

# Roulette caoutchouc EASYROLL® NOIR pivotante à frein diamètre 100 mm - 180 Kg



## Références du produit

Reference: 05720225

EAN13: -

UPC: -

## Description du produit

L'excellente élasticité garantit un facile dépassement des obstacles, un amortissement des vibrations et une réduction du bruit pendant l'utilisation.

## Caractéristique technique :

BANDAGE : En caoutchouc "Super élastique " vulcanisé ; dureté 70 Shore A

CORPS : En aluminium moulé sous pression

MOYEU : Deux roulements à billes avec entretoise

MONTURES: En acier zinguée électrolytique, double couronne de billes graissée - ne nécessitent aucun entretien

FREIN : Intégral: bloque la rotation de roue et de la monture

## Type de Sol :

Indiquées pour tous les types de sol, même pour une utilisation en extérieur.

Elles permettent un facile dépassement des obstacles.

N'endommagent pas les sols délicats, peuvent cependant tacher le sol.

## Force de traction ou de poussée pour la manutention de la roue :

Pour chaque charge et diamètre, le tableau indique la force (en daN) nécessaire pour pousser ou tracter une seule roue à la vitesse constante de 4 km/h sur sol lisse. Pour la manutention manuelle d'un chariot à 4 roues, choisir des diamètres qui portent à

---

des valeurs < 5 daN; pour une manutention fréquente choisir des valeurs < 3 daN.

2.12.0.0 2.12.0.0 2.12.0.0

## Caractéristiques

Dimension des trous de fixation: 9 mm  
Diamètre roue (Ø): 100 mm  
Largeur roue (L): 40 mm  
Dimension platine: 105x80 mm  
Entraxe des trous de fixation: 80x60 mm  
Hauteur hors tout de la roulette: 128 mm  
Charge: 180 Kg  
Roulette pivotante à frein: oui  
Fixation à platine: oui  
Matière du bandage: Caoutchouc NOIR ÉLASTIQUE  
Roue équipée de roulement à billes: oui

## Images

