

Delock Prensaestopas PG11 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.



Especificación técnica

- Tamaño de rosca: PG11
- Longitud del hilo: 8 mm
- Tamaño de la llave: 22 mm
- Clase de protección: IP68
- Diámetro del cable:
mín.: 5 mm
máx.: 10 mm
- Temperatura de funcionamiento: -40 °C ~ 100 °C
- Material: plástico
- Color: gris RAL7035

Número de elemento 60354

EAN: 4043619603541

Pais de origen: China

Paquete: Bolsa de plástico con cremallera

Contenido del paquete

- Prensaestopas

Image



example

Technical characteristics

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

Clase de protección: IP68

Physical characteristics

Thread length: 8 mm

Color: gris

Thread type: PG11

Tamaño de la llave: 22 mm

Diámetro del cable: mín.: 5 mm
máx.: 10 mm