

Delock Prensaestopas PG9 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: PG9
- Longitud del hilo: 8 mm
- Tamaño de la llave: 19 mm
- Clase de protección: IP68
- Diámetro del cable:
mín.: 4 mm
máx.: 8 mm
- Temperatura de funcionamiento: -40 °C ~ 100 °C
- Material: plástico
- Color: gris RAL7035

Número de elemento 60352

EAN: 4043619603527

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:	PG9
Tamaño de la llave:	19 mm
Diámetro del cable:	mín.: 4 mm máx.: 8 mm