

Pivotant:

JCCN 1203 6152



Caractéristiques techniques

| | | |
|--------------------------------|---|--------------|
| Diamètre |  | 120 mm |
| Largeur de roue |  | 50 mm |
| Largeur du moyeu |  | 56 mm |
| Hauteur totale |  | 155 mm |
| Déport |  | 40 mm |
| Dimensions de la platine |  | 145 x 110 mm |
| Diamètre des trous de fixation |  | 11 mm |
| Entraxe des trous de fixation |  | 115 x 80 mm |
| Capacité de charge |  | 400 kg |
| Poids |  | 5.4 kg |

Description technique

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



Roue

Roue en fonte avec 2 roulements à billes