

Pivotant:

JXPP 1251 1100



Caractéristiques techniques

| | | |
|--------------------------------|---|-------------|
| Diamètre |  | 125 mm |
| Largeur de roue |  | 40 mm |
| Largeur du moyeu |  | 45 mm |
| Hauteur totale |  | 156 mm |
| Déport |  | 35 mm |
| Diamètre de l'alésage |  | 12 mm |
| Dimensions de la platine |  | 105 x 80 mm |
| Diamètre des trous de fixation |  | 9 mm |
| Entraxe des trous de fixation |  | 80 x 60 mm |
| Rayon de pivotement du frein |  | 135 mm |
| Capacité de charge |  | 180 kg |
| Poids |  | 0.8 kg |

Description technique

Chape pivotante en acier inoxydable

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



Roue

Roue en polypropylène blanc avec alésage lisse