

Presse - étoupe CEM, laiton, PG 36 EMV 24,0 - 28,0 câble

EMV-Kabelverschraubung UNI HF Dicht

Artikelnummer 52081

Gewicht 2.012kg



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	9 mm
type de filetage	PG
Degré de protection	IP 68
Matériau d'étanchéité	TPE
Version	avec plume d'iris
Gaine de câble	abgesetzt
Type d'emballage	10
Filetage (Taille)	PG 36
Température nominale	-20 °C – 105 °C
min. - Diamètre max. du câble	28 - 24 mm
Taille écran max - min	25,5 - 18 mm
Matière	laiton nickelé

Weitere Bilder

