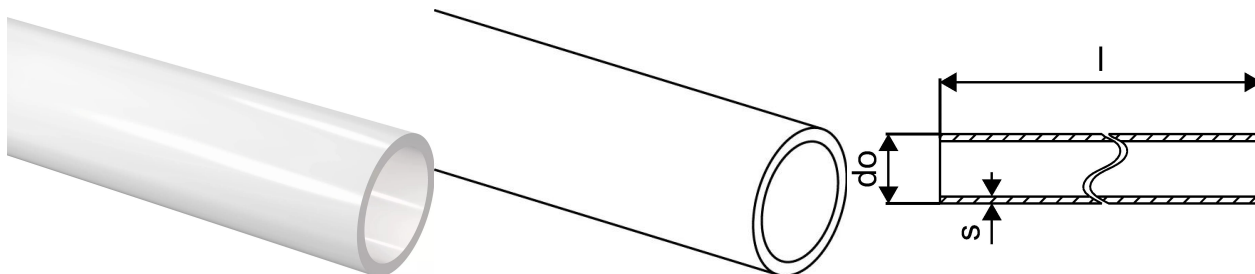


Uponor Radi Pipe natural PN6 S 32x2,9 6m

1001222

- Provozní tlak 6 bar
- Tyč 6 m



O produktu Uponor Radi Pipe natural PN6 S

Specifikace

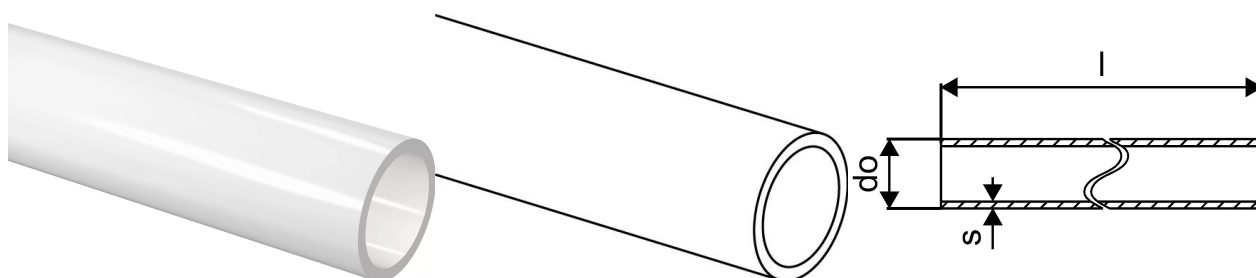
- Potrubí vyrobené z peroxidem zesíťovaného polyethylenu (PE-Xa) podle EN ISO 15875
- Vrstva EVOH (ethylenvinylalkohol) pro odolnost proti difúzi kyslíku podle DIN 4726
- Třída použití 5 - Radiátory pro vysoké teploty
- Třída ochrany proti ohni E podle DIN EN 13501-1

Aplikace

- Vytápění: Rozsah trvalé provozní teploty až 90 °C. Krátkodobá maximální teplota činí 100 °C po dobu 100 hodin v době provozní životnosti.

Uponor Radi Pipe natural PN6 S 32x2,9 6m

1001222



Technické informace

Item no EAN	7321500044893
Item no GTIN	07321500044893
Item no VVS	087229132
RSK no.	2418245
Položka (měrná jednotka)	m
Množství balení 1	6
Množství balení 4	12
Množství balení 4	1080
Packaging GTIN PL1	06414905421985
Packaging GTIN PL2	06414905421992
Packaging GTIN PL4	06414905662845
Item Unit Length	1000
Item Unit Height	32
Item Unit Weight	0,333
Item Unit Width	32

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