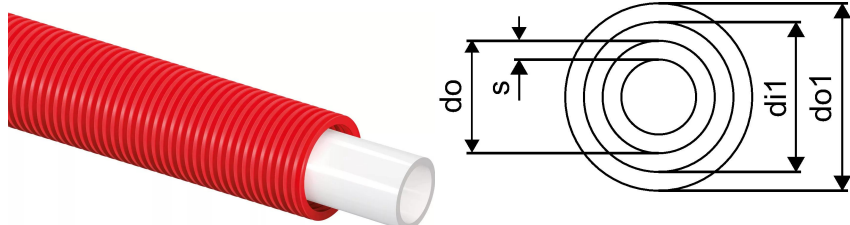


Uponor Radi Pipe naturale inguainato red 20x2,0 28/23 50m

1042149



Informazioni Uponor Radi Pipe naturale inguainato red

Specifiche

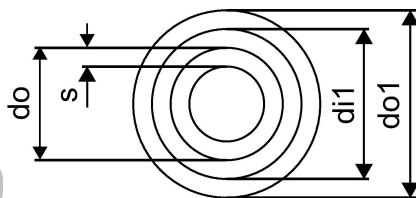
- PE-Xa Rohr aus vernetztem Polyethylen, nach DIN EN ISO 15875
- Spezial Sauerstoffsperrschicht nach DIN 4726
- Anwendungsklasse 5 für die Heizkörperanbindung
- DIN EN 13501-1 Brandklassifizierung: Klasse E

Application

- Einsatzbereich für Heizung: Anwendungsklasse 4 und 5 / 6 bar, Berechnungstemperatur: 80 °C, max. Betriebstemperatur 90 °C, Störfalltemperatur 100 °C für maximal 100 Std. Betriebsdauer.

Uponor Radi Pipe naturale inguainato red 20x2,0 28/23 50m

1042149



Measurements

Diametro_interno_di1	23
Diametro esterno_do	20
Diametro esterno_do1	28
Spessore parete_s	2

Product code

Item no EAN	7321500047016
Item no GF	35001042149
Item no GTIN	07321500047016

Dimensioni

Altezza unità articolo	28
Lunghezza unità articolo	1000
Peso unitario dell'articolo	0,194
Larghezza unità articolo	28
Item_UOM	m

Packaging

GTIN imballaggio PL1	06414905267200
GTIN imballaggio PL4	06414905267217
Altezza imballo PL1	110
Altezza imballo PL4	800
Lunghezza imballo PL1	800
Lunghezza imballo PL4	1200
Quantità imballo PL1	50
Quantità imballo PL4	400
Tipo di imballaggio PL1	Base_Box
Tipo di imballaggio PL4	Pallet
Volume di imballaggio PL1	0,0704
Volume di imballaggio PL4	0,768

Peso imballo PL1	10,85
Peso imballo PL4	86,8
Larghezza imballo PL1	800
Larghezza imballo PL4	800

Documenti tecnici

[Download documenti](#) 

Uponor Corporation

Ilmalantori 4
00240, Helsinki
Finland

T +358 (0)20 129 211
F +358 (0)20 129 2841

www.uponor.com