

Pivotant:

JXHN 0701 6152



Caractéristiques techniques

| | | |
|--------------------------------|--|-------------|
| Diamètre | | 70 mm |
| Largeur de roue | | 40 mm |
| Largeur du moyeu | | 45 mm |
| Hauteur totale | | 105 mm |
| Déport | | 33 mm |
| Diamètre de l'alésage | | 15 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 |
| Capacité de charge | | 150 kg |
| Poids | | 0.94 kg |

Description technique

Chape pivotante en acier inoxydable

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



Roue

Varmo, matière plastique excellente résistance à l'usure, haute résistance à l'humidité et à l'eau, amortissement acoustique. Temperature range
-40°C / +300°C