

Presse - étoupe CEM, laiton, 18,0 - 14,0 câble M 32 x 1,5

EMV-Kabelverschraubung UNI HF Dicht

Artikelnummer 52215

Gewicht 2.142kg



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

Filetage (Taille)	M 32 x 1,5
Degré de protection	IP 68
Matériau d'étanchéité	TPE
Version	avec plume d'iris
Type d'emballage	25
Gaine de câble	abgesetzt
GL	7 mm
type de filetage	métrique
H	25 mm
Taille écran max - min	14,5 - 10,5 mm
Température nominale	-20 °C – 105 °C
min. - Diamètre max. du câble	18 - 14 mm
Matière	laiton nickelé

Weitere Bilder

