

BS-ROLLEN roulette pivotante

force 100 kg, avec bandage plastique, diamètre x largeur 75 x 23 mm, moyeu avec roulement à billes, frein total, jante en plastique, fixation avec trou de fixation, Ø 10,2 mm

Numéro d'article: 139517



BS ROLLEN

BS-ROLLEN Roulette pour machines

Roulette pivotante avec frein

roulette pivotante




- force 100 kg
- avec bandage plastique
- diamètre x largeur 75 x 23 mm
- moyeu avec roulement à billes
- frein total
- jante en plastique
- jante sans pare-fils
- boîtier en acier galvanisé, chromaté
- fixation avec trou de fixation, Ø 10,2 mm
- Palier de pivotement avec circuit de billes, deux rangées, portée 33 mm

Détails techniques

manutention dynamique	roulettes	matériau de boîtier	acier
type de roulettes	roulette pour machines	palier de pivotement	circuit de billes, deux rangées
modèle	roulette pivotante	frein	frein total
charge	100 kg	pare-fils	non
pneumatique	plastique	hauteur totale	99 mm

Ø de roue	75 mm	largeur de roue	23 mm
matériau de jante	plastique	portée	33 mm
roulement	roulement à billes	surface de boîtier	galvanisé, chromaté
élément de fixation	trou de fixation	couleur de la jante	noir
conducteur d'électricité	non	Poids	0,46 kg
trou de fixation	10,2 mm		

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