

# Delock Värmekrymprör låda, med invändig vidhäftning, krympningsgrad 3:1, 5 m x 9,5 mm svart

## Beskrivning

Värmekrymprörsats från Delock som används för att isolera kablar, elektriska rör eller ledningar. Under påverkan av värme innesluter muffen kabeln helt och krymper. Detta skyddar kabeln från väderpåverkan och mekanisk skadad. Limmet på insidan vidhäftar krympningsröret på den krympta kabeln.

## Praktisk utmatningsbox

Praktisk utmatningslåda som är ideal för transport och möjliggör tydlig och ordnad förvaring. Värmekrympröret hålls rent från smuts och damm. Dessutom är den enkel att rulla ut och skära upp i individuella delar.

## Multifunktionell användning

Värmekrympröret kan användas t.ex. i en verkstad eller inom industri.



## Artikelnummer 19984

EAN: 4043619199846

Ursprungsland: China

Paket: Låda

## Specifikationer

- Längd: ca 5 m
- Diameter: ca. 9,5 mm
- Krympförhållande 3:1
- Krympningstemperatur: 70 °C ~ 125 °C
- Material: polyolefin
- Färg: svart

## Paketets innehåll

- Förpackning med krympslangar

## Bilder



### Technical characteristics

|                       |                |
|-----------------------|----------------|
| Krympningstemperatur: | 70 °C ~ 125 °C |
| Krympförhållande:     | 3:1            |

### Physical characteristics

|           |            |
|-----------|------------|
| Material: | polyolefin |
| Diameter: | 9,5 mm     |
| Längd:    | 5 m        |
| Färg:     | svart      |