

Roulette caoutchouc noir pivotante à frein diamètre 100 mm - 70 Kg



Références du produit

Reference: 05520121

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.



Caractéristiques

Dimension des trous de fixation: 9 mm
Diamètre roue (Ø): 100 mm
Largeur roue (L): 30 mm
Dimension platine: 105x80 mm
Entraxe des trous de fixation: 80x60 mm
Hauteur hors tout de la roulette: 125 mm
Charge: 70 Kg
Roue avec roulement à rouleaux: oui
Roulette pivotante à frein: oui
Fixation à platine: oui
Matière du bandage: Caoutchouc NOIR

Images

