

## Roll 2 côtés mailles XL



## Points forts

• Roll 2 côtés mailles XL • Charge utile : 500 kg

**VOIR FICHE PRODUIT** 

Retrouvez tous nos produits sur www.cegequip.fr

## **Description technique**

Facile à démonter, ce support logistique permet d'optimiser la gestion des retours des rolls à vide. C'est le meilleur rapport qualité/prix de la gamme. Domaines d'application : discounter, DIB, solderie, gestion des emballages vides...

Ces rolls sont en électrozingué blanc vernis. La charge utile est de 500 kg.

Ridelles :

Diamètre fil ridelle : Ø 6 mm
Diamètre tube ridelle : Ø 25 mm
Epaisseur tube ridelle : 1,2 mm
Maillage des ridelles : 280 x 148 mm

• Maillage du fond : non

· Clapet: non

Nbre de fils horizontaux / ridelle : 5
Nbre de fils verticaux / ridelle : 4

Socle:

• Matière / Revêtement socle : Métal

• Diamètre fil socle : Ø 4,8 mm - tube : Ø 25 mm

Hauteur socle / sol : 160 mmMaillage du socle : 48 x 150 mm

Roues:

2 roues fixes - 2 roues pivotantes
Matière roues : polypropylène
Diamètre roues : Ø 100 mm

Plaques / Porte-étiquettes :

• Support de plaque d'identification : 150 x 215 mm

• Porte-étiquette : non

Sangles:

• Sangles textiles fournies non montées : 2

Il est équipé de 2 roues fixes et 2 roues pivotantes. Les roues sont en polypropylène d'un diamètre de 125 mm.

Ce roll conteneur est équipé de 2 roues fixes et 2 roues pivotantes.

Tarif dégressif pour quantité, n'hésitez pas à nous consulter!

=> Découvrez également nos :

Remorques industrielles

Chariots de manutention

Rouleurs

## Caractéristiques techniques

Poids en Kg	23
Type de roue	2 fixes + 2 pivotantes en polypropylène
Capacité en Kg	500
Diamètre des roues en mm	125
Référence	011100007
Dimensions extérieures LxPxH en mm	720 x 805 x 1880
Dimensions intérieures LxPxH en mm	645 x 800 x 1700

Retrouvez tous nos produits sur www.cegequip.fr