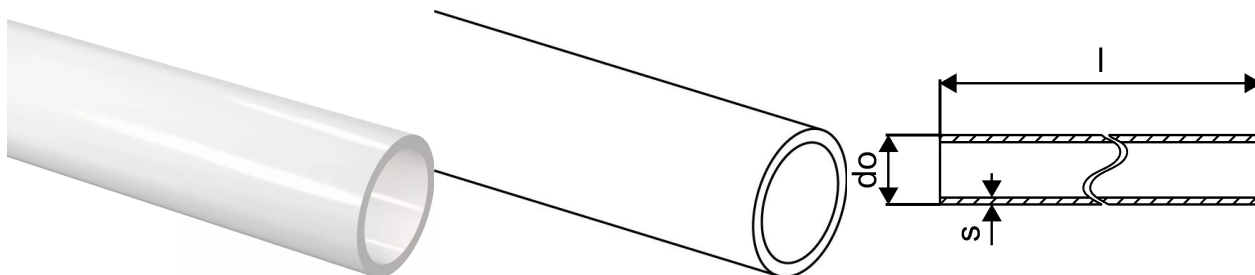


Uponor Radi Pipe PE-Xa natur, bară PN6 S 63x5,8 6m

1008941

- 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.

Volumul ambalajului PL1	0,02535
Volumul ambalajului PL4	2,7755
Greutate ambalaj PL1	6,288
Greutate ambalaj PL4	250
Lățimea ambalajului PL1	65
Lățimea ambalajului PL4	650

Documente tehnice

Descărcați documente 

Uponor Ramania

Splaiul Unirii 76
040037, Bucuresti
Romania

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

www.uponor.com/ro-ro