



SERVICES EN VIGUEUR



RÉPARATION ET MAINTENANCE

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

Roue pivotante en PA - 80 mm, Freinée

SKU 48461

Roulette en polyamide 80 mm de diamètre pour chariots et rolls conteneurs, équipée d'un frein

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Diamètre des roulettes mm	80
Matériau	PA
Etat	Neuf
Dimensions extérieures longueur	80
Dimensions extérieures largeur	45
Dimensions extérieures hauteur	120,5
Capacité de charge	800
Produits	neuf
Type	Roues roll conteneur

DESCRIPTION DU PRODUIT

Roue pivotante en Polyamide - 80 mm, 800 kg

Cette roue en polyamide de 80 mm de diamètre sera idéale pour vos chariots et rolls conteneurs. Elle vous permettra de transporter des charges lourdes. En effet, cette roue est capable de supporter 800 kg de charges. Grâce à son frein intégré, vous pourrez stabiliser votre chariot ou rolls conteneurs facilement.

La roue est livrée avec une plaque de montage de 105 x 86 mm. Le diamètre de l'axe est de 20 mm et la hauteur de la roulette est de 120,5 mm. Cette roulette a une largeur de bande de roulement de 45 mm et la distance centre à centre des trous de fixation est de 80/77 x 60 mm.

[Lien pour visiter cette page:](#)



<https://rotom.fr/roue-pivotante-en-pa-80-mm-freinee-48461>

