



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.

Roue pour chariot industriel

SKU 48155

Roue pour chariot industriel de diamètre 100 mm.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Diamètre des roulettes mm	100
Matériau	PA
Etat	Neuf
Dimensions extérieures longueur	110
Dimensions extérieures largeur	80
Dimensions extérieures hauteur	130
Charge dynamique	160
Produits	neuf
Type	Roulettes

DESCRIPTION DU PRODUIT

Roue pour chariot industriel, diamètre 100mm

Roulette avec une capacité de charge de 160 kg. Poids 0,8 kg. Fabriquée en caoutchouc avec un noyau en plastique polyuréthane. La roue est approprié pour une utilisation dans un réfrigérateur et congélateur à -20°C.

Le palier de la roue est un roulement à billes.

Plage de température dans laquelle la roue peut être utilisée est de -20°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 600 kg du chariot doit également être adapté à



600 kg!

Lien pour visiter cette page:

<https://fr.rotom.be/roue-pour-chariot-industriel-48155>

