

Pivotant:

JTPR 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 bleu (Performa) (65-70° Shore A)