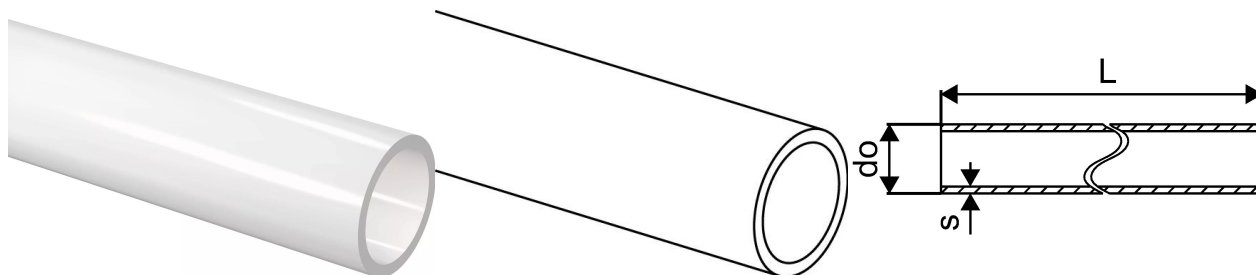


Uponor Radi Pipe cijev PN6 S 25x2,3 6m

1001221

- radni tlak: 6 bar
- šipka, 6 m



Općenito Uponor Radi Pipe cijev PN6 S

Projektanti

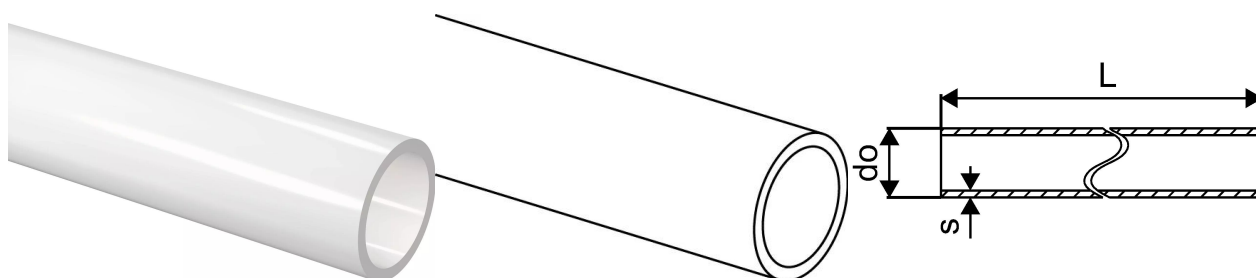
- Cijevi su izrađene od peroksidom umreženog polietilena (PE-Xa) sukladno EN ISO 15875
- EVOH (etilen/vinil-alkohol) sloj ispunjava potrebu zaštite od difuzije kisika sukladno DIN 4726
- Razred primjene 5 – visoko-temperaturni radijatori
- Klasifikacija zapaljivosti: E sukladno DIN EN 13501-1

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 25x2,3 6m

1001221



Tehnički podaci

Item no EAN	7321500038106
Item no GTIN	07321500038106
Item no VVS	087230425
RSK no.	2418230
Item no NRF	8362375
Artikal (mjerna jedinica)	m
Količina pakiranja 1	6
Količina pakiranja 4	12
Količina pakiranja 4	1728
Packaging GTIN PL1	06414905421947
Packaging GTIN PL2	06414905421954
Packaging GTIN PL4	06414905662838
Item Unit Length	1000
Item Unit Height	25
Item Unit Weight	0,25
Item Unit Width	25

Tehnički dokumenti

Ovdje preuzmite dokumente 

Uponor d.o.o.

Dubravkin trg 2/1
10 000, Zagreb
Hrvatska

T +385(0)16197158
E croatia@uponor.com

www.uponor.com/hr-hr