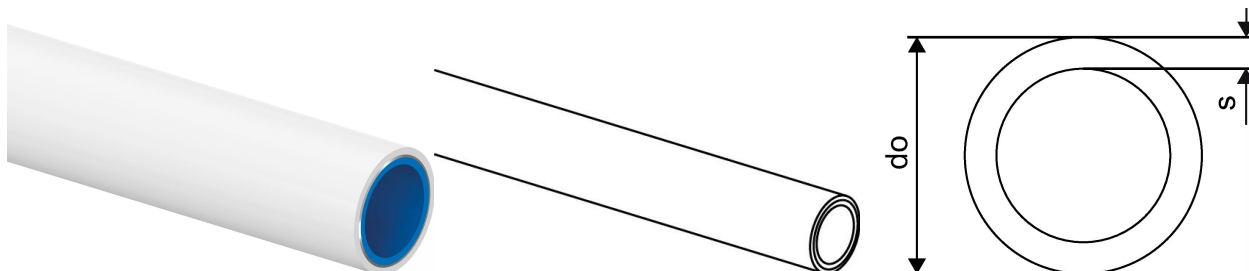


Uponor Uni Pipe PLUS bílá 16x2,0 100m

1059576

- kotouč
- vysoká rozměrová stabilita, nízká roztažnost
- lepší ohybnost
- 100% kyslíková bariéra



O produktu Uponor Uni Pipe PLUS bílá

Specifikace

- Vícevrstvé kompozitní potrubí s kyslíkovou bariérou (PE-RT - pojivo - bezešvý nesvařovaný hliník - pojivo - PE-RT), vyrobeno technologií SACP
- Třída ochrany proti ohni E podle EN 13501-1
- S koncovými krytkami potrubí jako hygienickým těsněním podle EN 806

Aplikace

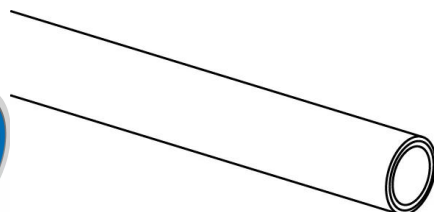
- Testováno / Schváleno podle EN ISO 21003 Vícevrstvé potrubní systémy pro instalace studené a teplé vody uvnitř budov pro třídu použití 1,2,4,5 / 10 bar
- Pitná voda: Stálý rozsah provozních teplot od 0 °C do 70 °C při maximálním trvalém provozním tlaku 10 barů. Krátkodobá maximální teplota činí 95 °C po dobu 100 hodin v době provozní životnosti.
- Vytápění: Stálý rozsah provozních teplot až 80 °C při maximálním trvalém provozním tlaku 10 barů. Krátkodobá maximální teplota činí 100 °C po dobu 100 hodin v době provozní životnosti.

Certifikace

- Schváleno místním OM, např.:
- DVGW
- AENOR

Uponor Uni Pipe PLUS bílá 16x2,0 100m

1059576



Technické informace

Item no VVS	087480516
Item no NRF	5072088
Položka (měrná jednotka)	m
Packaging Quantity PL1	100
Packaging Quantity PL4	2000

Technické podklady

Dokumenty ke stažení zde

Uponor, s.r.o.

Zelený pruh 95/97
140 00, Praha 4
Česká republika

T +420 233 313 844
E info-cz@uponor.com

www.uponor.com/cs-cz