



**Electric Automation**  
Automation specialists

Référence: V-TEC VM16+ LGR  
Code: 2022764

Gland avec écrou, M16, gris clair, RAL  
7035, Polyamide, PA

Achat de Electric Automation Network



Le moyen le plus rapide et le plus pratique de fournir souche de secours et de l'étanchéité de presse-étoupe sur les boîtes de jonction et de logements est à l'installés et fiables V-TEC VM presse-étoupe d'OBO. Avec le système intégré de la lèvre d'étanchéité et la ville d'OBO lamelle de la technologie, classe de protection IP68 est atteint. Décharge de traction et l'étanchéité ont été testés selon la norme DIN EN 50262.

La connexion de fils, en unités métriques et sont donc parfaitement adaptés pour une utilisation universelle. Une fois vissé en place, le montage est là pour toujours, comme le meilleur fil d'ajustement avec le ton assure permanent de la résistance à la tremblante.

Applications: De la construction privée de logements avec des boîtes de jonction jusqu'à des applications industrielles dans le distributeur du cabinet.

Plage de température: -20 °C à +65 °C