

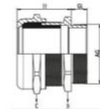


Presse-étoupe XL M63 45-55mm laiton IP68

Série : Série métallique en laiton

Code article : 47570057

Référence fournisseur courte : MBM2XL63E0



| Filetage (AG) | H (mm) | QL | Diamètre de serrage (mm) | Poids (g) |
|---------------|--------|----|--------------------------|-----------|
| M63 | 48 | 15 | 45-55 | 515 |
| M75 | 48 | 20 | 45-55 | 700 |
| M90 | 61 | 20 | 60-70 | 1109 |

1 autre visuel pour cet article disponible en annexe p.2/2

- Écrou borgne et corps de presse-étoupe en laiton nickelé;
- Joint d'étanchéité EPDM
 - Joint torique NBR-TPV
 - Fil de connexion métrique
 - Plage de température de -20°C +100°C et -40°C +150°C;
 - Classe de protection IP68
 - Application pour câbles XL

Caractéristiques électriques

Départ Grue : Non

Caractéristiques mécaniques

Filetage : M63

Matière : laiton

Pré-percé : Non

Raccordements

Capacité de serrage (mm) : 45-55

Poids et dimensions

Poids article (Kg) : 0,476

Longueur article (m) : 0,081

Largeur article (m) : 0,074

Hauteur article (m) : 0,064

Normes, certifications et homologations

Normes : EN 60423
DIN 40430
