

# Schrumpfschlauch Sortimentsbox, Schrumpfungsrate 2:1, schwarz / rot 196-teilig

## Beschreibung

Dieses Schrumpfschlauch Set von Delock wird zum Schutz und zur Isolierung von Kabeln, elektrischen Leitungen oder Drähten verwendet. Bei Hitzeeinwirkung umschließt der Schlauch das Kabel vollständig und zieht sich zusammen. So wird das Kabel vor Witterungseinflüssen und mechanischen Schäden geschützt.



## Auswahl an verschiedenen Größen und Farben

Dieses Set beinhaltet Schläuche mit sechs verschiedenen Durchmessern und zwei verschiedenen Farben, die vielseitig einsetzbar sind.

**Artikel-Nr. 20909**

EAN: 4043619209095

Ursprungsland: China

Verpackung: Box

## Praktische Aufbewahrungsbox

Die handliche Box eignet sich ideal für den Schutz der Schrumpfschläuche, sie bleiben somit frei von Schmutz und Staub. Die Box kann ebenfalls zur Aufbewahrung für verschiedenes Werkzeugzubehör z. B. von Schrauben, Muttern etc. wiederverwendet werden.

## Vielseitig einsetzbar

Die Schrumpfschläuche können z. B. in einer Werkstatt, im Haus oder in der Industrie eingesetzt werden.

## Anwendung von Schrumpfschläuchen

Der Schrumpfschlauch kann mit einer Heißluftpistole erhitzt werden, dabei schrumpft der Schlauch bei einer Schrumpfrate von 2:1 beim Erwärmen auf die Hälfte seines ursprünglichen Durchmessers.

## Technische Daten

- Inhalt:
  - 56 x Durchmesser 2,0 mm
  - 28 x Durchmesser 4,0 mm
  - 14 x Durchmesser 6,0 mm
  - 36 x Durchmesser 8,0 mm
  - 34 x Durchmesser 10,0 mm

- 28 x Durchmesser 12,0 mm
- Schlauchlänge: ca. 95 mm
  - Schrumpfrate 2:1
  - Schrumpftemperatur: 70 °C ~ 125 °C
  - Farbe: schwarz / rot
  - Material: Polyolefin
  - Maße Sortimentsbox (LxBxH): ca. 205 x 115 x 40 mm

---

## Packungsinhalt

- Schrumpfschlauch Box

---

## Abbildungen



### Technische Eigenschaften

Schrumpftemperatur:	70 °C ~ 125 °C
Schrumpfrate:	2:1

### Physikalische Eigenschaften

Material:	Polyolefin
Länge:	95 mm
Farbe:	rot schwarz

### Herstellerinformationen

Straße Beeskowdamm 13/15  
 PLZ 14167  
 Ort Berlin  
 Land Deutschland  
 E-Mail [info@delock.de](mailto:info@delock.de)  
 Webseite [www.delock.de](http://www.delock.de)

