

Delock Prensaestopas en 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.

IP68 a prueba de polvo y agua

El prensaestopas también ofrece una mayor protección contra la suciedad y la humedad.

Aplicación multifuncional

Debido a su diseño robusto, los prensaestopas se utilizan a menudo en sistemas de automatización y máquinas.



Especificación técnica

- 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

Número de elemento 60334

EAN: 4043619603343

País de origen: China

Paquete: Bolsa de plástico con cremallera

Contenido del paquete

- Prensacables

Image



example



Technical characteristics	
Temperatura de funcionamiento:	-40 °C ~ 100 °C
Clase de protección:	IP68
Physical characteristics	
Thread length:	10 mm
Material:	plástico
Color:	gris
Thread type:	PG16
Tamaño de la llave:	27 mm
Díámetro del cable:	mín.: 10 mm máx.: 14 mm