

## Piquet de terre rond en acier galvanisé avec cosse 1.5 m



## Caractéristiques

Longueur (m) : 1.5

## Normes

☑ NFC 15-100.

## INFORMATIONS GÉNÉRALES

## ■ Détails techniques

Ø (mm) : 16.

Résistance (kg/mm<sup>2</sup>) : 70.Cosse de raccordement (mm<sup>2</sup>) : 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) : 150

Profondeur (cm) : 1,6

Poids net (kg) : 2,45

Poids brut (kg) : 2,46



3 700882 145727

## ■ Surconditionnement 1



x 10

## Botte

Hauteur (cm) : 8

Longueur (cm) : 165

Profondeur (cm) : 5

Poids net (kg) : 24,5

Poids brut (kg) : 24,6



3 700882 145789

## ■ Surconditionnement 2



x 240

## Palette

Hauteur (cm) : 30

Longueur (cm) : 165

Profondeur (cm) : 80

Poids net (kg) : 590

Poids brut (kg) : 595



3 700882 145840