

Presse - étoupe CEM, laiton, PG 29 EMV 17,0 - 20,5 câble

EMV-Kabelverschraubung UNI HF Dicht

Artikelnummer 52079

Gewicht 1.409kg



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

type de filetage	PG
Degré de protection	IP 68
Matériau d'étanchéité	TPE
Version	avec plume d'iris
Taille écran max - min	20 - 15 mm
Type d'emballage	10
GL	8 mm
Gaine de câble	durchgängig
H	27 mm
Température nominale	-20 °C – 105 °C
Filetage (Taille)	PG 29
Matière	laiton nickelé
min. - Diamètre max. du câble	20,5 - 17 mm

Weitere Bilder

