

Delock Presse-étoupe PG16 pour câble rond avec deux entrées de câble, gris, 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 60370

EAN: 4043619603701

Pays d'origine: China

Emballage: Poly bag

Détails techniques

- Filetage : PG16
- Longueur fileté : 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 : gris

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:	gris
Thread type:	PG16
Taille de clé:	27 mm
Diamètre du câble:	6,7 mm