



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 125 mm - Roulement à billes

SKU 48051

Roulette industrielle pivotante 125 mm de diamètre avec une capacité de charge de 200 kg.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

| | |
|--|----------------------|
| Diamètre des roulettes mm | 125 |
| Matériau | Caoutchouc |
| Etat | Neuf |
| Dimensions extérieures longueur | 125 |
| Dimensions extérieures hauteur | 155 |
| Capacité de charge | 200 |
| Produits | neuf |
| Type | Roues roll conteneur |

DESCRIPTION DU PRODUIT

Roulette pivotante avec roulement à billes Ø 125 mm - non marquant

Une roulette pivotante d'une capacité de 200 kg. La bande de roulement de la roue est en caoutchouc gris (RU) et le matériau de la jante en polyamide noir (PA). L'acier de la roue de transport est galvanisé par électrolyse. Le diamètre de la roue est de 125 mm et la hauteur de la roulette pivotante est de 155 mm.

Le diamètre de l'axe de la roulette pivotante est de 10 mm et la plage de température est de -20° C à + 60° C. La roulette est dotée d'une plaque de montage de dimensions 104x80 mm. Le trou du boulon est de 9 mm et le motif du trou a les dimensions 80x60 mm. La roulette est également anti-bruit et non marquante !

[Lien pour visiter cette page:](#)



<https://rotom.fr/roulette-pivotante-125-mm-roulement-a-billes-48051>

