

BS-ROLLEN roulette pivotante

BS ROLLEN

force 100 kg, avec bandage caoutchouc, diamètre x largeur 100 x 32 mm, moyeu avec roulement à billes, jante en plastique, fixation avec trou de fixation, Ø 12,5 mm



Numéro d'article: 139506

BS-ROLLEN Roulette pour machines

Roulette pivotante

roulette pivotante




- force 100 kg
- avec bandage caoutchouc
- Non tachante
- diamètre x largeur 100 x 32 mm
- moyeu avec roulement à billes
- jante en plastique
- jante sans pare-fils
- boîtier en plastique
- fixation avec trou de fixation, Ø 12,5 mm
- Palier de pivotement avec roulement à billes

Détails techniques

manutention dynamique	roulettes	Diamètre du trou de fixation	12,5 mm
type de roulettes	roulette pour appareils	matériau de boîtier	plastique
modèle	roulette pivotante	palier de pivotement	roulement à billes
charge	100 kg	pare-fils	non
pneumatique	caoutchouc	hauteur	137 mm
Diamètre de roue	100 mm	largeur de roue	32 mm

matériau de jante	plastique	portée	38 mm
roulement	roulement à billes	propriété surface de roulement	Non tachante
élément de fixation	trou de fixation	Poids	0,36 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, en polypropylène en gris, Parois ajourés, fond ajourés