

Pivotant:

JXFL 1005 1000



Caractéristiques techniques

Diamètre		100 mm
Largeur de roue		35 mm
Largeur du moyeu		40 mm
Hauteur totale		128 mm
Déport		33 mm
Diamètre de l'alésage		12 mm
Ø-du trou central		12 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