

Presse - étoupe CEM, laiton, 32,0 - 27,0 câble M 50 x 1,5

EMV-Kabelverschraubung UNI HF Dicht

Artikelnummer 52221

Gewicht 2.015kg



Les illustrations sont fournies à titre indicatif.
Les spécifications techniques peuvent varier
et sont susceptibles d'être modifiées sans
préavis.

Produktbeschreibung

L'efficacité de la fonction n'est obtenue que par une résistance ohmique très faible entre le câble, les conducteurs et la paroi à condition d'agir sur surfaces nues et à l'aide de contre-écrous de compensation de différence de potentialité

- Matière: laiton nickelé
- Matériau du joint d'étanchéité : TPE
- indice de protection: IP 68 jusqu'à 10 bars
- Tenue à la température: -20 °C à + 105 °C

Produkteigenschaften

H	28 mm
GL	10 mm
Degré de protection	IP 68
Matériau d'étanchéité	TPE
min. - Diamètre max. du câble	32 - 27 mm
Version	avec plume d'iris
Taille écran max - min	31,0 - 24,0 mm
Type d'emballage	10
type de filetage	métrique
Filetage (Taille)	M 50 x 1,5
Gaine de câble	durchgängig
Température nominale	-20 °C – 105 °C
Matière	laiton nickelé

Weitere Bilder

