

# Delock Kabelschutzschlauch 2 m x 15,8 mm mit 2 x PG11 Schlauchverschraubung Set schwarz

## Beschreibung

Dieses Set von Delock besteht aus einem Kabelschutzschlauch und einer Schlauchverschraubung. Die Verschraubung wird einfach auf dem wellenförmigen Schutzschlauch befestigt und ermöglicht eine wasserdichte Abdichtung zum Gehäuse beim Durchführen von Kabeln und elektrischen Leitungen.

### IP67 staub- und wasserdicht

Die Verschraubung bietet in Kombination mit dem Schutzschlauch erhöhten Schutz vor Verschmutzung und Feuchtigkeit.

### Ausgezeichnete Flexibilität und Beständigkeit

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

### Vielseitig einsetzbar

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



Ø 15,8 mm / 2 m

**Artikel-Nr. 60463**

EAN: 4043619604630

Ursprungsland: China

Verpackung:  
Wiederverschließbare  
Tüte

## Technische Daten

- Länge: ca. 2 m
- Durchmesser: ca. 15,8 mm
- Wiederverwendbar
- Flexibel
- Gewindegröße der Schlauchverschraubung: PG11
- Schraubmontage mit 12 mm Bohrung
- Schutzart: IP67
- Betriebstemperatur: -30 °C ~ 80 °C
- Material: Kunststoff
- Farbe: schwarz

---

## Packungsinhalt

- Kabelschutzschlauch
- 2 x Schlauchverschraubung

---

## Abbildungen



## Technische Eigenschaften

|                     |                |
|---------------------|----------------|
| Betriebstemperatur: | -30 °C ~ 80 °C |
|---------------------|----------------|

## Physikalische Eigenschaften

|           |            |
|-----------|------------|
| Material: | Kunststoff |
|-----------|------------|

|              |         |
|--------------|---------|
| Durchmesser: | 15,8 mm |
|--------------|---------|

|        |     |
|--------|-----|
| Länge: | 2 m |
|--------|-----|

|        |         |
|--------|---------|
| Farbe: | schwarz |
|--------|---------|

|             |      |
|-------------|------|
| Gewindetyp: | PG11 |
|-------------|------|