

Pivotant:

JLFL 1251 1000



Caractéristiques techniques

| | | |
|--------------------------------|---|-----------|
| Diamètre |  | 125 mm |
| Hauteur totale |  | 155 mm |
| Déport |  | 42 mm |
| Dimensions de la platine |  | 115x85 mm |
| Diamètre des trous de fixation |  | 8,5 mm |
| Entraxe des trous de fixation |  | 80x60 mm |
| Rayon de pivotement du frein |  | 12 mm |
| Capacité de charge |  | 170 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