

Piquet de terre rond en acier galvanisé avec cosse 2 m



Caractéristiques

Longueur (m) : 2

Normes

☑ NFC 15-100.

INFORMATIONS GÉNÉRALES

■ Détails techniques

Ø (mm) : 16.

Résistance (kg/mm²) : 70.Cosse de raccordement (mm²) : capacité maxi de serrage Cu tressé 50.

Acier galvanisé à chaud suivant norme EN ISO1461.

Épaisseur de revêtement entre 85 et 105 µ.

■ Application(s)

Mise à la terre des installations domestiques.

INFORMATION(S) LOGISTIQUE(S)

■ Produit packagé



Vignette colorée

Hauteur (cm) : 1,6
 Longueur (cm) : 200
 Profondeur (cm) : 1,6
 Poids net (kg) : 3,25
 Poids brut (kg) : 3,26



■ Surconditionnement 1



x 10

Botte

Hauteur (cm) : 8
 Longueur (cm) : 220
 Profondeur (cm) : 5
 Poids net (kg) : 32,5
 Poids brut (kg) : 32,6



■ Surconditionnement 2



x 200

Palette

Hauteur (cm) : 30
 Longueur (cm) : 220
 Profondeur (cm) : 80
 Poids net (kg) : 655
 Poids brut (kg) : 660

