

Pivotant:

JLFL 0801 1000





Caractéristiques techniques

Diamètre		80 mm
Largeur de roue	\blacksquare	33 mm
Largeur du moyeu	+⊖+	40 mm
Hauteur totale		105 mm
Déport		33 mm
Diamètre de l'alésage		12 mm
Dimensions de la platine		105 x 85 mm
Diamètre des trous de fixation	† 0 0	9 mm
Entraxe des trous de fixation		80 x 60 mm
Capacité de charge		150 kg
Poids		1 kg

Description technique

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





Roue

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

