

Pivotant:

JCCV 1403 6151



Caractéristiques techniques

| | | |
|--------------------------------|---|--------------|
| Diamètre |  | 140 mm |
| Largeur de roue |  | 50 mm |
| Largeur du moyeu |  | 66 mm |
| Hauteur totale |  | 180 mm |
| Déport |  | 45 mm |
| Dimensions de la platine |  | 160 x 125 mm |
| Diamètre des trous de fixation |  | 11 mm |
| Entraxe des trous de fixation |  | 125 x 90 mm |
| Capacité de charge |  | 500 kg |
| Poids |  | 6.9 kg |

Description technique

Chape pivotante en fonte sphéroïdale GGG 40. Pivot avec roulement à billes étanche et graisseur.



Roue

Roue en fonte à bandage Vulkollan vulcanisé (92° Shore A) et 2 roulements à billes