

Roulette caoutchouc EASYROLL® BLEU pivotante à frein diamètre 80 mm - 120 Kg



Références du produit

Reference: 05730847

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: 9 mm
Diamètre roue (Ø): 80 mm
Largeur roue (L): 35 mm
Dimension platine: 105x80 mm
Entraxe des trous de fixation: 80x60 mm
Hauteur hors tout de la roulette: 105 mm
Charge: 120 Kg
Roulette pivotante à frein: oui
Fixation à platine: oui
Matière du bandage: Caoutchouc BLEU ÉLASTIQUE
Roue équipée de roulement à billes: oui

Images

