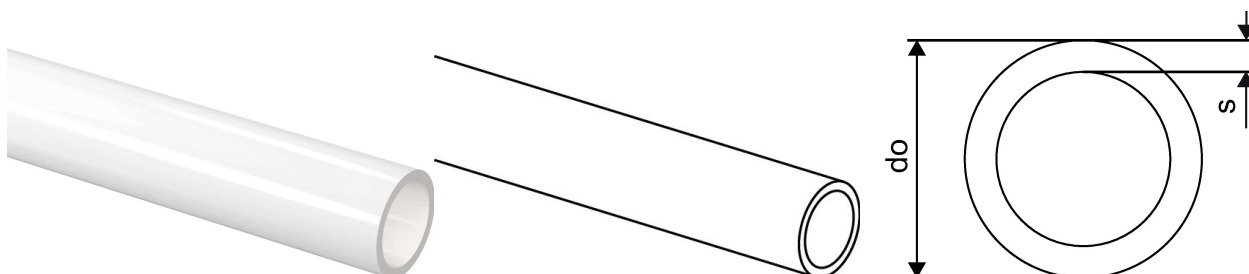


## Uponor Radi Pipe putki PN6 32x2,9 50m

1001220

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



### Tietoa Uponor Radi Pipe putki PN6

#### Erittely

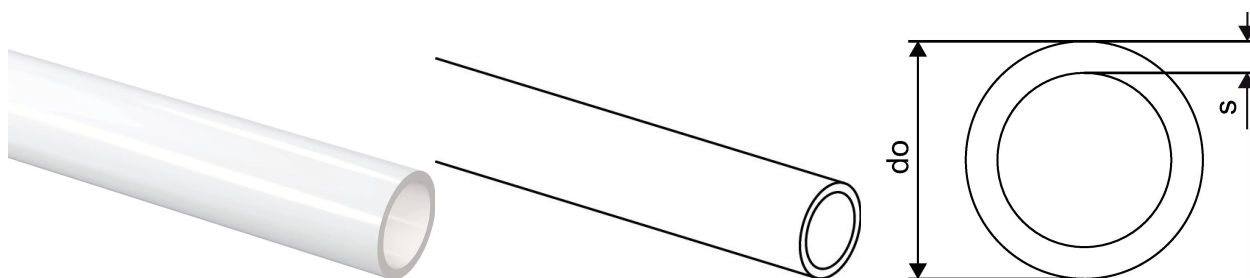
- Putket ristosilloitettua polyeteeniä (PE-Xa), EN ISO 15875
- EVOH-happidiffuusiosuojattu
- Lämmitysputki
- Paloluokka E, EN 13501-1
- Suojaputkimateriaali PEH

#### 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 50m

1001220



## Tekniset tiedot

LVI nro	2012132
Mittayksikkö	m
Korkeus	32
Pituus	1000
Paino	0,28
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](http://www.uponor.com/fi-fi)