

## Delock Gaine thermorétractable noire 1 m x 10 mm

### Description

Cette gaine thermorétractable de Delock est utilisée pour protéger et isoler les câbles, les tubes ou les fils électriques. Sous l'effet de la chaleur, la gaine se referme complètement sur le câble en se rétractant. Cela protège le câble des effets de l'influence météo et des dommages mécaniques.

### Application multifonctionnelle

La gaine thermorétractable peut être utilisée, par exemple, dans un atelier ou dans l'industrie.



Ø 10 mm / 1 m

### Spécifications techniques

- Longueur : env. 1 m
- Diamètre : env. 10 mm
- Rapport de rétrécissement 2:1
- Température de rétrécissement : 70 °C à 125 °C
- Matériau : polyoléfine
- Couleur : noir

### N° produit 18974

EAN: 4043619189748

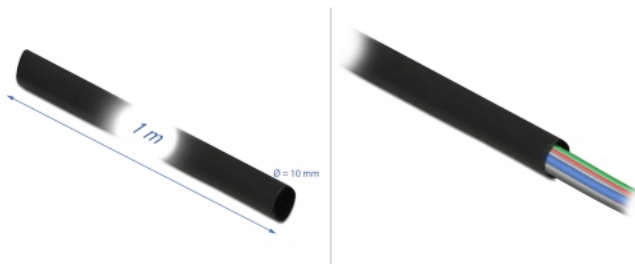
Pays d'origine: China

Emballage: Sac polyvalent à fermeture éclair

### Contenu de l'emballage

- Gaine thermorétractable

### Image



**Technical characteristics**

Température de rétrécissement: 70 °C ~ 125 °C

Rapport de rétrécissement: 2:1

**Physical characteristics**

Matériaux: polyoléfine

Diameter: 10 mm

Longueur: 1 m

Couleur: noir