

Pivotant:

JXFL 1005 6152



Caractéristiques techniques

Diamètre		100 mm
Largeur de roue		40 mm
Largeur du moyeu		40 mm
Hauteur totale		128 mm
Déport		33 mm
Diamètre de l'alésage		8 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 pour utilisation légère avec deux roulements à billes, anneaux labyrinthes et entretoise, températures d'utilisation -40°C tot +250°C