

Contre écrou pour compensation de différence de potentiel, PG 9

Gegenmutter für Potentialausgleich

Artikelnummer 52086

Gewicht 0.232kg



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

Température nominale -60 °C – 200 °C

Degré de protection IP 68

Filetage (Taille) PG 9

H 6 mm

Type d'emballage 50

Taille de clé 18 mm

D 15,2 mm

Weitere Bilder

