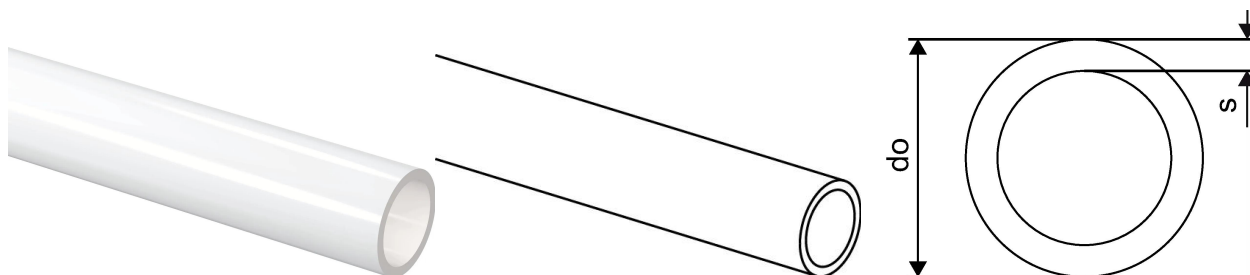


Uponor Radi Pipe cev, prirodna PN6 32x2,9 50m

1001220

- Radni pritisak 6 bar
- Koturovi



Generalne informacije Uponor Radi Pipe cev, prirodna PN6

Specification

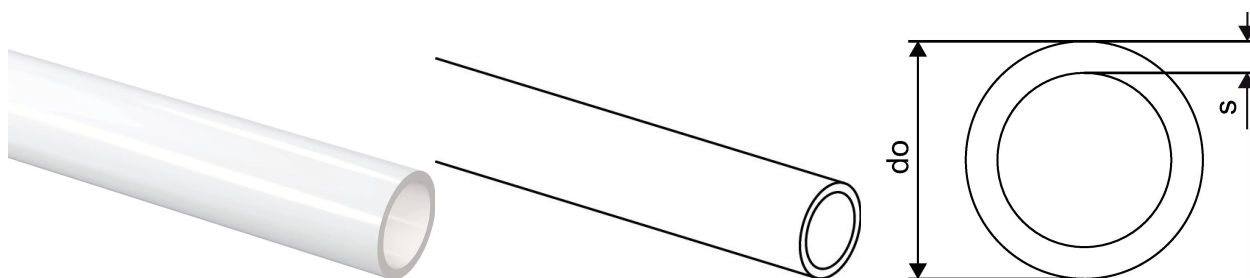
- Cevi proizvedene od peroksidnog umreženog polietilena (PE-Xa) prema EN ISO 15875
- EVOH (etilen vinil alkohol) sloj za otpornost na difuziju kiseonika prema DIN 4726
 - Klasa primene 5 - visokotemperaturni radijatori
 - Klasifikacija zapaljivosti E prema DIN EN 13501-1.

Application

- Grejanje: Stalna radna temperatura se kreće do 90°C. Temperatura kod kratkotrajnog kvara je 100°C u periodu od 100 sati tokom radnog veka.

Uponor Radi Pipe cev, prirodna PN6 32x2,9 50m

1001220



Technical Data

Item no EAN	7321500044916
Item no GTIN	07321500044916
Item no VVS	087230032
RSK no.	2418022
Item no NRF	8362309
Item no LVI	2012132
Artikal (merna jedinica)	m
Količina pakovanja 1	50
Količina pakovanja 4	550
Packaging GTIN PL1	06414905250813
Packaging GTIN PL4	06414905250820
Item Unit Length	1000
Item Unit Height	32
Item Unit Weight	0,28
Item Unit Width	32

Tehnički dokumenti

Ovde preuzmite dokumente 

Uponor Srbija

11000, Beograd
SrbijaT +38163390891
E info.rs@uponor.com

www.uponor.com/rs-rs