

Cascoo

Roulette pivotante avec frein total



force 100 kg, avec bandage caoutchouc plein, diamètre 125 mm, moyeu avec Palier de pivotement, frein total, jante en Capuchons en tôle d'acier, fixation avec panneau



Numéro d'article: 243464

Roulette pivotante avec frein total

- force 100 kg
- avec bandage caoutchouc plein
- diamètre 125 mm
- espacement des trous des vis 80/77x60 mm
- moyeu avec Palier de pivotement
- frein total
- jante en Capuchons en tôle d'acier
- jante sans pare-fils
- boîtier en acier galvanisé en bleu
- fixation avec panneau

Détails techniques

manutention dynamique	roulettes	élément de fixation	panneau
type de roulettes	roulettes pour moyens de manutention	matériau de boîtier	acier
modèle	Roulette pivotante	frein	frein total
charge	100 kg	pare-fils	non
pneumatique	caoutchouc plein	Longueur de moyeu	50 mm

Diamètre de roue	125 mm	distance trou de vis	80/77x60 mm
matériau de jante	acier	surface de boîtier	galvanisé
roulement	Palier de pivotement	Poids	1,27 kg