

Pivotant:

JSAB 1002 6150



Caractéristiques techniques

| | | |
|--------------------------------|--|-------------|
| Diamètre | | 100 mm |
| Largeur de roue | | 40 mm |
| Largeur du moyeu | | 45 mm |
| Hauteur totale | | 128 mm |
| Déport | | 40 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 | | 120 mm |
| Capacité de charge | | 180 kg |
| Poids | | 1.3 kg |

Description technique

Chape pivotante en tôle d'acier emboutie, zingué par électrolyse. Pivot avec roulement à billes et graisseur. Graisse de qualité supérieure pour de températures extrêmes.



Roue

Noyau aluminium avec bandage en caoutchouc noir (72° Shore A)