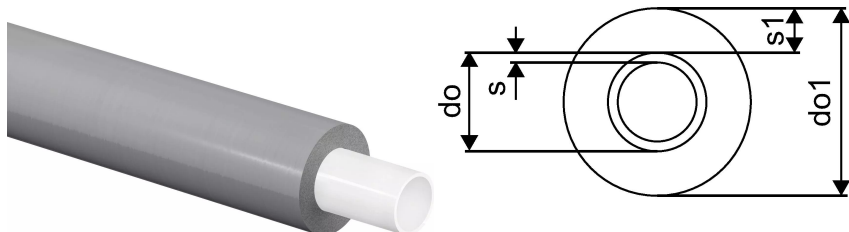


Uponor Combi Pipe izolirana cijev PN10, grey 20x2,8 9mm 41x9 50m

1105800



Općenito Uponor Combi Pipe izolirana cijev PN10, grey

Projektanti

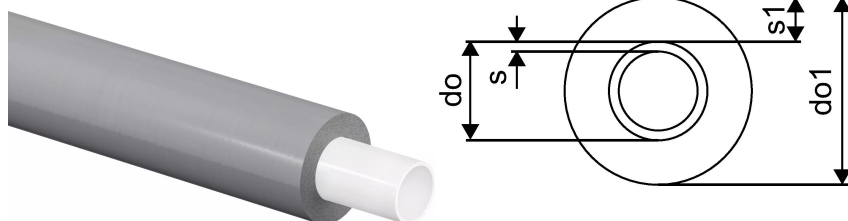
- Cijevi su izrađene od peroksidom umreženog polietilena (PE-Xa) sukladno EN ISO 15875
- EVOH (etilen/vinil-alkohol) sloj ispunjava potrebu zaštite od difuzije kisika sukladno DIN 4726
- Razred primjene 2 – opskrba toplom vodom
- Razred primjene 4 – podno grijanje i nisko-temperaturni radijatori
- Razred primjene 5 – visoko-temperaturni radijatori
- Klasifikacija zapaljivosti: E sukladno DIN EN 13501-1.

Primjena

- Sanitarna voda: Stalna radna temperatura je u rasponu od 0°C do 70°C pri kontinuiranom maksimalnom radnom tlaku od 10 bar. Cijevi se mogu kratkotrajno izložiti temperaturi od 95°C, ali ne više od 100 sati tijekom radnog vijeka.
- Podno grijanje i nisko-temperaturni radijatori
- Grijanje/hlađenje: Stalna radna temperatura kreće se do 90 °C, pri kontinuiranom maksimalnom radnom tlaku od 6 bar. Cijevi se mogu kratkotrajno izložiti temperaturi od 100°C, ali ne više od 100 sati tijekom radnog vijeka.

Uponor Combi Pipe izolirana cijev PN10, grey 20x2,8 9mm 41x9 50m

1105800



Tehnički podaci

Item no EAN	6414905529032
Item no GTIN	06414905529032
Item no NRF	5112008
Artikal (mjerna jedinica)	m
Količina pakiranja 3	50
Količina pakiranja 4	450
Packaging GTIN PL3	06414905536177
Packaging GTIN PL4	06414905552825
Item Unit Length	1000
Item Unit Height	41
Item Unit Weight	0,181
Item Unit Width	41

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