



Rury termokurczliwe L-RTMK pogrubione

Cechy

- Wysokiej jakości poliolefiny oraz klej termotopliwy
- Współczynnik skurczu 3:1 lub 4:1
- Zakres temperatur pracy $-55^{\circ}\text{C} + 110^{\circ}\text{C}$
- Odcinki o długości 1m, kolor czarny

Korzyści

- Produkt wolny od metali ciężkich
- Doskonałe właściwości mechaniczne
- Chroni przed uszkodzeniami mechanicznymi i wilgocią
- Odporny na UV

| Typ/rozmiar | Średnica wewnętrzna przed obkurczeniem (min) [mm] | Średnica wewnętrzna po obkurczeniu (max) [mm] | Grubość ścianki w stanie pełnego skurczu [mm] |
|---------------|---|---|---|
| L-RTMK 8/2 | 8 | 2 | 1,6 |
| L-RTMK 12/3 | 12 | 3 | 2 |
| L-RTMK 16/5 | 16 | 5 | 2,2 |
| L-RTMK 40/12 | 40 | 12 | 2,5 |
| L-RTMK 55/16 | 55 | 16 | 2,7 |
| L-RTMK 65/19 | 65 | 19 | 2,8 |
| L-RTMK 75/22 | 75 | 22 | 2,9 |
| L-RTMK 85/25 | 85 | 25 | 3 |
| L-RTMK 115/34 | 115 | 34 | 3 |

