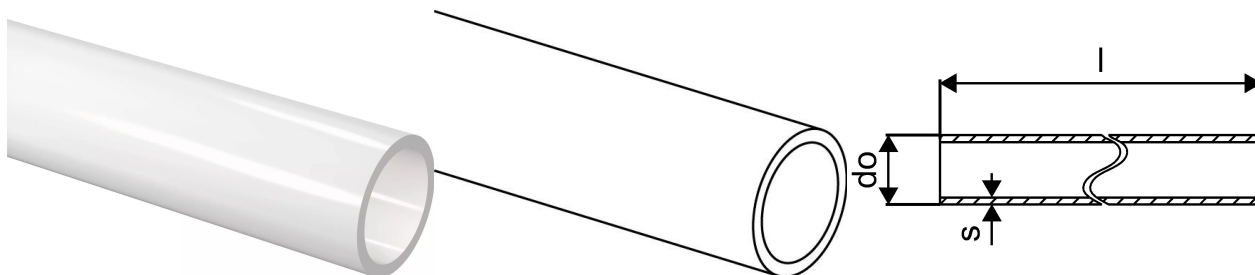


Uponor Radi Pipe cijev PN6 S 75x6,8 6m

1008864

- radni tlak: 6 bar
- šipka, 6 m



Općenito Uponor Radi Pipe cijev PN6 S

Projektanti

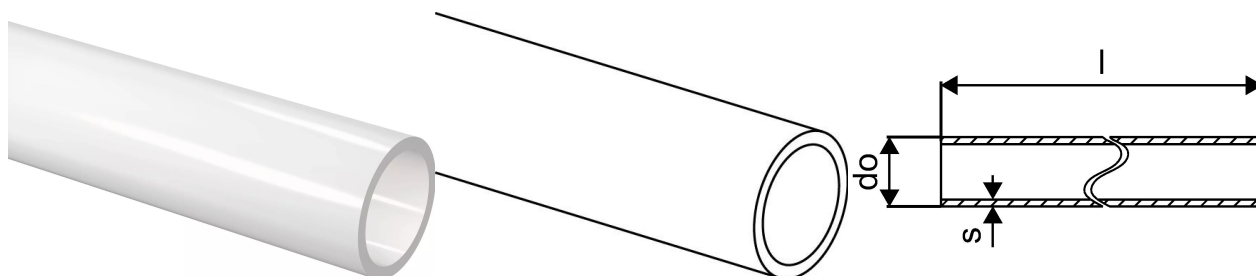
- Cijevi su izrađene od peroksidom umreženog polietilena (PE-Xa) sukladno EN ISO 15875
- EVOH (etilen/vinil-alkohol) sloj ispunjava potrebu zaštite od difuzije kisika sukladno DIN 4726
- Razred primjene 5 – visoko-temperaturni radijatori
- Klasifikacija zapaljivosti: E sukladno DIN EN 13501-1

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 75x6,8 6m

1008864



Tehnički podaci

Item no EAN	7321500033644
Item no GTIN	07321500033644
Item no VVS	087230475
Artikal (mjerna jedinica)	m
Količina pakiranja 1	6
Packaging GTIN PL1	06414905422050
Item Unit Length	1000
Item Unit Height	75
Item Unit Weight	1,435
Item Unit Width	75

Tehnički dokumenti

Ovdje preuzmite dokumente 

Uponor d.o.o.

Dubravkin trg 2/1
10 000, Zagreb
HrvatskaT +385(0)16197158
E croatia@uponor.comwww.uponor.com/hr-hr