

Pivotant:

JSPU 1603 6443



Caractéristiques techniques

| Diamètre | | 160 mm |
|--------------------------------|--------|-------------------|
| Largeur de roue | \Box | 50 mm |
| Largeur du moyeu | +⊖+ | 64 mm |
| Hauteur totale | | 195 mm |
| Déport | D | 55 mm |
| Diamètre de l'alésage | | 20 mm |
| Dimensions de la platine | | 135 x 112 mm |
| Diamètre des trous de fixation | † | 11 mm |
| Entraxe des trous de fixation | | 105 x 75,80 mm |
| Rayon de pivotement du frein | D. | 145 mm |
| Capacité de charge | | 410 kg |
| Poids | | 2.9 kg |

Description technique

Chape pivotante en tôle d'acier emboutie, zingué par électrolyse. Pivot avec roulement à billes et graisseur. Graisse de qualité supérieure pour de températures extrêmes.





Roue

Roue en polyamide avec bandage polyuréthane (96° Shore A)

