

Contre écrou pour compensation de différence de potentiel, PG 13,5

Gegenmutter für Potentialausgleich

Artikelnummer 52088

Gewicht 0.392kg



Les illustrations sont fournies à titre indicatif. Les spécifications techniques peuvent varier et sont susceptibles d'être modifiées sans préavis.

Produktbeschreibung

Les 6 dents de l'écrou percent l'épaisseur de l'isolant

- pas de corrosion de surface
- faible résistance ohmique entre presse-étoupe et boîte
- inutile de désisoler
- bonne tenue aux vibrations par un serrage de force de la connexion
- Matière: laiton nickelé
- Protection: IP 68
- Tenue en température: -60 °C à + 200 °C

Produkteigenschaften

Matière	laiton gal. nickelé
type de filetage	PG
Filetage (Taille)	PG 13,5
Température nominale	-60 °C – 200 °C
Degré de protection	IP 68
H	6 mm
Type d'emballage	50
D	20,4 mm
Taille de clé	24 mm

Weitere Bilder

