

BS-ROLLEN

roue

force 140 kg, avec bandage Caoutchouc plein élastique, diamètre x largeur 100 x 35 mm, moyeu avec roulement à rouleaux, jante en polyamide, jante avec pare-fils

BS ROLLEN



Numéro d'article: 997648

BS-ROLLEN Roulette pour moyens de manutention

Roue

roue




- force 140 kg
- avec bandage Caoutchouc plein élastique
- Convient pour lisse/plat, rugueux/plat, lisse/irrégulier, rugueux/irrégulier
- diamètre x largeur 100 x 35 mm
- moyeu longueur x Ø 40 x 12 mm
- espacement des trous des vis 80x60 mm
- moyeu avec roulement à rouleaux
- jante en polyamide
- jante avec pare-fils

Détails techniques

manutention dynamique	roues	pare-fils	oui
type de roulettes	roulette pour appareil de manutention	hauteur totale	130 mm
modèle	roue	longueur de moyeu	40 mm
charge	140 kg	trou de moyeu	12 mm
pneumatique	Caoutchouc plein élastique	largeur de roue	35 mm

Ø de roue	100 mm	longueur de plaque	102 mm
matériau de jante	polyamide	largeur de plaque	84 mm
roulement	roulement à rouleaux	distance trou de vis	80x60 mm
convient pour type de sol	lisse/plat, rugueux/plat, lisse/irrégulier, rugueux/irrégulier	Poids	0,32 kg
conducteur d'électricité	non		

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