

BS-ROLLEN

roulette pivotante avec frein

force 80 kg, avec bandage TPE, diamètre x largeur 100 x 30 mm, moyeu avec palier lisse, frein total, jante en plastique, fixation avec panneau, longueur x largeur 95 x 80 mm



BS ROLLEN®

Numéro d'article: 139531

BS-ROLLEN Roulette pour moyens de manutention

Roulette pivotante avec frein

roulette pivotante avec frein




- force 80 kg
- avec bandage TPE
- ménage le sol
- diamètre x largeur 100 x 30 mm
- moyeu avec palier lisse
- frein total
- jante en plastique
- jante sans pare-fils
- boîtier en acier inoxydable
- fixation avec panneau, longueur x largeur 95 x 80 mm
- espacement des trous des vis 80x60 mm, Ø trou des vis 9 mm
- Palier de pivotement avec circuit de billes, deux rangées, portée 32 mm

Détails techniques

manutention dynamique	roulettes	frein	frein total
type de roulettes	roulettes pour moyens de manutention	pare-fils	non
modèle	roulette pivotante	hauteur	127 mm

charge	80 kg	largeur de roue	30 mm
pneumatique	TPE	portée	32 mm
Diamètre de roue	100 mm	propriété surface de roulement	ménage le sol
matériau de jante	plastique	longueur de plaque	95 mm
roulement	palier lisse	largeur de plaque	80 mm
élément de fixation	panneau	distance trou de vis	80x60 mm
conducteur d'électricité	non	Diamètre du trou de la vis	9 mm
matériau de boîtier	acier inoxydable	Poids	0,6 kg
palier de pivotement	circuit de billes, deux rangées		

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