

# Presse - étoupe CEM, laiton, 25,0 - 20,0 câble M 40 x 1,5

EMV-Kabelverschraubung UNI HF Dicht

Artikelnummer 52219

Gewicht 1.405kg



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

Taille écran max - min	20,0 - 15,0 mm
Degré de protection	IP 68
Matériau d'étanchéité	TPE
Version	avec plume d'iris
min. - Diamètre max. du câble	25 - 20 mm
Gaine de câble	abgesetzt
Type d'emballage	10
Filetage (Taille)	M 40 x 1,5
type de filetage	métrique
GL	8 mm
H	27 mm
Température nominale	-20 °C - 105 °C
Matière	laiton nickelé

## Weitere Bilder

