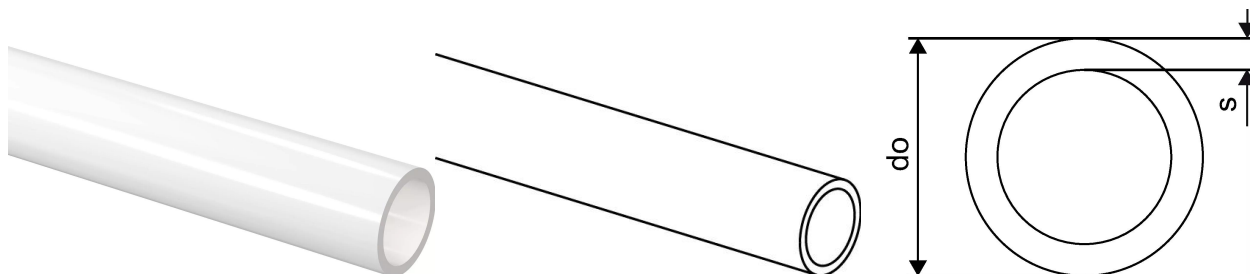


Uponor Radi Pipe natural PN6 63X5,8 50m**1008981**

- Provozní tlak 6 bar
- Kotouč

**O produktu Uponor Radi Pipe natural PN6****Specifikace**

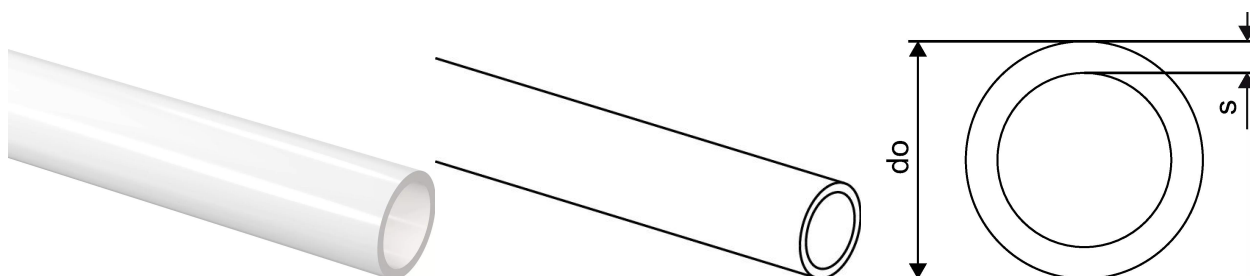
- Potrubí vyrobené z peroxidem zesíťovaného polyethylenu (PE-Xa) podle EN ISO 15875
- Vrstva EVOH (ethylenvinylalkohol) pro odolnost proti difúzi kyslíku podle DIN 4726
- Třída použití 5 - Radiátory pro vysoké teploty
- Třída ochrany proti ohni E podle DIN EN 13501-1

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 63X5,8 50m

1008981



Technické informace

Item Quantity 1	50
Položka (měrná jednotka)	m
Vnější průměr	63 mm
Délka v metrech	50 m
Barva	bílá -
Tlak	6 bar
Vnější průměr do	63 mm
Tloušťka stěny 3	5,8 mm

Technické podklady

Dokumenty ke stažení zde

Uponor, s.r.o.

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

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

www.uponor.com/cs-cz