

## Delock Kabelverschraubung mit Zugentlastung PG11 grau

### Kurzbeschreibung

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.



### Spezifikation

- 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

### Artikel-Nr. 60344

EAN: 4043619603442

Ursprungsland: China

Verpackung: • Wiederverschließbare Tüte

### Packungsinhalt

- Kabelverschraubung

### Abbildungen



example

## Technische Eigenschaften

Betriebstemperatur: -40 °C ~ 100 °C

Schutzart: IP68

## Physikalische Eigenschaften

Gewindelänge: 8 mm

Farbe: grau

Gewindetyp: PG11

Schlüsselweite: 22 mm

Kabeldurchmesser: min.: 5 mm

max.: 10 mm