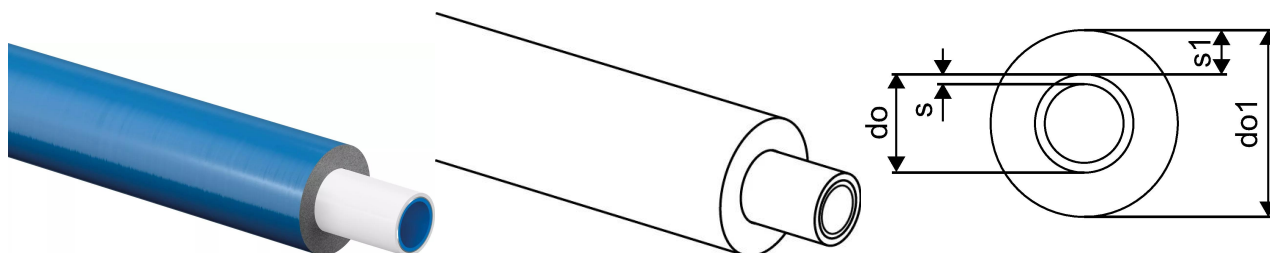


## Uponor Uni Pipe PLUS előszigetelt cső S4 WLS 040 25x2,5 blue 50m

1063946

- Tekercs
- 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

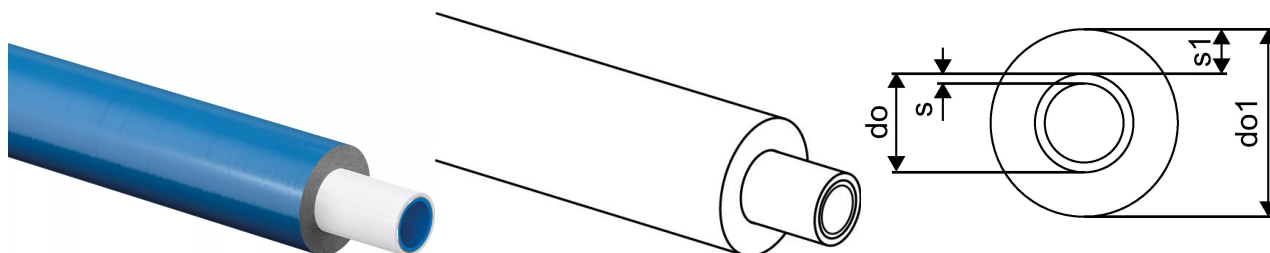
- EN ISO 21003 szabvány szerint bevizsgált/engedélyezett többrétegű csőrendszerek épületeken belüli hideg- és melegvíz-berendezésekhez az 1,2,4,5/10bar alkalmazási osztályban.
- Ivóvíz: Tartós terhelés 0°C és 70°C közötti hőmérséklettartományban maximum 10 bar üzemi nyomáson. Üzemzavar esetén: max 100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

1063946



## Technikai adat

Item no EAN	4021598128330
Item no GTIN	04021598128330
Mennyiségi egység	m
Csomagolási mennyiség 1	50
Csomagolási mennyiség 4	400
Packaging GTIN PL1	06414905415212
Packaging GTIN PL4	06414905415236
Item Unit Height	33 mm
Item Unit Weight	0,284 kg
Item Unit Width	33 mm

## Műszaki dokumentumok

[Dokumentumok letöltése](#)

## Uponor Épületgépészeti Kft

Lórántffy Zsuzsanna utca 15/B  
1043, Budapest  
Magyarország

T +36302291978  
E [ugyfelszolgalat@uponor.com](mailto:ugyfelszolgalat@uponor.com)

[www.uponor.com/hu-hu](http://www.uponor.com/hu-hu)