

Delock Tubo termorestringente da 2 m x 16 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.

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.

Applicazione multifunzionale

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



Ø 16 mm / 2 m

Articolo n. 20668

EAN: 4043619206681

Paese di origine: China

Pacchetto: Sacchetto in plastica con cerniera

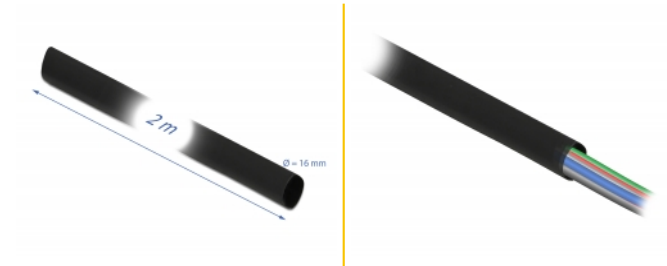
Dettagli tecnici

- Lunghezza: ca. 2 m
- Diametro: ca. 16 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:	16 mm
Lunghezza:	2 m
Colour:	nero