

Casco roulette pivotante



force 700 kg, diamètre 125 mm,
longueur moyeu 60 mm, avec
bandage polyuréthane, moyeu
avec Palier de pivotement, jante en
fer de fonte, fixation avec panneau



Numéro d'article: 243518

roulette pivotante

- force 700 kg
- diamètre 125 mm
- longueur moyeu 60 mm
- avec bandage polyuréthane
- moyeu avec Palier de pivotement
- espacement des trous des vis 105x84/76 mm
- jante en fer de fonte
- 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	700 kg	pare-fils	non
pneumatique	polyuréthane	Longueur de moyeu	60 mm

Diamètre de roue	125 mm	distance trou de vis	105x84/76 mm
matériau de jante	fer de fonte	surface de boîtier	galvanisé
roulement	Palier de pivotement	Poids	5,007 kg