

Pivotant:

JXFL 1001 1000



Caractéristiques techniques

Diamètre		100 mm
Largeur de roue		35 mm
Largeur du moyeu		40 mm
Hauteur totale		128 mm
Déport		33 mm
Dimensions de la platine		105 x 85 mm
Diamètre des trous de fixation		9 mm
Entraxe des trous de fixation		80 x 60 mm
Rayon de pivotement du frein		128 mm
Capacité de charge		150 kg
Poids		1.2 kg

Description technique

Chape pivotante en acier inoxydable

double chemin de billes. Températures d'utilisation
-40 / +250 °C



Roue

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