

Cascoo roulette pivotante

force 250 kg, avec bandage caoutchouc plein, diamètre 250 mm, moyeu avec Palier de pivotement avec double couronne rotative à billes, jante en Acier, fixation avec panneau

Numéro d'article: 243626



roulette pivotante

- force 250 kg
- avec bandage caoutchouc plein
- diamètre 250 mm
- espacement des trous des vis 105x84/76 mm
- moyeu avec Palier de pivotement avec double couronne rotative à billes
- jante en Acier
- jante sans pare-fils
- boîtier en acier galvanisé
- 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	sans
charge	250 kg	pare-fils	non
pneumatique	caoutchouc plein	Longueur de moyeu	59 mm

Diamètre de roue	250 mm	distance trou de vis	105x84/76 mm
matériau de jante	Acier	surface de boîtier	galvanisé
roulement	Palier de pivotement	Poids	3,34 kg