

Pivotant:

JLFL 1005 1000



Caractéristiques techniques

| | | |
|-----------------------|---|--------|
| Diamètre |  | 100 mm |
| Largeur de roue |  | 35 mm |
| Largeur du moyeu |  | 40 mm |
| Hauteur totale |  | 128 mm |
| Déport |  | 33 mm |
| Diamètre de l'alésage |  | 12 mm |
| Ø-du trou central |  | 12 mm |
| Capacité de charge |  | 150 kg |
| Poids |  | 1.2 kg |

Description technique

Chape pivotante en tôle d'acier emboutie zingué par électrolyse. Températures d'utilisation -40 / +250 °C



Roue

Roue phénolique avec alésage lisse températures d'utilisation -40°C tot +250°C