

BS-ROLLEN

roue

force 300 kg, diamètre x largeur 200 x 45 mm, moyeu longueur x Ø 58 x 20 mm, avec bandage polyuréthane, moyeu avec roulement à rouleaux, jante en plastique

BS ROLLEN



Numéro d'article: 503822

BS-ROLLEN Roulette pour moyens de manutention

Roue

roue

- force 300 kg
- diamètre x largeur 200 x 45 mm
- moyeu longueur x Ø 58 x 20 mm
- avec bandage polyuréthane
- silencieuses
- moyeu avec roulement à rouleaux
- jante en plastique
- jante sans pare-fils

Détails techniques

manutention dynamique	roues	conducteur d'électricité	non
type de roulettes	roulette pour appareil de manutention	frein	sans
modèle	roue	pare-fils	non
charge	300 kg	Longueur de moyeu	58 mm
pneumatique	polyuréthane	trou de moyeu	20 mm
Diamètre de roue	200 mm	largeur de roue	45 mm
matériau de jante	plastique	propriété surface de roulement	silencieuses

roulement	roulement à rouleaux	Poids 0,8 kg
pour type de sol	lisse/plat, rugueux/plat, lisse/irrégulier, rugueux/irrégulier	

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