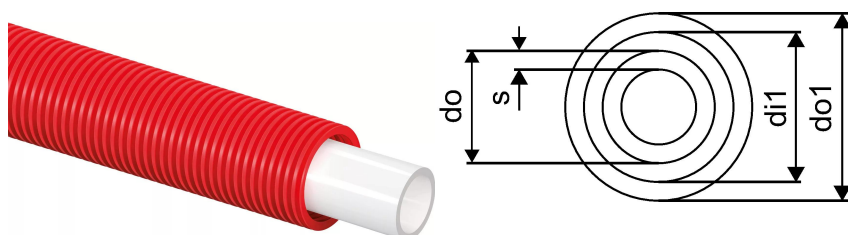


## Uponor Radi Pipe potrubí v chráničce red 20x2,0 28/23 50m

### 1042149

- Potrubí vyrobené z peroxidového vysoce síťovaného polyethylenu (PE-Xa) podle EN ISO 15875.
- Vrstva EVOH (ethylenvinylalkohol) pro odolnost proti difúzi kyslíku podle DIN 4726.
- Třída použití 5 - radiátory pro vysoké teploty.
- Třída ochrany proti ohni E podle DIN EN 13501-1.
- Chránička vyrobena z polyethylenu s vysokou hustotou.
- Vytápění: Stálý rozsah provozních teplot až 90 °C při maximálním trvalém provozním tlaku 10 barů. Krátkodobá maximální teplota činí 100 °C po dobu 100 hodin v době provozní životnosti.
- Instalace bez úniků s možností výměny potrubí v případě poškození.
- Provozní tlak 6 bar
- Kotouč



## O produktu Uponor Radi Pipe potrubí v chráničce red

### Specifikace

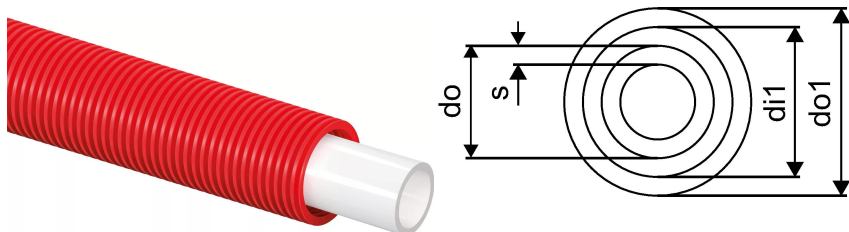
- Potrubí vyrobené z peroxidem zesíťovaného polyethylenu (PE-Xa) podle EN ISO 15875
- Vrstva EVOH (ethylenvinylalkohol) pro odolnost proti difúzi kyslíku podle DIN 4726
- Třída použití 5 - Radiátory pro vysoké teploty
- Třída ochrany proti ohni E podle DIN EN 13501-1

### Aplikace

- Vytápění: Rozsah trvalé provozní teploty až 90 °C. Krátkodobá maximální teplota činí 100 °C po dobu 100 hodin v době provozní životnosti.

## Uponor Radi Pipe potrubí v chrániče red 20x2,0 28/23 50m

1042149



### Technické informace

Item no EAN	7321500047016
Item no GTIN	07321500047016
Položka (měrná jednotka)	m
Množství balení 1	50
Množství balení 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

### Technické podklady

Dokumenty ke stažení zde

#### Uponor, s.r.o.

Zelený pruh 95/97  
140 00, Praha 4  
Česká republika

T +420 233 313 844  
E info-cz@uponor.com

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