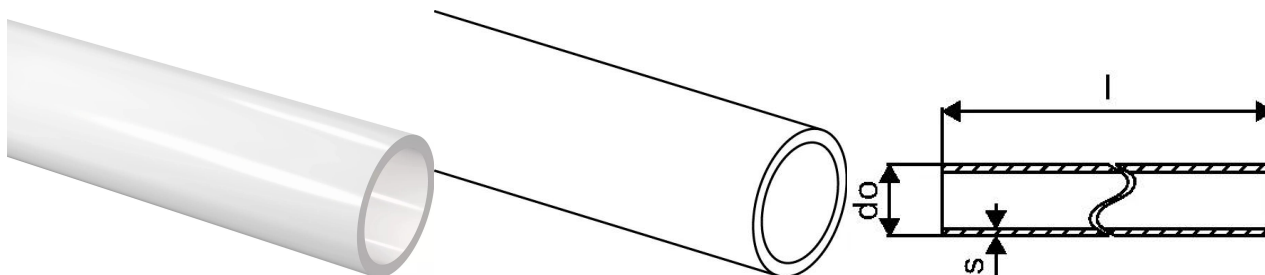


Uponor Radi Pipe PE-Xa natur, bară PN6 S 32x2,9 6m

1001222

- Presiune de lucru 6 bar
- Bare de 6 m



About Uponor Radi Pipe PE-Xa natur, bară PN6 S

Specification

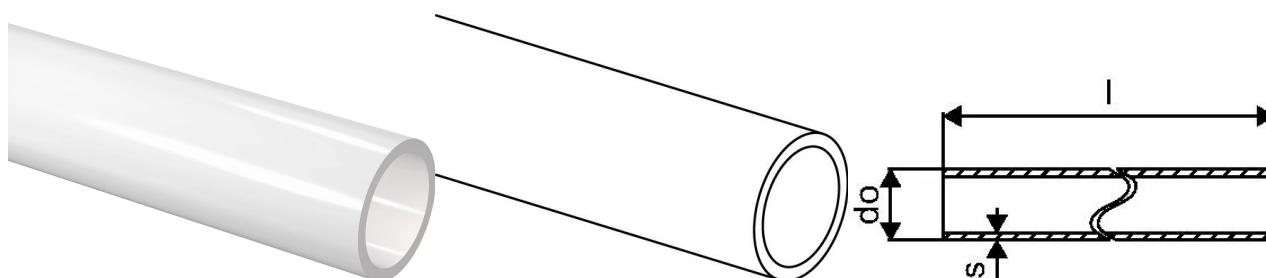
- Țeava este realizată din polietilenă reticulată cu peroxid (PE-Xa) conform EN ISO 15875
- Strat din etilvinilalcool (EVOH) care formează o barieră de oxigen, conform DIN 4726
- Domeniu de utilizare - clasa 5 - Temperatură ridicată pentru încălzirea cu radiatoare
- Clasa de rezistență la foc E conform EN 13501-1

Application

- Încălzire: Temperatura operativă de lucru în regim permanent ajunge la 80°C, la presiunea maximă de 10 bar. Temperatura de lucru în regim de avarie este de 100°C pentru o perioadă de 100 ore de funcționare.

Uponor Radi Pipe PE-Xa natur, bară PN6 S 32x2,9 6m

1001222

**Product code**

Item no EAN	7321500044893
Item no GF	35001001222
Item no GTIN	07321500044893
Item no RSK	2418245
Item no VVS	087229132

Dimensiuni

Înălțimea unității articolului	32
Lungimea unității articolului	1000
Greutatea unității articolului	0,333
Lățimea unității articolului	32
Item_UOM	m

Measurements

Diametrul exterior_do	32
Grosimea peretelui_s	2,9

Packaging

Ambalaj GTIN PL1	06414905421985
Ambalaj GTIN PL2	06414905421992
Ambalaj GTIN PL4	06414905662845
Înălțimea ambalajului PL1	32
Înălțimea ambalajului PL2	30
Înălțimea ambalajului PL4	700
Lungimea ambalajului PL1	6000
Lungimea ambalajului PL2	6000
Lungimea ambalajului PL4	6100
Cantitate ambalare PL1	6
Cantitate ambalare PL2	12
Cantitate ambalare PL4	1080

Tip ambalaj PL1	Piece
Tip ambalaj PL2	Bag
Tip ambalaj PL4	Wooden_Cage
Volumul ambalajului PL1	0,006144
Volumul ambalajului PL2	0,0099
Volumul ambalajului PL4	2,7755
Greutate ambalaj PL1	1,998
Greutate ambalaj PL2	3,9
Greutate ambalaj PL4	250
Lățimea ambalajului PL1	32
Lățimea ambalajului PL2	55
Lățimea ambalajului PL4	650

Documente tehnice

Descărcați documente

Uponor Rmania

Splaiul Unirii 76
040037, Bucuresti
Romania

T +40 31 805 33 91
E info-ro@uponor.com

www.uponor.com/ro-ro