

Roll-Conteneur en acier zingué base plastique - ridelles en tube diam 25mm 400kg - Dim:(l) 645 x (p) 810



Références du produit

Reference: MAN26041

EAN13: -

UPC: -

Description du produit

- Charge 400kg
- Roll en fil d'acier zingué avec base/socle en plastique
- Ridelles amovibles et emboîtables
- Assemblage ridelles sur socle par fixations métalliques à clipser
- 4 roulettes polyamide de \varnothing 100 mm dont 2 fixes et 2 pivotantes
- Dimensions mailles :
- Ridelles : 106 x 395 mm.
- Socle : 35 x 100 mm
- Finition zingage blanc électrolytique brillant

Options :

- Etagère en fil d'acier zingué. Réf. OP ET02 X0N, dimensions mailles : 55 x 140 mm
- Sangle de rechange en tissu élastique équipée d'un crochet métallique zingué. Réf. OP SG01 X0N.

Caractéristiques

Finition: Electro-zinguée

Type: Roll

Nbre de plateaux: -



Type de plateau: maille électro-zinguée

Roues: Polypropylène

roues(mm): 100

Nbre de roues: 2 fixes - 2 pivotantes

Dim Hors Tout Hauteur (mm): 1800

Dim Hors Tout Largeur (mm): 810

Dim Utiles Largeur (mm): 645

Dim Utiles Longueur (mm): 810

ChargeUR (kg): 400

Dim Utiles Hauteur (mm): 1640

Dim Hors Tout Longueur (mm): 720

Dim utiles (mm): (l) 645 x (p) 810

Maille cts (mm): 106 x 395

Nbre de ridelles: 2 côtés

Images

