

## BS-ROLLEN

### roue

force 400 kg, avec bandage élastique, diamètre x largeur 200 x 50 mm, moyeu avec roulement à rouleaux, jante en aluminium

Numéro d'article: 510133



BS ROLLEN

## BS-ROLLEN Roulette pour moyens de manutention

### Roue

roue




- force 400 kg
- avec bandage élastique
- Non tachante
- Convient pour lisse/plat, rugueux/plat, lisse/irrégulier, rugueux/irrégulier
- diamètre x largeur 200 x 50 mm
- moyeu longueur x Ø 60 x 20 mm
- moyeu avec roulement à rouleaux
- jante en aluminium
- jante sans pare-fils

## Détails techniques

manutention dynamique	roues	pour type de sol	lisse/plat, rugueux/plat, lisse/irrégulier, rugueux/irrégulier
type de roulettes	roulette pour appareil de manutention	conducteur d'électricité	non
modèle	roue	pare-fils	non
charge	400 kg	Longueur de moyeu	60 mm
pneumatique	élastique	trou de moyeu	20 mm

Diamètre de roue	200 mm	largeur de roue	50 mm
matériau de jante	aluminium	propriété surface de roulement	Non tachante
roulement	roulement à rouleaux	Poids	1,76 kg

## Cela s'adapte aussi ...

400701		cuves rectangulaires, hauteur x largeur x profondeur 670 x 660 x 432 mm, capacité 135 l, en polyéthylène en gris, parois pleines, fond plein, soubassement roulettes
438985		roulette pivotante, force 175 kg, avec bandage plastique, diamètre x largeur 125 x 35 mm, moyeu avec roulement à rouleaux, jante en plastique, fixation avec panneau, longueur x largeur 105 x 80 mm
763068		bac gerbable norme Europe, hauteur x longueur x largeur 170 x 600 x 400 mm, en polypropylène en gris, Parois ajourés, fond ajourés