

Pivotant:

JBCP 2303 6443



## Caractéristiques techniques

|                                |  |                |
|--------------------------------|--|----------------|
| Diamètre                       |  | 230 mm         |
| Largeur de roue                |  | 50 mm          |
| Largeur du moyeu               |  | 64 mm          |
| Hauteur totale                 |  | 280 mm         |
| Déport                         |  | 60 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   |  | 145 mm         |
| Capacité de charge             |  | 410 kg         |
| Poids                          |  | 6.5 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 fonte à bandage caoutchouc élastique armé (68° Shore A) avec 2 roulements à billes