

BS-ROLLEN

roue

force 100 kg, avec bandage plastique, diamètre x largeur 65 x 33 mm, moyeu avec roulement à rouleaux, jante en plastique

Numéro d'article: 714506



BS-ROLLEN Roulette pour moyens de manutention

Roue

roue

- force 100 kg
- avec bandage plastique
- incassable
- diamètre x largeur 65 x 33 mm
- moyeu longueur x Ø 40 x 12 mm
- moyeu avec roulement à rouleaux
- jante en plastique
- jante sans pare-fils




Détails techniques

manutention dynamique	roulettes	conducteur d'électricité	non
type de roulettes	roulette pour appareil de manutention	frein	sans
modèle	roue	pare-fils	non
charge	100 kg	longueur de moyeu	40 mm
pneumatique	plastique	trou de moyeu	12 mm
Ø de roue	65 mm	largeur de roue	33 mm
matériau de jante	plastique	propriété surface de roulement	incassable

roulement roulement à rouleaux

Poids 0,08 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, capacité 33 l, en polypropylène en gris, Parois ajourés, fond ajourés