

Rondelle bi-métallique M6 Ø 30 mm (x 50)



Caractéristiques

Ø rondelle (mm) : **30**
 Type de trou : **M6**
 Épaisseur (mm) : **2**
 Conditionnement par boîte : **50**

Avantages

- Permettent d'éviter la corrosion électrochimique (couple galvanique) entre pièces métalliques de matières différentes DIN 46 228 partie 1.

INFORMATIONS GÉNÉRALES

Conseils

Une installation complète comporte 2 rondelles + 1 vis + 1 écrou.

Application(s)

Fixation des bornes de mise à la terre sur chemins de câbles. Idéales pour l'installation de panneaux photovoltaïques.

INFORMATION(S) LOGISTIQUE(S)

Produit packagé



Carton

Hauteur (cm) : 8,9
 Longueur (cm) : 10,2
 Profondeur (cm) : 5
 Poids net (kg) : 0,25
 Poids brut (kg) : 0,3



Surconditionnement 1



x 20.00

Carton

Hauteur (cm) : 14
 Longueur (cm) : 18
 Profondeur (cm) : 45
 Poids net (kg) : 6
 Poids brut (kg) : 6,5

