

Delock Rękaw termokurczliwy, wzór krzyżowy, antypoślizgowy, 1 m x 15 mm, czerwony

Opis

Rękaw termokurczliwy Delock może być przydatny na różnych elementach, które wymagają pewnego chwytu bez poślizgu, na przykład na narzędziach, sprzęcie do ćwiczeń, raketach tenisowych lub na wędkach. Pod wpływem ciepła rękaw kompletnie zamyka się na uchwycie i kurczy. To chroni uchwyt przed wpływem pogody i uszkodzeniami mechanicznymi.



Ø 15 mm / 1 m

Zastosowanie rurek termokurczliwych

Rurka termokurczliwa może być ogrzewana pistoletem powietrznym co powoduje zmniejszenie średnicy o połowę.

Numer artykułu 19591

EAN: 4043619195916

Kraj pochodzenia: China

Opakowanie: Torba na zamek błyskawiczny

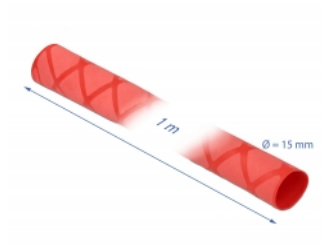
Szczegóły techniczne

- Długość: ok. 1 m
- Średnica: ok. 15 mm
- Antypoślizgowy
- Wzorek w X
- Współczynnik kurczliwości 2:1
- Temperatura kurczliwości: 70 °C ~ 125 °C
- Materiał: poliolefin
- Kolor: czerwony

Zawartość opakowania

- Rurka termokurczliwa

Zdjęcia



Technical characteristics

| | |
|----------------------------|----------------|
| Temperatura kurczliwości: | 70 °C ~ 125 °C |
| Współczynnik kurczliwości: | 2:1 |

Physical characteristics

| | |
|-----------|------------|
| Materiał: | poliolefin |
| Diameter: | 15 mm |
| Długość: | 1 m |
| Kolor: | czerwony |