

Roulette caoutchouc gris pivotante à frein diamètre 100 mm roulement à billes - 100 Kg



Références du produit

Reference: 05370396

EAN13: -

UPC: -

Description du produit

Indiquées pour l'utilisation sur des chariots de différent type dans le secteur du mobilier et de la collectivité.

Caractéristique technique :

BANDAGE : En caoutchouc thermoplastique gris non-tachant

CORPS : En polypropylène

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 sur les sols à grès et béton-résine.

Déconseillées sur des terrains de terre battue ou en présence de résidus de travail.

Pas indiquées s'il y a des obstacles, même de petites dimensions, le long du parcours.

Caractéristiques



Dimension des trous de fixation: 8 mm
Diamètre roue (Ø): 100 mm
Largeur roue (L): 32 mm
Dimension platine: 77x67 mm
Entraxe des trous de fixation: 55x45 mm
Hauteur hors tout de la roulette: 137 mm
Charge: 100 Kg
Roulette pivotante à frein: oui
Fixation à platine: oui
Matière du bandage: Caoutchouc GRIS
Roue équipée de roulement à billes: oui

Images

