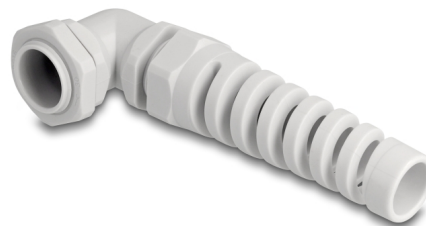


# Delock Prensaestopas con alivio de tensión ángulo de 90 ° PG16 gris

## 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

Gracias a la espiral de protección contra la flexión, los cables flexibles están asegurados y protegidos contra la flexión excesiva, por ejemplo, en el caso de las piezas móviles de las máquinas.

### 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 60588

EAN: 4043619605880

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