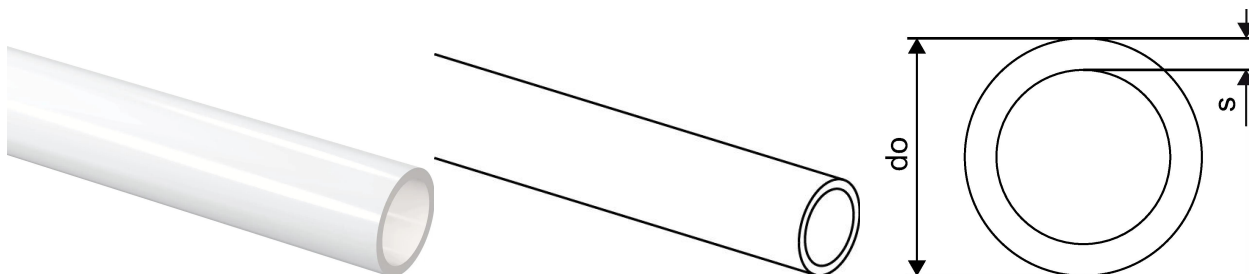


Uponor Radi Pipe caurule apkurei PN6 32x2,9 50m

1001220

- Darba spiediens 6 bar
- Ruļļos



Plašāk par Uponor Radi Pipe caurule apkurei PN6

Specifikācija

- PE-Xa caurule saskaņā ar EN ISO 15875
- EVOH (etilēna vinilspirta) skābekļa difūzijas slānis
- Pielietojuma klase 5 - augstas temperatūras radiatoru apkure
- Ugunsdrošības klase: E saskaņā ar EN 13501-1

Pielietojums

- Radiatoru apkure: ilglaicīgā darba temperatūra 80°C. Īslaicīga pieļaujamā temperatūra 100°C maksimums 100 stundas, kas iekļautas ekspluatācijas laikā.

Uponor Radi Pipe caurule apkurei PN6 32x2,9 50m

1001220



Product code

Item no EAN	7321500044916
Item no GF	35001001220
Item no GTIN	07321500044916
Item no LVI	2012132
Item no NOBB	41947125
Item no NRF	8362309
Item no RSK	2418022
Item no VVS	087230032

Izmēri

Preces vienības augstums	32
Vienības vienības garums	1000
Preces vienības svars	0,276
Vienības vienības platums	32
Item_UOM	m

Measurements

Ārējais diametrs_do	32
Sienas biezums_s	2,9

Packaging

Iepakojums GTIN PL1	06414905250813
Iepakojums GTIN PL4	06414905250820
Iepakojuma augstums PL1	150
Iepakojuma augstums PL4	1800
Iepakojuma garums PL1	930
Iepakojuma garums PL4	950
Iepakojuma daudzums PL1	50
Iepakojuma daudzums PL4	550
Iepakojuma veids PL1	Coil

lepakojuņa veids PL4	Pallet
lepakojuņa apjoms PL1	0,129735
lepakojuņa apjoms PL4	1,6245
lepakojuņa svārs PL1	14,5
lepakojuņa svārs PL4	171
lepakojuņa platums PL1	930
lepakojuņa platums PL4	950

Tehniskie dokumenti

Lejupielādē dokumentus šeit



Uponor Latvia

Ganību dambis 7a
LV-1045, Rīga
Latvija

T +371 67821321
E jautajums@uponor.com

www.uponor.com/lv-lv