

Uponor Radi Pipe PE-Xa natur, bară PN6 S 40x3,7 6m

1008939

- 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 40x3,7 6m

1008939

Date tehnice

Item no EAN	7321500018061
Item no GTIN	07321500018061
Item no VVS	087229140
RSK no.	2418232
Item no NRF	8362379
Produs (unitate de măsură)	m
Cantitate de ambalare 1	6
Cantitate de ambalare 4	840
Packaging GTIN PL1	06414905422012
Packaging GTIN PL4	06414905662852
Item Unit Height	40 mm
Item Unit Weight	0,401 kg
Item Unit Width	40 mm

Documente tehnice

Descărcați documente 

Uponor Rmania

Splaiul Unirii 76
040037, Bucuresti
RomaniaT +40 31 805 33 91
E info-ro@uponor.com

www.uponor.com/ro-ro