

Presse - étoupe CEM, laiton, 40,0 - 36,0 câble M 50 x 1,5

EMV-Kabelverschraubung UNI HF Dicht

Artikelnummer 52224

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

Produkteigenschaften

min. - Diamètre max. du câble 40 - 36 mm

GL 10 mm

Degré de protection IP 68

Matériau d'étanchéité TPE

Version avec plume d'iris

Gaine de câble abgesetzt

Type d'emballage 10

type de filetage métrique

Filetage (Taille) M 50 x 1,5

H 35 mm

Taille écran max - min 39,0 - 33,0 mm

Température nominale -20 °C – 105 °C

Matière laiton nickelé

Weitere Bilder

