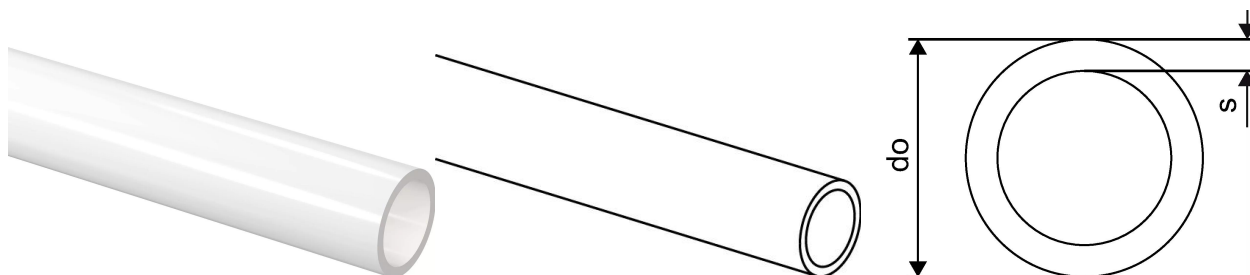


Uponor Radi Pipe naturell PN6 63X5,8 50m

1008981

- Trykklasse 6 bar
- Kveiler



Om Uponor Radi Pipe naturell PN6

Spesifikasjon

- Rør fremstilt av peroksid kryssbundet polyetylen (PE-Xa) iht. NS-EN ISO 15875
- EVOH (etylenvinylalkohol) lag for oksygendiffusjonsmotstand i henhold til din 4726
- applikasjonsklasse 5 - radiatorer med høy temperatur - brannklassifisering E i henhold til din en 13501-1.

Søknad

Oppvarming: Den kontunerlige driftstemperaturen varierer opp til maks 90 °C. Den kortsiktige feilfunksjonstemperaturen er 100 °C i en periode på 100 timer i driftstiden.

Uponor Radi Pipe naturell PN6 63X5,8 50m

1008981



Product code

Item no EAN	7321500018498
Item no GF	35001008981
Item no GTIN	07321500018498
Item no LVI	2012165
Item no NOBB	41947152
Item no NRF	8362324
Item no RSK	2418025
Item no VVS	89523063

Dimensjoner

Element Enhetshøyde	60
Vare Enhetslengde	1000
Vare Enhetsvekt	1,116
Vareenhetsbredde	60
Item_UOM	M

Measurements

Ytre Diameter_do	63
Vegtykkelse_s	5,8

Packaging

Emballasje GTIN PL1	06414905255863
Emballasjehøyde PL1	250
Emballasjelengde PL1	1790
Emballasje mengde PL1	50
Emballasjetype PL1	Coil
Emballasjevolum PL1	0,801025
Emballasjevekt PL1	55,8
Emballasjebredde PL1	1790

Tekniske dokumenter

Last ned dokumenter her 

Uponor AS

Karenslyst Allé 8B
0278, Oslo
Norge

T +47 64 95 66 00
E prosjekt.no@uponor.com

www.uponor.com/nb-no