

Pivotant:

JTCP 2503 6443



## Caractéristiques techniques

|                                |   |              |
|--------------------------------|---|--------------|
| Diamètre                       |    | 250 mm       |
| Largeur du moyeu               |    | 64 mm        |
| Hauteur totale                 |    | 290 mm       |
| Déport                         |    | 53 mm        |
| Diamètre de l'alésage          |    | 20 mm        |
| Tige filetée                   |  | 50 mm        |
| Dimensions de la platine       |  | 135x110 mm   |
| Diamètre des trous de fixation |  | 11 mm        |
| Entraxe des trous de fixation  |  | 105x80/75 mm |
| Capacité de charge             |  | 445 kg       |
| Poids                          |  | 6.7 kg       |

## Description technique

Chape pivotante en tôle d'acier zinguée, anneau de protection plastique avec une platine robuste (4 mm) et fourches (3,5 mm) pour une capacité de charge supérieure.



## Roue

Roue en fonte à bandage caoutchouc élastique armé (68° Shore A) avec 2 roulements à billes