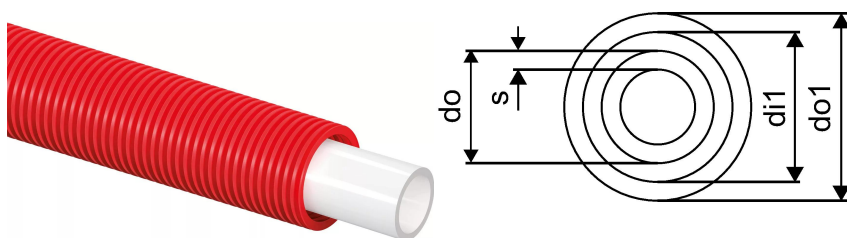


## Uponor Radi Pipe cev, nar. v zašč. cevi, red 20x2,0 28/23 50m

1042149

- cevi izdelane iz peroksidno zamreženega polietilena (PE-Xa) v skladu s standardom EN ISO 15875
- opremljene z EVOH (etil-vinil-alkohol) slojem za difuzijsko tesnost na kisik v skladu s standardom DIN 4726
- razred uporabe 5 - visoko temperaturni radiatorji
- požarna klasifikacija E, v skladu s standardom DIN EN 13501-1
- zaščitne rebraste cevi izdelane iz polietilena visoke gostote (HDPE)
- Ogrevanje: Trajne obratovalne temperature so lahko do 90°C. Kratkotrajno so lahko cevi obremenjene s temperaturo 100°C, vendar ne več kot 100 ur v obratovalni življenjski dobi.
- instalacija z možnostjo zamenjave cevi v primeru poškodb
- obratovalni tlak 6 bar
- koluti



### Splošno Uponor Radi Pipe cev, nar. v zašč. cevi, red

#### Specifikacije

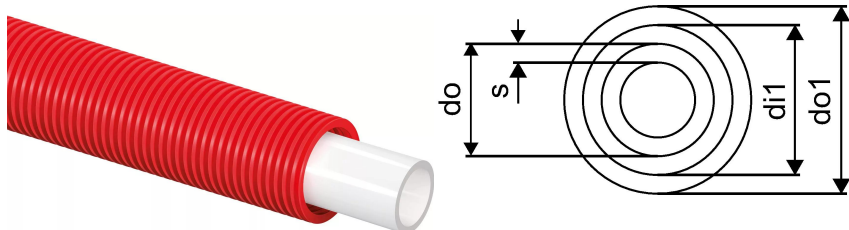
- cevi izdelane iz peroksidno zamreženega polietilena (PE-Xa) v skladu s standardom EN ISO 15875
- opremljene z EVOH (etil-vinil-alkohol) slojem za difuzijsko tesnost na kisik v skladu s standardom DIN 4726
- razred uporabe 5 - visoko temperaturni radiatorji
- požarna klasifikacija E, v skladu s standardom DIN EN 13501-1

#### Uporaba

- Ogrevanje: Trajne obratovalne temperature so lahko do 90°C. Kratkotrajno so lahko cevi obremenjene s temperaturo 100°C, vendar ne več kot 100 ur v obratovalni življenjski dobi.

## Uponor Radi Pipe cev, nar. v zašč. cevi, red 20x2,0 28/23 50m

1042149



## Tehnični podatki

|                          |                |
|--------------------------|----------------|
| Item no EAN              | 7321500047016  |
| Item no GTIN             | 07321500047016 |
| Izdelek UOM (enota mere) | m              |
| Količina pakiranja 1     | 50             |
| Količina pakiranja 4     | 400            |
| Packaging GTIN PL1       | 06414905267200 |
| Packaging GTIN PL4       | 06414905267217 |
| Item Unit Length         | 1000           |
| Item Unit Height         | 28             |
| Item Unit Weight         | 0,194          |
| Item Unit Width          | 28             |

## Tehnični dokumenti

Prenesite dokumente tukaj 

## DOM-TITAN d.d.

Kovinarska cesta 28  
1241, Kamnik  
Slovenija

T +386 1 8309 168  
E pc5@dom-titan.si

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