

# Delock Presse-étoupe PG16 pour câble rond avec deux entrées de câble, noir, 2 unités

## Description

Ce presse-étoupe de Delock permet d'étanchéifier le boîtier et il est idéal pour faire entrer deux câbles ronds ou des conduites électriques.

### Protection IP68 pour la poussière et l'eau

Le joint intégré offre une meilleure protection contre la saleté et l'humidité.

### Application multifonctionnelle

Avec sa robustesse, le presse-étoupe est souvent utilisé en automation et dans les systèmes de machine.



2 x

**N° produit 60369**

EAN: 4043619603695

Pays d'origine: China

Emballage: Poly bag

## Détails techniques

- Filetage : PG16
- Longueur filetée : 10 mm
- Taille de clé : 27 mm
- Classe de protection : IP68
- Deux presse-étoupes
- Diamètre du câble : env. 6,7 mm
- Température de fonctionnement : -40 °C ~ 100 °C
- Matériaux : plastique
- Couleur : noir

## Contenu de l'emballage

- 2 x presse-étoupes

Image



## Technical characteristics

Température de fonctionnement :	-40 °C ~ 100 °C
---------------------------------	-----------------

## Physical characteristics

Thread length:	10 mm
Matériaux:	Plastique
Couleur:	noir
Thread type:	PG16
Taille de clé:	27 mm
Diamètre du câble:	6,7 mm