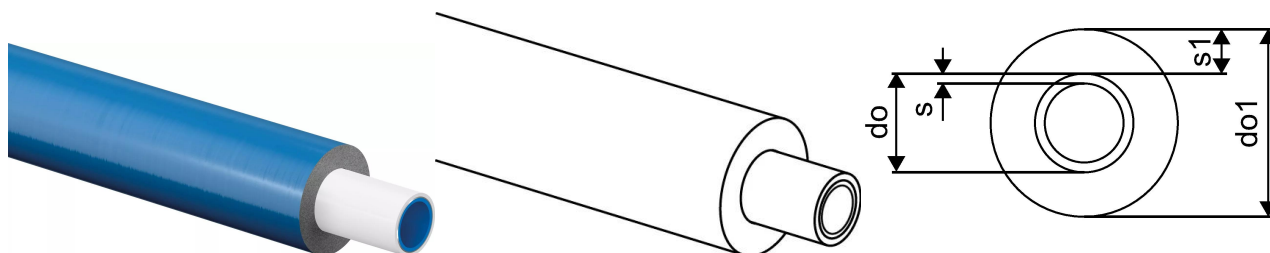
- EN ISO 21003 szabvány szerint bevizsgált/engedélyezett többrétegű csőrendszerek épületeken belüli hideg- és melegvíz-berendezésekhez az 1,2,4,5/10bar alkalmazási osztályban.
- Ivóvíz: Tartós terhelés 0°C és 70°C közötti hőmérséklettartományban maximum 10 bar üzemi nyomáson. Üzemzavar esetén: max 100 °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 25x2,5 blue 50m

1062183



Technikai adat

Item no EAN	4021598123540
Item no GTIN	04021598123540
Item no VVS	087481325
RSK no.	2004931
Item no NRF	5071203
Item no LVI	1720151
Mennyiségi egység	m
Csomagolási mennyiség 1	50
Csomagolási mennyiség 4	350
Packaging GTIN PL1	06414905412907
Packaging GTIN PL4	06414905412914
Item Unit Height	45 mm
Item Unit Weight	0,277 kg
Item Unit Width	45 mm

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