

Presse - étoupe CEM, laiton, 15,5 - 11,5 câble M 32 x 1,5

EMV-Kabelverschraubung UNI HF Dicht

Artikelnummer 52214

Gewicht 2.217kg



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
- Matérie 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
min. - Diamètre max. du câble	15,5 - 11,5 mm
type de filetage	métrique
H	25 mm
Taille écran max - min	13,5 - 9,5 mm
Température nominale	-20 °C - 105 °C
Matière	laiton nickelé

Weitere Bilder

