



Roulette pivotante 125mm de diamètre

SKU 48125

Roulette pivotante 125 mm de diamètre pour roll-conteneur.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Diamètre des roulettes mm	125
Matériau	PP
Etat	Neuf
Dimensions extérieures longueur	110
Dimensions extérieures largeur	80
Dimensions extérieures hauteur	150
Charge dynamique	160
Produits	neuf
Type	Roulettes

SERVICES EN VIGUEUR



CONCEPTION DE PRODUITS

Nous vous proposons des services de personnalisations d'emballages, applicables aux produits en bois et en métal.



RÉPARATION ET MAINTENANCE

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

DESCRIPTION DU PRODUIT

Roulette pivotante 125 mm - PP / TPR

Roulette pivotante 125 mm de diamètre avec une capacité de charge de 160 kg, et est donc adaptée à une charge normale. Poids: 0,75 kg. Constituée d'un noyau en matière plastique PP gris et une bande de roulement en caoutchouc thermoplastique gris.

Le palier de la roue est un roulement à billes.

Plage de température dans laquelle la roue peut être utilisée est de -6°C à +80°C

Le motif de trou a des dimensions 80x60mm, pourvue de trous pour les boulons 9 mm.

NOTE: Cependant la capacité de charge maximale de quatre roues est bâti environ 500 kg.



Lien pour visiter cette page:

<https://fr.rotom.be/skretne-kolo-fi-125-mm-lozysko-kulkowe-pp-kauczuk>

