



SERVICES EN VIGUEUR



RÉPARATION ET MAINTENANCE

Economisez des frais de transport grâce à notre service de maintenance et réparation de vos équipements logistiques.

Roue industrielle pivotante 160 mm - 400 kg

SKU 48471

Roue pivotante avec roulement à billes de 160 mm de diamètre et une capacité de charge de 400 kg

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Diamètre des roulettes mm	160
Matériau	Caoutchouc
Etat	Neuf
Dimensions extérieures longueur	160
Dimensions extérieures largeur	50
Dimensions extérieures hauteur	195
Capacité de charge	400
Produits	neuf
Type	Roues roll conteneur

DESCRIPTION DU PRODUIT

Roue pivotante avec roulement à billes 160 mm - 400 kg

Cette roue pivotante avec roulement à billes est constituée de caoutchouc et d'un noyau en aluminium. Son diamètre est de 160 mm, sa hauteur de 195 mm et la largeur de la bande de roulement est de 50 mm.

Elle a une capacité de charge de 400 kg.

Lien pour visiter cette page:

<https://rotom.fr/roue-industrielle-pivotante-160-mm-400-kg-48471>

