



SERVICES EN VIGUEUR



RÉPARATION ET MAINTENANCE

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

Roue fixe avec roulement à billes - 150 mm

SKU 48402

Roue fixe à roulement à billes d'un diamètre de 150 mm pouvant, utilisée dans l'industrie alimentaire

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Diamètre des roulettes mm	150
Matériau	PU
Etat	Neuf
Dimensions extérieures longueur	150
Dimensions extérieures largeur	45
Dimensions extérieures hauteur	190
Capacité de charge	250
Produits	neuf
Type	Roues roll conteneur

DESCRIPTION DU PRODUIT

Roue fixe avec roulement à billes - 150 mm de diamètre

Cette roulette fixe a une capacité de charge de 250 kg et convient donc aux charges moyennes. La bande de roulement de la roulette est constituée de polyuréthane injecté avec un noyau en polyamide de haute qualité. Ultra robuste, elle est résistante à l'usure et ne laisse pas de traces !

La roue est fournie avec une plaque de montage de 135 x 110 mm. Le diamètre de l'axe est de 20 mm et la hauteur de la roulette est de 190 mm. La largeur de la bande de roulement est de 45 mm et la distance centre à centre des trous de fixation est de 105 x 80/75 mm. La bande de roulement est de 70° - 80° Sh.A., les trous de fixation ont un



diamètre de 11 mm et la largeur interne de la fourche est de 63,5 mm. Le matériau de la fourche (type : MD50) est en acier galvanisé et la fourchette de température de la roue est de -20°C à +70°C. Le matériau de la jante est en matière synthétique et l'adhérence au noyau est parfaite ! Cette roue de transport est hygiénique et ne nécessite aucun entretien, c'est pourquoi elle est fréquemment utilisée dans les industries alimentaires.

Lien pour visiter cette page:

<https://rotom.fr/roue-fixe-avec-roulement-a-billes-150-mm-48402>

