

# Roulette caoutchouc noir pivotante à frein diamètre 250 mm - 295 Kg



## Références du produit

Reference: 05520136

EAN13: -

UPC: -

## Description du produit

**Indiquées pour des chariots ayant des charges légères, même en présence d'obstacles et pour des utilisations mixtes intérieures-extérieures.**

## Caractéristique technique :

BANDAGE : En caoutchouc standard ; dureté : 80 Shore A

CORPS : En polypropylène nervuré

MOYEU : Roulement à rouleaux graissée

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 dépassement facile 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: 11 mm  
Diamètre roue (Ø): 250 mm  
Largeur roue (L): 60 mm  
Dimension platine: 135x110 mm  
Entraxe des trous de fixation: 105x80 mm  
Hauteur hors tout de la roulette: 290 mm  
Charge: 295 Kg  
Roue avec roulement à rouleaux: oui  
Roulette pivotante à frein: oui  
Fixation à platine: oui  
Matière du bandage: Caoutchouc NOIR

## Images

