

Roulette pivotante à frein polyamide blanc diamètre 150 mm TIGE LISSE Ø 26 - 300 Kg



Références du produit

Reference: 79000757TL26

EAN13: -

UPC: -

Description du produit

Caractéristiques techniques

ROUES monobloc en polyamide 6.6

Emplois

Conseillées pour les emplois surtout statiques, pour capacités de charge moyennes. L'excellent glissement garantit un effort minimum dans la manutention manuelle, mais seulement sur sols lisses. Exemples d'emplois conseillés: chariots pour manutention interne dans les industries alimentaires et de conservation, chariots pour les fleurs, échafaudages mobiles.

Sols

Indiquées uniquement pour les sols lisses et compacts.
Déconseillées s'il y a des obstacles le long du parcours.

La fixation permet de rentrer et sortir la roulettes d'un tube intérieur 26 mm sans outil.

Cette roulette est principalement utilisée pour des structures tubulaires démontables rapidement du type stand de marché.

Caractéristiques

Roue sur moyeu lisse: oui

Dimension des trous de fixation: 6 mm
Diamètre roue (Ø): 150 mm
Largeur roue (L): 38 mm
Dimension platine: 55x55 mm
Entraxe des trous de fixation: 40x40 mm
Hauteur hors tout de la roulette: 188 mm
Charge: 300 Kg
Roulette pivotante à frein: oui
Matière du bandage: Plastique BLANC
Fixation à tige lisse: oui
Fixation tige lisse (Ø x hauteur): Ø26 x 56 mm

Images

