

Référence **V-M50**  
N° de catalogue **206913**

## Gamme de livraison

|   |  |                 |   |
|---|--|-----------------|---|
| Gamme   |  |                 | Equipements complémentaires généraux pour armoire                                 |
| Equipements complémentaires                             |  |                 | Fixation des câbles   |
| Entrée de câble   |  |                 | M50   |
| Diamètre de perçage                                     |  | mm              | 50,5  |
| diamètre extérieur câble                                |  | mm              | 21 - 35   |
| Utilisation : câbles PRC ou PVC, 4 conducteurs          |  | mm <sup>2</sup> | NYM 4 x 35/5 x 25   |
| Description   |  |                 | Classe de feu V2 selon UL94<br>Avec contre-écrou et décharge de traction intégrée |
| Matériau  |  |                 | Polyamide<br>Sans halogène  |
| Propriété de surface                                    |  |                 | RAL 7035  |
| Information sur les éléments compris dans la fourniture |  |                 | Avec contre-écrou et décharge de traction intégrée                                |
| Degré de protection                                     |  |                 | IP68 jusqu'à 5 bar (30 min)   |

## Caractéristiques techniques

### Généralités

|                     |  |  |                             |
|---------------------|--|--|-----------------------------|
| Degré de protection |  |  | IP68 jusqu'à 5 bar (30 min) |
|---------------------|--|--|-----------------------------|

### Matériaux

|  |  |  |   |
|--|--|--|---|
| Matériau                                 |  |  | Polyamide<br>Sans halogène  |
| Couleur                                  |  |  | Gris, RAL 7035  |
| Constance thermique                      |  |  | -20 °C - 100 °C, brièvement jusqu'à env. 120 °C   |
| Stabilité chimique                       |  |  | Résistance : à l'acétone, à l'essence, au benzène, au Diesel, aux graisses, aux huiles, aux solvants pour laques et peintures |
| Risque de crique de tension              |  |  | faible  |
| Résistance à la propagation de la flamme |  |  | Essai au fil incandescent 750 °C selon EN 60695-2-11  |
| Classe de feu selon UL94                 |  |  | V2  |

## Caractéristiques techniques ETIM 8.0

|   |  |    |            |
|---|--|----|------------|
| Accessoires pour entrée de câbles et de conduits (EG000009) / Presse-étoupe (EC000441)  |  |    |            |
| Electricité, Electronique, Automatisation et Commande / Installation électrique, appareillage / Appareillage de raccordement / Screwed cable gland (electr.) (ecl@ss10.0.1-27-14-44-32 [AFR797003]) |  |    |            |
| type de filetage  |  |    | métrique   |
| taille de filetages métrique/PG   |  |    | 50         |
| taille de filetages en pouces NPT/filetage au pas du gaz  |  |    | autre      |
| inclinaison du filetage   |  | mm | 1.5        |
| longueur de filetage  |  | mm | 14         |
| dimension du profil   |  | mm | 55         |
| dimension angulaire hexagonale  |  | mm | 0          |
| pour diamètre de câble  |  | mm | 21 - 35    |
| matériau  |  |    | plastique  |
| qualité du matériau   |  |    | polyamide  |
| traitement de la surface  |  |    | non traité |
| sans halogène   |  |    | oui        |
| renforcé en fibre de verre  |  |    | non        |
| indice de protection (IP)   |  |    | IP68       |
| résistant aux chocs   |  |    | oui        |
| couleur   |  |    | gris       |
| numéro RAL  |  |    | 7035       |
| protection contre les courbures   |  |    | non        |

|                                |  |    |                                |
|--------------------------------|--|----|--------------------------------|
| avec contre-écrou              |  |    | oui                            |
| fixation sans contre-écrou     |  |    | non                            |
| modèle                         |  |    | droit                          |
| joint multi-passages           |  |    | non                            |
| raccord à écrou de câble plat  |  |    | non                            |
| serre câble                    |  |    | oui                            |
| type de garniture d'étanchéité |  |    | anneau d'étanchéité à découper |
| raccord à écrou divisible      |  |    | non                            |
| température d'utilisation      |  | °C | -20 - 120                      |
| version anti-déflagration      |  |    | non                            |
| pour Ex-Zone gaz               |  |    | sans                           |
| pour poussière Ex-Zone         |  |    | sans                           |
| pour câble blindé              |  |    | non                            |
| finition CEM                   |  |    | non                            |
| blindé                         |  |    | non                            |