

# Delock Prensaestopas PG16 con alivio de tensión y protección contra la flexión gris

## Descripción

Este prensaestopas de Delock permite un sello hermético a la carcasa para el paso de cables y tubos eléctricos.

### Protección adicional mediante el alivio de la tensión

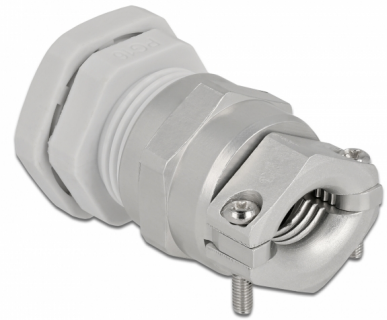
La descarga de tensión atornillada fija el cable y lo protege de una flexión excesiva, por ejemplo, en la maquinaria. El cable permanece en su posición original incluso durante las vibraciones y no puede caerse.

### IP68 a prueba de polvo y agua

El prensaestopas también ofrece una mayor protección contra la suciedad y la humedad.

### Aplicación multifuncional

El diseño robusto es ideal para su uso en la automatización, la industria de la robótica y la maquinaria.



## Número de elemento 60358

EAN: 4043619603589

País de origen: China

Paquete: Bolsa de plástico con cremallera

## Detalles técnicos

- Tamaño de rosca: PG16
- Longitud del hilo: 10 mm
- Tamaño de la llave: 27 mm
- Clase de protección: IP68
- Diámetro del cable:
  - mín.: 10 mm
  - máx.: 14 mm
- Temperatura de funcionamiento: -40 °C ~ 100 °C
- Material: plástico
- Color: gris RAL7035

## Contenido del paquete

- Prensacables

## Image



### Technical characteristics

Temperatura de funcionamiento:	-40 °C ~ 100 °C
--------------------------------	-----------------

### Physical characteristics

Thread length:	10 mm
Color:	gris
Thread type:	PG16
Tamaño de la llave:	27 mm
Diámetro del cable:	mín.: 10 mm máx.: 14 mm