

Presse-étoupe EMC M12 3-6,5mm laiton IP68

Série : Série métallique en laiton

Code article: 47570060

Référence fournisseur courte : MBM2EC12E0

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

Écrou borgne et corps de presse-étoupe en laiton nickelé;

- -Ressort CEM AISI301
- -Joint d'étanchéité TPV
- -Joint torique NBR
- -Fil de connexion métrique
- -Plage de température de -20°C +100°C et -40°C +150°C;
- -Classe de protection IP68
- -Application pour câbles avec blindage avec et sans gaine intérieure

Caractéristiques électriques

Départ Grue :	Non		
Caractéristiques mécaniques			
Filetage:	M12		
Matière :	laiton		
Pré-percé :	Non		
Raccordements			
Capacité de serrage (mm) :	3-6.5		

Poids et dimensions

0,012
0,013
0,013
0,028

Normes, certifications et homologations