

Pivotant:

JXPF 1005 7000



Caractéristiques techniques

| | | |
|------------------------------|---|---------|
| Diamètre |  | 100 mm |
| Largeur de roue |  | 32 mm |
| Largeur du moyeu |  | 42 mm |
| Hauteur totale |  | 128 mm |
| Déport |  | 38 mm |
| Ø-du trou central |  | 12 mm |
| Rayon de pivotement du frein |  | 128 mm |
| Capacité de charge |  | 150 kg |
| Poids |  | 0.67 kg |

Description technique

Chape pivotante en acier inoxydable

double chemin de billes. Températures d'utilisation
-40 / +250 °C



Roue

Roue en polypropylène avec bandage caoutchouc
thermoplastique gris (Performa) (65-70° Shore A)