

# Delock Kabelschlauch aus Glasfasergeflecht und Aluminium 2 m x 10 mm

## Beschreibung

Dieser Schutzschlauch von Delock wird zum Schutz von Kabeln, elektrischen Leitungen oder Drähten angewendet.

### Ausgezeichnete Beständigkeit durch Glasfasergeflecht und Aluminiumfolie

Der Kabelschlauch schützt die Kabel vor hohen Temperaturen und Sonneneinstrahlungen. Das Aluminium reflektiert mehr als 95 % der Strahlung, die auf ihre Oberfläche trifft und hält die darunter liegenden Kabel, Schläuche und Drähte kühl.



Ø 10 mm / 2 m

**Artikel-Nr. 19001**

EAN: 4043619190010

Ursprungsland: China

Verpackung:  
Wiederverschließbare  
Tüte

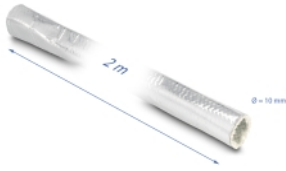
## Technische Daten

- Länge: ca. 2 m
- Durchmesser: ca. 10 mm
- Betriebstemperatur: -40 °C ~ 200 °C
- Innenmaterial: Glasfaser
- Außenmaterial: Aluminium
- Farbe: silber

## Packungsinhalt

- Kabelschlauch

## Abbildungen



## Technische Eigenschaften

Betriebstemperatur:	-40 °C ~ 200 °C
---------------------	-----------------

## Physikalische Eigenschaften

Durchmesser:	10 mm
--------------	-------

Länge:	2 m
--------	-----

Farbe:	silber
--------	--------