

Pivotant:

JLFL 1605 1000



Caractéristiques techniques

| | | |
|------------------------------|---|--------|
| Diamètre |  | 160 mm |
| Hauteur totale |  | 197 mm |
| Déport |  | 55 mm |
| Ø-du trou central |  | 16 mm |
| Rayon de pivotement du frein |  | 16 mm |
| Capacité de charge |  | 250 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