

Delock Prensaestopas con alivio de tensión y protección contra la flexión ángulo de 90 ° PG16 gris

Descripción

Este prensaestopas de Delock permite un sello hermético de la carcasa para el paso de cables y tubos eléctricos. El diseño en ángulo se adapta perfectamente para usar el prensaestopas en áreas de instalación con espacio limitado.

Protección adicional mediante el alivio de la tensión

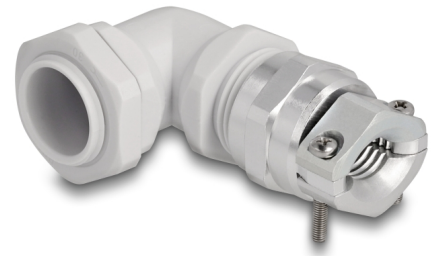
La descarga de tensión atornillada fija el cable y lo protege de una flexión excesiva, por ejemplo, en la maquinaria. El cable permanece en su posición original incluso durante las vibraciones y no puede caerse.

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 60598

EAN: 4043619605989

Pais 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



General

Protection category:	IP68
----------------------	------

Technical characteristics

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

Physical characteristics

Material:	Plástico
Color:	gris
Thread type:	PG16
Diámetro del cable:	mín.: 10 mm máx.: 14 mm