

# Delock Tubo termorestringente da 1 m x 8 mm

## Rapporto di restringimento 4:1 nero

### Descrizione

Questo tubo termoretraibile Delock viene utilizzato per proteggere e isolare cavi, tubi elettrici o fili. Sotto l'effetto del calore, il manicotto racchiude completamente il cavo e si restringe. Questo protegge il cavo dagli effetti degli agenti atmosferici e dai danni meccanici.



Ø 8 mm / 1 m

### Rapporto di restringimento 4:1

Il tubo si restringe a un quarto del suo diametro originale quando viene riscaldato. Il modo ideale per restringere il tubo consiste nell'utilizzo di una pistola ad aria calda.

**Articolo n. 20658**

EAN: 4043619206582

Paese di origine: China

Pacchetto: Sacchetto in plastica con cerniera

### Applicazione multifunzionale

Il tubo termoretraibile può essere utilizzato ad esempio in un'officina o nell'industria.

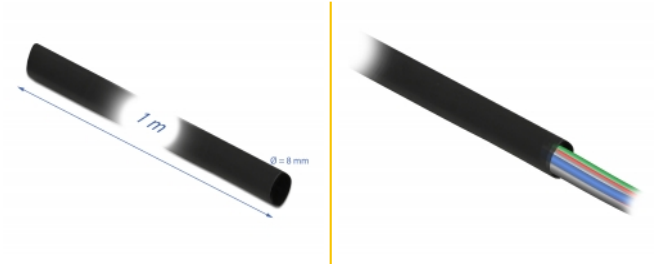
### Dettagli tecnici

- Lunghezza: ca. 1 m
- Diametro: ca. 8 mm
- Rapporto di restringimento 4:1
- Temperatura di restringimento: 70 °C ~ 125 °C
- Materiale: poliolefina
- Colore: nero

### Contenuto della confezione

- Tubo termoretraibile

## Immagini



### Technical characteristics

Temperatura di restringimento:	70 °C ~ 125 °C
Rapporto di restringimento:	4:1

### Physical characteristics

Material:	poliolefina
Diameter:	8 mm
Lunghezza:	1 m
Colour:	nero