

# Chaînette mailles longues droites Ø 2.5 mm x 25 m acier zingué



## Caractéristiques

**Ø (mm) : 2.5**  
**Longueur (m) : 25**  
**Poids (kg) : 2.5**  
**Dimensions (L x l) maille intérieure (mm) : 24 x 5**  
**Dimensions (L x l) maille extérieure (mm) : 29 x 10**  
**Nombre de mailles au mètre : 41.5**  
**Limite élastique ou charge test (daN\*) : 150**  
**Charge admissible (daN\*) : 75**  
**Code fournisseur article : 823**

## INFORMATIONS GÉNÉRALES

### ■ Descriptif

Chaînes droites en mailles longues soudées.

### ■ Détails techniques

Acier carbone électrozingué.

### ■ Conseils

Ne pas utiliser pour le levage.

Ne pas utiliser pour l'accrochage.

Ne pas utiliser comme chaînes de charge.

### ■ Application(s)

Suspension de très longue durée. Exemple : sécurité (contre le vol, etc.)

## INFORMATION(S) LOGISTIQUE(S)

### ■ Produit packagé



#### Seau

**Hauteur (cm) : 16**  
**Longueur (cm) : 17**  
**Profondeur (cm) : 17**  
**Poids net (kg) : 2,4**  
**Poids brut (kg) : 2,5**



### ■ Surconditionnement 1



#### Carton

**Hauteur (cm) : 46**  
**Longueur (cm) : 120**  
**Profondeur (cm) : 78**  
**Poids net (kg) : 247,5**  
**Poids brut (kg) : 250,5**



### ■ Surconditionnement 2



#### Palette

**Hauteur (cm) : 110**  
**Longueur (cm) : 120**  
**Profondeur (cm) : 80**  
**Poids net (kg) : 501**  
**Poids brut (kg) : 521**



x 198