

Pivotant:

JTPC 1005 7000



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 |  | 120 kg |
| Poids |  | 1.1 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 plastique noir avec bandage caoutchouc gris antistatique (Performa) (65-70° Shore A)