



PIVOTANT AVEC FREIN DE ROUE 125 MM, 450 KG

ART.-NR.: JBAU 1253 6440/B

Diamètre:	125 mm
Hub-length:	62 mm
Hauteur totale:	160 mm
Déport:	50 mm
Dimension de la platine:	135 x 112 mm
Diamètre de la platine:	11 mm
Entraxe de la platine (SE):	105 x 75,80 mm
Capacité de charge:	450 kg
Poids:	3.7 g



Description technique

- Chape pivotante en tôle d'acier zinguée
- roulement à billes étanchéité avec frein

Roue

- Roues en aluminium à bandage polyuréthane vulcanisé AU
- 92° Shore A
- Avec deux roulement à billes, 6204

Application area