

# Roulette caoutchouc EASYROLL® BLEU pivotante à frein diamètre 250 mm - 500 Kg



## Références du produit

Reference: 05730199

EAN13: -

UPC: -

## Description du produit

Roues avec excellentes caractéristiques d'élasticité, elles sont indiquées surtout pour une utilisation sur des sols accidentés, en présence d'obstacles ou pour des utilisations mixtes extérieurs/intérieurs

## Caractéristique technique :

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

CORPS : En polyamide 6

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.

Elles n'endommagent ni tachent les sols.

## 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.

## Caractéristiques

Dimension des trous de fixation: 11 mm

Diamètre roue (Ø): 250 mm

Largeur roue (L): 50 mm

Dimension platine: 135x110 mm

Entraxe des trous de fixation: 105x80 mm

Hauteur hors tout de la roulette: 290 mm

Charge: 400 Kg

Roulette pivotante à frein: oui

Fixation à platine: oui

Matière du bandage: Caoutchouc BLEU ÉLASTIQUE

Roue équipée de roulement à billes: oui

## Images

