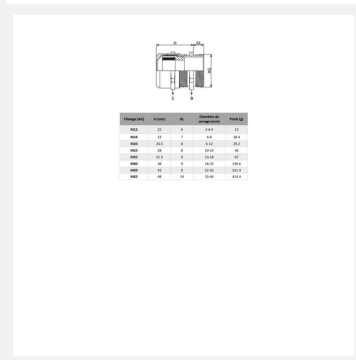


Presse-étoupe M32 13-18mm laiton IP68

Série : Série métallique en laiton

Code article : 47570053

Référence fournisseur courte : MBM2ST32E0



Écrou borgne et corps de presse-étoupe en laiton nickelé;
 -Insert de serrage en polyamide;
 -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 jusqu'à 5 bar

Caractéristiques mécaniques

Filetage : M32

Matière : laiton

Raccordements

Capacité de serrage (mm) : 13-18

Poids et dimensions

Poids article (Kg) : 0,06

Longueur article (m) : 0,035

Largeur article (m) : 0,033

Hauteur article (m) : 0,04

Normes, certifications et homologations

Normes : EN 60423
DIN 40430
