

Roue polyamide moulé 125 x 55 moyeu 60 axe 30 mm roulements à billes - 2000 Kg



Références du produit

Reference: 0568POM125

EAN13: -

UPC: -

Description du produit

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.

Caractéristique technique :

ROUES : En polyamide moulé très dense non cassante usiné

MOYEU : Roulements à billes avec entretoise

Type de Sol :

Indiquées uniquement pour les sols lisses et compacts.

Déconseillées s'il y a des obstacles le long du parcours.

Caractéristiques

Diamètre roue (Ø): 125 mm

Largeur roue (L): 55 mm

Charge: 2000 Kg

Matière du bandage: Plastique BLANC

Roue équipée de roulement à billes: oui

Longueur de moyeu (LM): 60 mm

Diamètre de l'alésage: 30 mm



Images

