

Rura MONTER quality

do ogrzewania podłogowego PERT-EVOH-PERT

System instalacji grzewczych

Charakterystyka:

- Najbardziej elastyczna rura do ogrzewania podłogowego i ogrzewań grzejnikowych, rozdzielaczowych – duża swoboda kształtowania instalacji o małych promieniach gięcia.
- Wysoka odporność na ściskanie.
- Długotrwała wytrzymałość na działanie wysokiej temperatury oraz ciśnienia.
- Bariera antydyfuzyjna, która zapobiega przenikaniu tlenu.

1. Nazwa	Rura Monter Quality do ogrzewania podłogowego PERT-EVOH-PERT
2. Materiał i kolor rur	Polietylen PE-RT z warstwą antydyfuzyjną EVOH, zlokalizowaną pomiędzy warstwami PE-RT – rura 5-warstwowa, kolor złoty
3. Zakres średnic/długość zwojów	3094934 - 16x2.0; 600 m
4. Maksymalna temperatura pracy stałej* – T_{max}	70°C – klasa 4
5. Maksymalne ciśnienie pracy stałej – p_{max}	6 barów
6. Współczynnik rozszerzalności cieplnej – α	0,18 mm/m·K
7. Przewodność cieplna – λ	0,4 W/m·K
8. Współczynnik chropowatości rury – k	0,007 mm
9. Minimalny promień gięcia – R_{min}	5 x Da
10. Zgodność z normą	PN-EN ISO 21003-2:2009
11. Dokumenty odniesienia	KDWU nr 26 z dnia 13.05.2024

Wavin Polska S.A. | ul. Dobieżyńska 43 | 64-320 Buk | Polska | Tel.: +48 61
891 10 00 www.wavin.pl | E-mail: kontakt.pl@wavin.com