

Pivotant:

JLFL 1603 1000



Caractéristiques techniques

Diamètre		160 mm
Hauteur totale		197 mm
Déport		55 mm
Dimensions de la platine		140x110 mm
Diamètre des trous de fixation		11 mm
Entraxe des trous de fixation		105x80 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