

# Delock Zestaw rurek termokurczliwych, kurczliwość 2:1, 230 szt., różnokolorowe

## Opis

Rurka termokurczliwa Delock służy izolacji kabli, duktów i przewodów. Pod wpływem ciepła rękaw zaciska się na kablu. Chroni to kabel przed wodą i uszkodzeniami mechanicznymi.

### Duży wybór różnych rozmiarów i kolorów

Zestaw zawiera rurki o 6 różnych średnicach, i 6 kolorach do różnorodnego wykorzystania.

### Aplikacja wielofunkcyjna

Rurki termokurczliwe mogą być wykorzystywane w warsztatach i przemyśle.

### Zastosowanie rurek termokurczliwych

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



## Numer artykułu 86278

EAN: 4043619862788

Kraj pochodzenia: China

Opakowanie: Box

## Szczegóły techniczne

- Zawartość opakowania:
  - 80 x o średnicy 1,5 mm, czarny
  - 40 x o średnicy 2,5 mm, żółty
  - 25 x o średnicy 4,0 mm, czerwony
  - 15 x o średnicy 6,0 mm, niebieski
  - 40 x o średnicy 10,0 mm, zielone
  - 30 x o średnicy 13,0 mm, biały
- Długość: ok. 100 mm
- Współczynnik kurczliwości 2:1
- Temperatura kurczliwości: 100 °C ~ 125 °C
- Wymiary pudełka (DxSxW): ok. 255 x 160 x 35 mm

## Zawartość opakowania

- Pudełko z koszulkami termokurczliwymi

---

## Zdjęcia



### Technical characteristics

|                            |                 |
|----------------------------|-----------------|
| Temperatura kurczliwości:  | 100 °C ~ 125 °C |
| Współczynnik kurczliwości: | 2:1             |

### Physical characteristics

|          |        |
|----------|--------|
| Długość: | 100 mm |
|----------|--------|