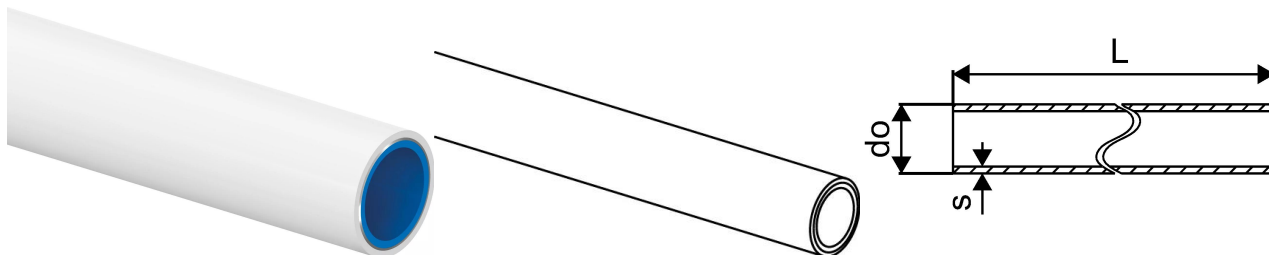


Uponor Uni Pipe PLUS cső, szálaban S 32x3,0 5m

1059575

- Szál
- Nagy mértékű stabilitás, alacsony hőtágulás
- Megnövelt hajlékonyság
- 100 %-ban oxigéndiffúzió mentes



Leírás Uponor Uni Pipe PLUS cső, szálaban S

Specifikáció

- Oxigéndiffúzió-mentes ötrétegű 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 cső, szálaban S 32x3,0 5m

1059575



Technikai adat

Item no EAN	4021598121232
Item no GTIN	04021598121232
Item no VVS	087480132
RSK no.	2004936
Item no NRF	5072101
Item no LVI	1720136
Mennyiségi egység	m
Csomagolási mennyiség 1	5
Csomagolási mennyiség 4	35
Csomagolási mennyiség 4	1785
Packaging GTIN PL1	06414905412051
Packaging GTIN PL2	06414905412068
Packaging GTIN PL4	06414905412075
Item Unit Length	1000
Item Unit Height	32
Item Unit Weight	0,413
Item Unit Width	32

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