



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 avec roulement à billes - 100 mm, Freinée

SKU 48443

Roue pivotante pour chariots et rolls-conteneur, 100 mm de diamètre avec une capacité de charge de 500 kg.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Diamètre des roulettes mm	100
Matériau	PA
Etat	Neuf
Dimensions extérieures longueur	100
Dimensions extérieures largeur	38
Dimensions extérieures hauteur	130
Capacité de charge	500
Produits	neuf
Type	Roues roll conteneur

DESCRIPTION DU PRODUIT

Roue pivotante avec roulement à billes - 100 mm de diamètre, Freinée

Montez cette **roue pivotante** de 100 mm de diamètre avec roulement à bille en nylon sur vos chariots pour le transport de charges lourde. En effet cette roulette industrielle est capable de supporter jusque 500 kg de charges.

La roue est montée sur une plaque de montage de dimensions 105x86 mm. L'axe est de 15 mm et la hauteur de la roulette est de 130 mm.

La roulette est équipée d'un frein permettant de stabiliser votre chariot.

[Lien pour visiter cette page:](#)



<https://rotom.fr/roulette-pivotante-avec-roulement-a-billes-100-mm-freinee-48443>

