



SERVICES EN VIGUEUR



RÉPARATION ET MAINTENANCE

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

Roulette pivotante en Polyamide - 200 kg, Frein

SKU 48456

Roue pivotante en PA de 200 mm de diamètre, équipée d'un frein et pouvant transporter 1000 kg de charges

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Diamètre des roulettes mm	200
Matériau	PA
Etat	Neuf
Dimensions extérieures longueur	200
Dimensions extérieures largeur	50
Dimensions extérieures hauteur	245
Capacité de charge	1000
Produits	neuf
Type	Roulettes

DESCRIPTION DU PRODUIT

Roulette pivotante en Polyamide - 200 mm, 1000 kg

Grâce à sa capacité de charge élevée (1000 kg), cette roulette pivotante en polyamide vous permet de transporter des charges lourdes. Stabilisez votre chariot à l'aide du frein intégré à la roue

Livrée avec une plaque de montage aux dimensions de 135 x 110 mm. Le diamètre de l'axe est de 25 mm et la hauteur de la roulette est de 245 mm. Son diamètre est de 200 mm.

Lien pour visiter cette page:

<https://fr.rotom.be/roulette-pivotante-en-polyamide-200-kg-frein-48456>

