

Pivotant:

JTPN 2503 6443



## Caractéristiques techniques

|                                |  |                |
|--------------------------------|--|----------------|
| Diamètre                       |  | 250 mm         |
| Largeur du moyeu               |  | 64 mm          |
| Hauteur totale                 |  | 290 mm         |
| Déport                         |  | 53 mm          |
| Diamètre de l'alésage          |  | 50 mm          |
| Tige filetée                   |  | 50 mm          |
| Dimensions de la platine       |  | 135 x 110 mm   |
| Diamètre des trous de fixation |  | 11 mm          |
| Entraxe des trous de fixation  |  | 105 x 80/75 mm |
| Capacité de charge             |  | 500 kg         |
| Poids                          |  | 3.3 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 polyamide avec deux roulements à billes