

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



example

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