

# Delock Presse-étoupe EX M16, gris, 2 unités

## Description

Ce presse-étoupe de Delock donne une protection étendue pour des applications avec un équipement électrique dans des zones dangereuses telles que des environnements gazeux et poussiéreux.

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

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

### Application multifonctionnelle

En raison de leur design robuste, les presse-étoupes EX sont souvent utilisés dans l'industrie chimique, dans l'automatisation et dans les systèmes de machinerie.



2 x

**N° produit 60470**

EAN: 4043619604708

Pays d'origine: China

Emballage: Poly bag

## Détails techniques

- Filetage : M16
- Longueur filetée : 8 mm
- Taille de clé : 24,5 mm
- Classe de protection : Ex e II C Gb/ Ex tD A21 IP68 100 °C
- Approuvé pour les zones dangereuses : ATEX
- Diamètre du câble : env. 5,0 - 10,0 mm
- Température de fonctionnement : -40 °C ~ 100 °C
- Matériaux : PA
- Couleur : gris

## Contenu de l'emballage

- 2 x presse-étoupes

## Image



## Technical characteristics

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

## Physical characteristics

Thread length:	8 mm
Matériaux:	PA
Couleur:	gris
Thread type:	M16
Taille de clé:	24,5 mm
Diamètre du câble:	5,0 - 10,0 mm