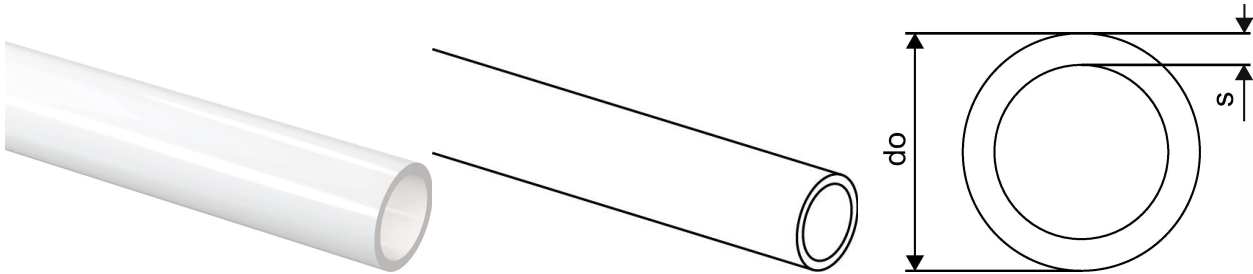


Uponor Radi Pipe natural PN6 32x2,9 50m

1001220

- PEX-rör för värme- och kylinstallation, levereras i ring.



Om Uponor Radi Pipe natural PN6

Specifikation

- Rör tillverkade av PE-Xa enligt EN ISO 15875
- EVOH-skikt för syrediffusionsspärr enligt DIN 4726
- Brandklass E enligt DIN EN 13501-1

Applikation

- Avsedda för värmesystem med en kontinuerlig drifttemperatur på maximalt 70 °C (momentant maximalt 95 °C)
- Drifttryck maximalt 6 bar

Uponor Radi Pipe natural 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

Mått och dimensioner

Objekt Enhetshöjd	32
Objekt Enhetslängd	1000
Artikel Enhet Vikt	0,28
Objektsenhetsbredd	32
Item_UOM	m

Measurements

Ytterdiameter_do	32
Väggjocklek_s	2,9

Packaging

Förpackning GTIN PL1	06414905250813
Förpackning GTIN PL4	06414905250820
Förpackningshöjd PL1	150
Förpackningshöjd PL4	1800
Förpackningslängd PL1	930
Förpackningslängd PL4	950
Förpackningsmängd PL1	50
Förpackningsmängd PL4	550
Förpackningstyp PL1	Coil

Förpackningstyp PL4	Pallet
Förpackningsvolym PL1	0,129735
Förpackningsvolym PL4	1,6245
Förpackningsvikt PL1	14,5
Förpackningsvikt PL4	171
Förpackningsbredd PL1	930
Förpackningsbredd PL4	950

Technical documents

Ladda ner dokument här 

Uponor VVS

Hackstavägen 1
721 32, Västerås
Sweden

T +46 223 380 00
E kundtjanst.vvs@uponor.com

www.uponor.com/sv-se/vvs