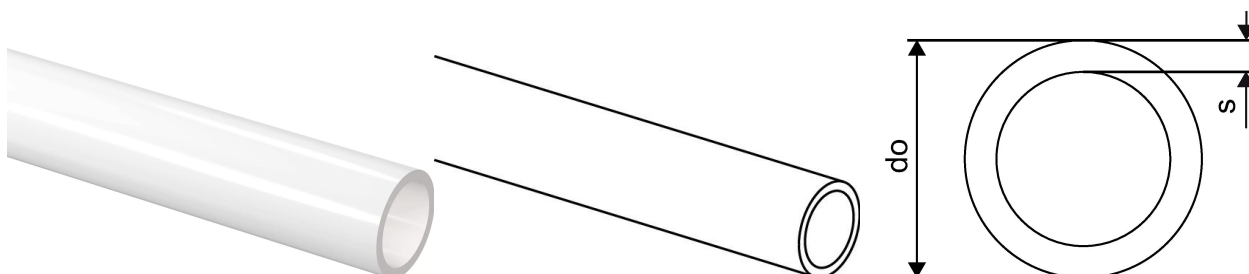


Uponor Radi Pipe putki PN6 32x2,9 100m

1008449

- PEX-putki, jossa on diffuusiokalvo
- Rakennusten lämmitysverkostoihin
- Paineenkesto 6 bar



Tietoa Uponor Radi Pipe putki PN6

Erittely

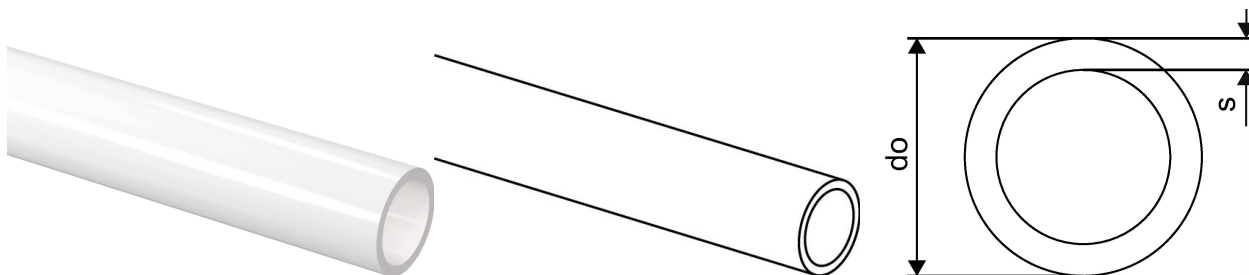
- Putket ristosilloitettua polyeteeniä (PE-Xa), EN ISO 15875
- EVOH-happidiffuusiosuojattu
- Lämmitysputki
- Paloluokka E, EN 13501-1
- Suojaputkimateriaali PEH

Sovellus

- Jatkuva käyttölämpötila max. 70°C ja käyttöpaine max. 6 bar. Hetkellinen lämpötilan kesto max. 95°C
- Vuototurvallinen järjestelmä, virtausputket vaihdettavissa mahdollisissa vuototapauksissa

Uponor Radi Pipe putki PN6 32x2,9 100m

1008449



Tekniset tiedot

LVI nro	2012133
Mittayksikkö	m
Korkeus	32
Pituus	1000
Paino	0,268
Leveys	32

Tekniset dokumentit

[Lataa dokumentit tästä](#) 

Uponor Suomi Oy, Uponor Infra Oy

Kouvolantie 365
15560, Nastola
Suomi

T +358 (0)20 129 211
E asiakaspalvelu@uponor.com

www.uponor.com/fi-fi