

Kabelschutzschlauch selbstschließend 2 m x 10 mm orange

Beschreibung

Dieser Schutzschlauch 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. Die orangefarbene Ummantelung sorgt für eine hervorragende Sichtbarkeit und erleichtert zugleich die Kennzeichnung sowie die übersichtliche Organisation von Kabeln.

Selbstschließend

Der Schutzschlauch 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 / 2 m

Artikel-Nr. 19017

EAN: 4043619190171

Ursprungsland: China

Verpackung:
Wiederverschließbare
Tüte

Technische Daten

- Länge: ca. 2 m
- Innendurchmesser: ca. 10 mm
- Bündeldurchmesser: max. 11 mm
- Umgebungstemperatur: -40 °C ~ 150 °C
- Wiederverwendbar
- Material: Polyester Monofilament und Multifilament
- Entflammbarkeitsklasse: UL 94
- Farbe: orange

Packungsinhalt

- Kabelschutzschlauch

Abbildungen



Technische Eigenschaften

Betriebstemperatur:	-40 °C ~ 150 °C
---------------------	-----------------

Physikalische Eigenschaften

Länge:	2 m
Farbe:	orange
Innendurchmesser:	10 mm

Herstellerinformationen

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

