

BS-ROLLEN

roue

force 130 kg, bandage air avec profilé rainuré, diamètre x largeur 260 x 85 mm, longueur moyeu 75 mm, jante en tôle d'acier, avec revêtement en zinc anti-corrosion

Numéro d'article: 524935



BS ROLLEN



BS-ROLLEN Roulette pour moyens de manutention

Roue

roue

- force 130 kg
- bandage air avec profilé rainuré
- ménage le sol
- diamètre x largeur 260 x 85 mm
- longueur moyeu 75 mm
- jante en tôle d'acier, avec revêtement en zinc anti-corrosion
- jante sans pare-fils

Détails techniques

manutention dynamique	roues	pare-fils	non
type de roulettes	roulettes pour moyens de manutention	longueur de moyeu	75 mm
modèle	roue	largeur de roue	85 mm
charge	130 kg	propriété surface de roulement	ménage le sol

pneumatique	air	type de profilé	profilé rainuré
Ø de roue	260 mm	pression des pneumatiques max.	2 bar
matériau de jante	tôle d'acier	surface de jante	galvanisé
convient pour type de sol	lisse/inégal, rugueux/inégal	Poids	1,14 kg
conducteur d'électricité	non		

Accessoires

998265		couverture pour roue, pour diamètre de roue 260 mm, avec profilé rainuré, en noir
998334		Tuyau pour roue, pour diamètre de roue 260 mm, valve coudé, en noir

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