

# Delock Presse-étoupe EX M20, 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 60472**

EAN: 4043619604722

Pays d'origine: China

Emballage: Poly bag

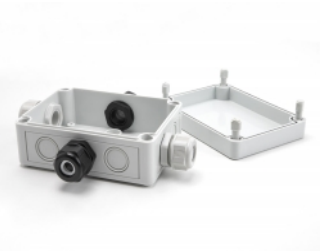
## Détails techniques

- Filetage : M20
- Longueur filetée : 9 mm
- Taille de clé : 30,0 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. 10,0 - 14,0 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:     | 9 mm           |
| Matériaux:         | PA             |
| Couleur:           | gris           |
| Thread type:       | M20            |
| Taille de clé:     | 30,0 mm        |
| Diamètre du câble: | 10,0 - 14,0 mm |