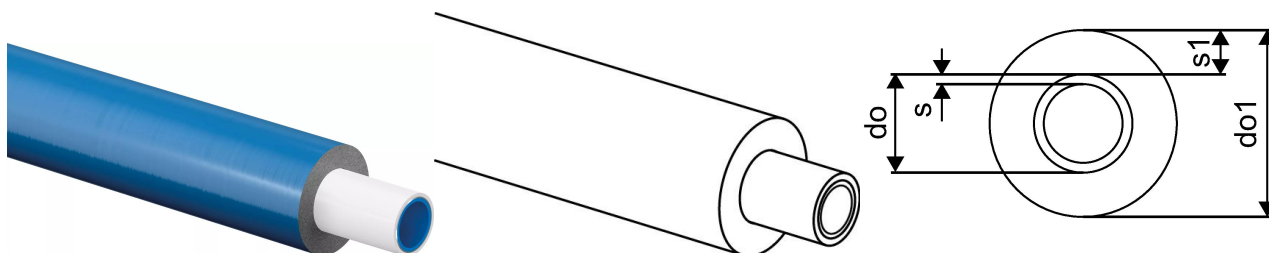


Uponor Uni Pipe PLUS előszigetelt cső S4 WLS 040 20x2,25 blue 100m

1063555

- Tekeracs
- Szigetelés vastagság 4 mm
- Hővezetési tényező $\lambda=0,040 \text{ W/m}\cdot\text{k}$
- Hűtés esetén minimálisan 6 °C közeghőmérséklet engedélyezett



Leírás Uponor Uni Pipe PLUS előszigetelt cső S4 WLS 040

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

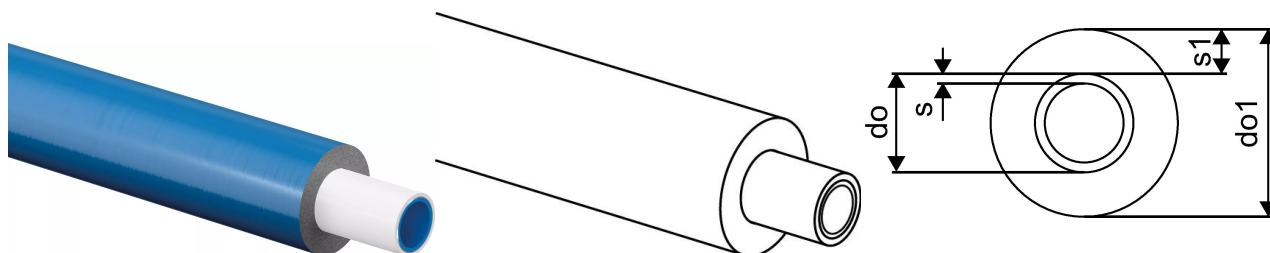
- EN ISO 21003 szabvány szerint bevizsgált/engedélyezett többrétegű csőrendszerek épületeken belüli hideg- és melegvíz-berendezésekhez az 1,2,4,5/10bar alkalmazási osztályban.
- Ivóvíz: Tartós terhelés 0°C és 70°C közötti hőmérséklettartományban maximum 10 bar üzemi nyomáson. Üzemzavar esetén: max 100 °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 S4 WLS 040 20x2,25 blue 100m

1063555



Technikai adat

Item no EAN	4021598124455
Item no GTIN	04021598124455
Mennyiségi egység	m
Csomagolási mennyiség 1	100
Csomagolási mennyiség 4	800
Packaging GTIN PL1	06414905413447
Packaging GTIN PL4	06414905413454
Item Unit Length	1000
Item Unit Height	28
Item Unit Weight	0,19
Item Unit Width	28

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