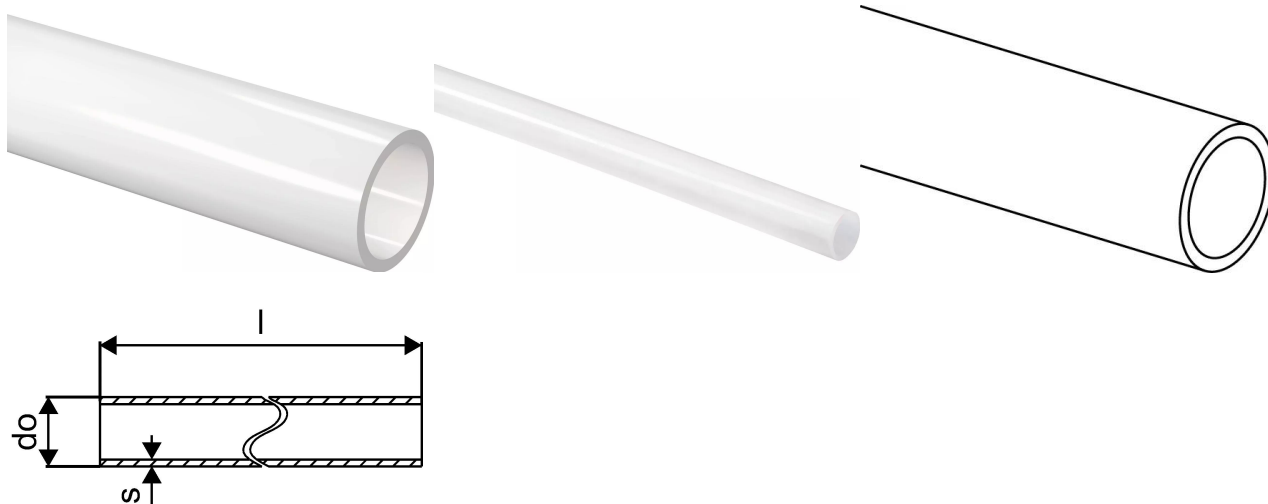


## Uponor Radi Pipe cijev PN6 S 40x3,7 6m

1008939

- radni tlak: 6 bar
- šipka, 6 m



### Općenito Uponor Radi Pipe cijev PN6 S

#### Projektanti

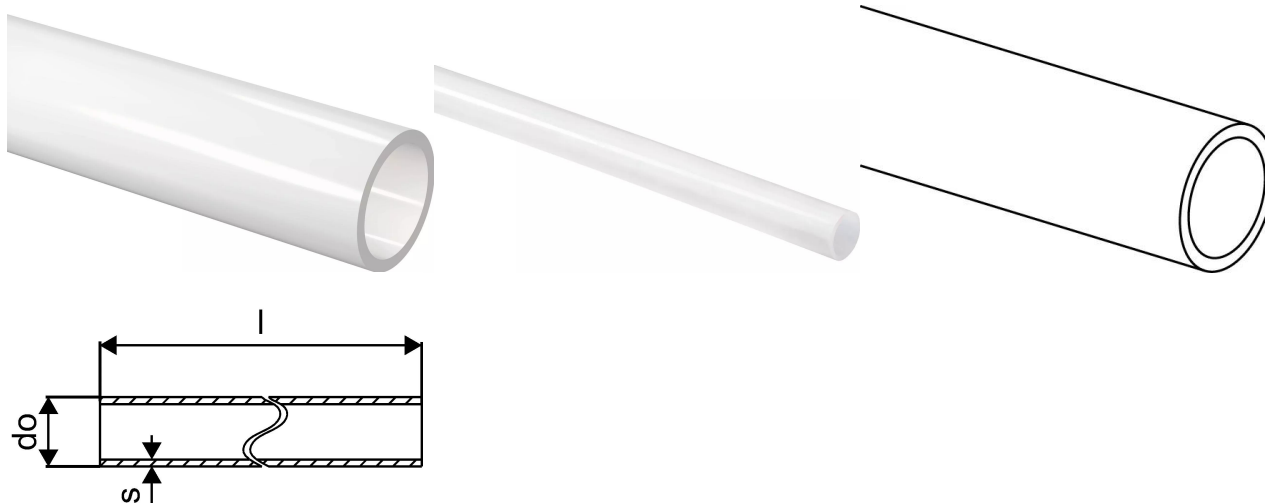
- Cijevi su izrađene od peroksidom umreženog polietilena (PE-Xa) sukladno EN ISO 15875
- EVOH (etilen/vinil-alkohol) sloj ispunjava potrebu zaštite od difuzije kisika sukladno DIN 4726
- Razred primjene 5 – visoko-temperaturni radijatori
- Klasifikacija zapaljivosti: E sukladno DIN EN 13501-1

#### Primjena

- Grijanje/hlađenje: Stalna radna temperatura može biti do 90 °C. Cijevi se mogu kratkotrajno izložiti temperaturi od 100°C, ali ne više od 100 sati tijekom radnog vijeka.

## Uponor Radi Pipe cijev PN6 S 40x3,7 6m

1008939



## Tehnički podaci

Item no EAN	7321500018061
Item no GTIN	07321500018061
Item no VVS	087229140
RSK no.	2418232
Item no NRF	8362379
Artikal (mjerna jedinica)	m
Količina pakiranja 1	6
Količina pakiranja 4	840
Packaging GTIN PL1	06414905422012
Packaging GTIN PL4	06414905662852
Item Unit Length	1000
Item Unit Height	40
Item Unit Weight	0,401
Item Unit Width	40

## Tehnički dokumenti

Ovdje preuzmite dokumente 

Čakovec, ul. 21. 11  
10 000, Zagreb  
Hrvatska

T +385(0)16197158  
E [croatia@uponor.com](mailto:croatia@uponor.com)

[www.uponor.com/hr-hr](http://www.uponor.com/hr-hr)