

# Delock Kabelverschraubung mit Zugentlastung PG11 grau

## Beschreibung

Diese Kabelverschraubung von Delock ermöglicht eine wasserdichte Abdichtung zum Gehäuse für die Durchführung von Kabeln und elektrischen Leitungen.

### Zusätzlicher Schutz durch Zugentlastung

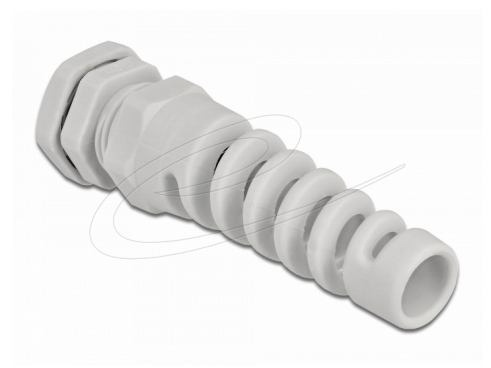
Dank der Knickschutzspirale werden die flexiblen Kabel gesichert und vor übermäßiger Biegung geschützt, z. B. bei beweglichen Maschinenteilen.

### IP68 staub- und wasserdicht

Die Kabelverschraubung bietet außerdem erhöhten Schutz vor Verschmutzung und Feuchtigkeit.

### Vielseitig einsetzbar

Die robuste Bauweise eignet sich ideal im Bereich Automation, in der Robotikindustrie und bei Maschinenanlagen.



**Artikel-Nr. 60344**

EAN: 4043619603442

Ursprungsland: China

Verpackung:  
Wiederverschließbare  
Tüte

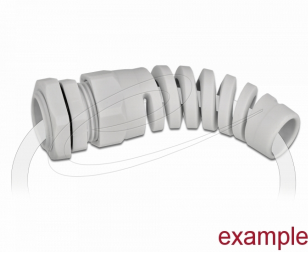
## Technische Daten

- Gewindegröße: PG11
- Gewindelänge: 8 mm
- Schlüsselweite: 22 mm
- Schutzart: IP68
- Kabeldurchmesser:
  - min.: 5 mm
  - max.: 10 mm
- Betriebstemperatur: -40 °C ~ 100 °C
- Material: Kunststoff
- Farbe: grau RAL7035

## Packungsinhalt

- Kabelverschraubung

## Abbildungen



## Allgemein

Schutzart:	IP68
------------	------

## Technische Eigenschaften

Betriebstemperatur:	-40 °C ~ 100 °C
---------------------	-----------------

## Physikalische Eigenschaften

Gewindelänge:	8 mm
Farbe:	grau
Gewindetyp:	PG11
Schlüsselweite:	22 mm
Kabeldurchmesser:	min.: 5 mm max.: 10 mm

## Herstellerinformationen

---

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