

Pivotant:

JTPF 1005 5000



## Caractéristiques techniques

|                              |   |         |
|------------------------------|---|---------|
| Diamètre                     |    | 100 mm  |
| Largeur de roue              |    | 32 mm   |
| Largeur du moyeu             |    | 50 mm   |
| Hauteur totale               |    | 125 mm  |
| Déport                       |    | 40 mm   |
| Ø-du trou central            |    | 12 mm   |
| Rayon de pivotement du frein |    | 117 mm  |
| Capacité de charge           |   | 150 kg  |
| Poids                        |  | 1.12 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 polypropylène avec bandage caoutchouc thermoplastique gris (Performa) (65-70° Shore A)