

Contre écrou pour compensation de différence de potentiel, PG 11

Gegenmutter für Potentialausgleich

Artikelnummer 52087

Gewicht 0.347kg



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

Taille de clé	22 mm
Matière	laiton gal. nickelé
Taille (mm ²)	PG 11
type de filetage	PG
Température nominale	-60 °C - 200 °C
Degré de protection	IP 68
H	6 mm
Type d'emballage	50
D	18,6 mm
Filetage (Taille)	PG 11

Weitere Bilder

