

Kunststoff Kabelschutzschlauch in Ovalform flexibel 13,6 x 6,3 mm - Länge 10 m schwarz

Beschreibung

Dieser wellenförmige Kunststoffschlauch von Delock eignet sich zum Bündeln von freiliegenden Kabeln, elektrischen Leitungen oder Drähten, um diese vor Verschmutzungen oder Beschädigungen zu schützen.

Ausgezeichnete Flexibilität und Beständigkeit

Der Schutzschlauch zeichnet sich durch seine hohe Abriebbeständigkeit und Hitzebeständigkeit aus. Zusätzlich verfügt der Schlauch über eine hohe Flexibilität, um Kabel vor übermäßiger Biegung zu schützen.

Vielseitig einsetzbar

Dank der robusten Bauweise und Flexibilität werden Schutzschläuche häufig in der Installationstechnik, Automation und bei Maschinenanlagen eingesetzt.

Schneidbar

Die Länge des Schutzschlauches kann individuell gekürzt werden.



10 m

Artikel-Nr. 60620

EAN: 4043619606207

Ursprungsland: China

Verpackung:
Wiederverschließbare
Tüte

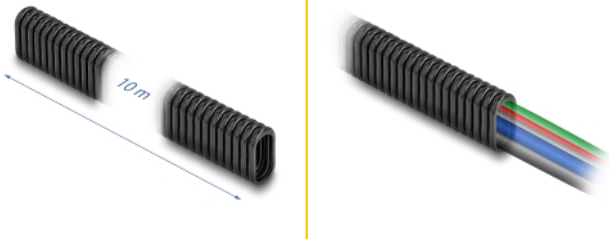
Technische Daten

- Länge: ca. 10 m
- Maße:
innen: ca. 13,6 x 6,3 mm
außen: ca. 16,5 x 9,2 mm
- Flexibel
- Umgebungstemperatur: -40 °C ~ 150 °C
- Material: PA
- Entflammbarkeitsklasse: V-2
- Farbe: schwarz

Packungsinhalt

- Kabelschutzschlauch

Abbildungen



Technische Eigenschaften

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

Physikalische Eigenschaften

Material:	PA
Länge:	10 m
Farbe:	schwarz

Herstellerinformationen

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