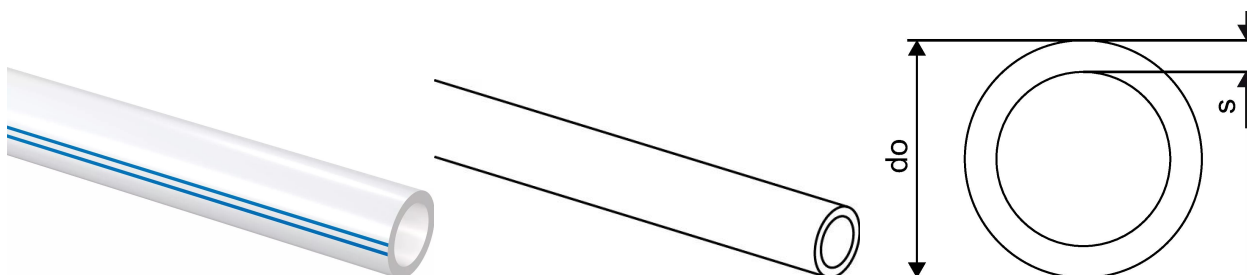


Uponor Comfort Pipe PLUS bílé potrubí 14x2,0 240m

1062884

- Potrubí z PE-Xa
- Splňují normu ISO 22391 a požadavky na odolnost proti kyslíkové difúzi podle DIN 4726
- Třída použití 4
- Provozní tlak 6 bar při 70 °C



O produktu Uponor Comfort Pipe PLUS bílé potrubí

Specifikace

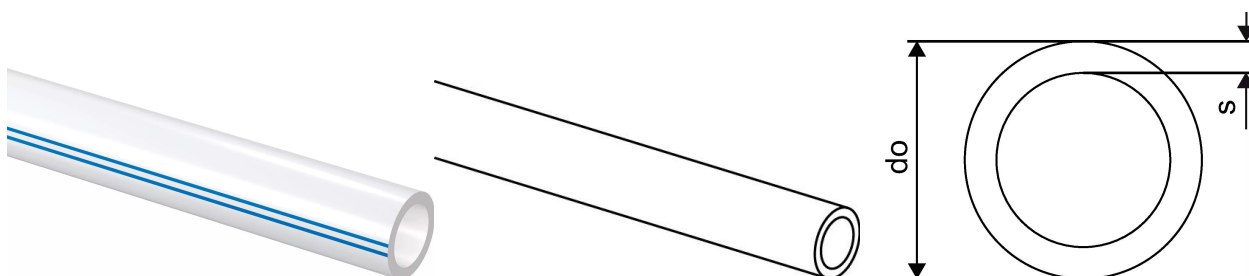
- Potrubí vyrobené z peroxidem zesíťovaného polyethylenu (PE-Xa) podle EN ISO 15875
- Vrstva EVOH (ethylvinylalkohol) pro odolnost proti difúzi kyslíku podle DIN 4726
- 5 vrstev
- Vnější bílé PE vrstvy určené k ochraně před mechanickým poškozením
- Třída použití 4/5 - Podlahové vytápění a nízkoteplotní radiátory
- Třída ochrany proti ohni E podle DIN EN 13501-1

Aplikace

- Podlahové vytápění a rozvody pro nízkoteplotní radiátory
- Vytápění
- Max. provozní teplota: 90 °C
- Maximální teplota 100 °C
- Konstrukční tlak 6 barů při 70 °C

Uponor Comfort Pipe PLUS bílé potrubí 14x2,0 240m

1062884



Technické informace

Item no EAN	7321500056513
Item no GTIN	07321500056513
Item no NRF	8361282
Položka (měrná jednotka)	m
Množství balení 1	240
Množství balení 4	1680
Packaging GTIN PL1	06414905413096
Packaging GTIN PL4	06414905413102
Item Unit Height	14 mm
Item Unit Weight	0,079 kg
Item Unit Width	14 mm

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