

# Gewebes Schlauch selbstschließend hitzebeständig 5 m x 10 mm blau

## Beschreibung

Dieser Gewebes Schlauch von Delock eignet sich zum Bündeln von freiliegenden Kabeln, elektrischen Leitungen oder Drähten, um diese vor Verschmutzungen oder Beschädigungen zu schützen. Er besteht aus speziellen Endlosfasern (Monofilament und Multifilament) und bietet somit eine erhöhte Flammbeständigkeit und Abriebfestigkeit.

### Selbstschließend

Der Gewebes Schlauch verschließt sich automatisch nach dem Hinzufügen der Kabel. Die Kabel können mehrmals hinzugefügt oder entfernt werden.

### Schneidbar

Mit Hilfe eines Heißschneidegerätes kann die Länge individuell gekürzt werden.



Ø 10 mm / 5 m

**Artikel-Nr. 20880**

EAN: 4043619208807

Ursprungsland: China

Verpackung:

Wiederverschließbare  
Tüte

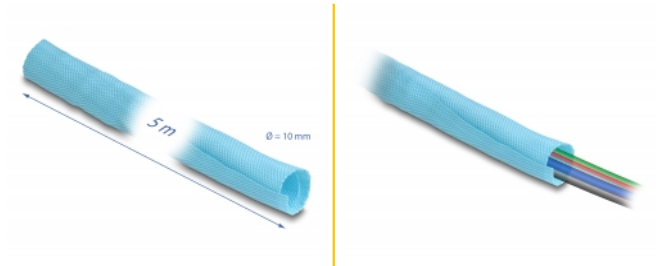
## Technische Daten

- Länge: ca. 5 m
- Durchmesser: ca. 10 mm
- Bündeldurchmesser: max. 12 mm
- Umgebungstemperatur: -50 °C ~ 150 °C
- Wiederverwendbar
- Material: Polyester Monofilament und Multifilament
- Feuerwiderstandsklasse: 94V-2
- Farbe: blau

## Packungsinhalt

- Gewebes Schlauch

## Abbildungen



## Physikalische Eigenschaften

|              |  |
|--------------|--|
| Material:    | Polyester Monofilament und Multifilament |
| Durchmesser: | 10 mm                                    |
| Länge:       | 5 m                                      |
| Farbe:       | blau                                     |

## Herstellerinformationen

---

|          |                   |
|----------|-------------------|
| Straße   | Beeskowdamm 13/15 |
| PLZ      | 14167             |
| Ort      | Berlin            |
| Land     | Deutschland       |
| E-Mail   | info@delock.de    |
| Webseite | www.delock.de     |