

Pivotant:

JFPN 1253 6100



## Caractéristiques techniques

|                                |   |                   |
|--------------------------------|---|-------------------|
| Diamètre                       |    | 125 mm            |
| Largeur de roue                |    | 50 mm             |
| Largeur du moyeu               |    | 62 mm             |
| Hauteur totale                 |    | 177 mm            |
| Déport                         |    | 55.5 mm           |
| Diamètre de l'alésage          |    | 12 mm             |
| Dimensions de la platine       |    | 150 x 110 mm      |
| Diamètre des trous de fixation |   | 10.5 mm           |
| Entraxe des trous de fixation  |  | 105 x<br>75,80 mm |
| Rayon de pivotement du frein   |  | 160 mm            |
| Capacité de charge             |  | 1250 kg           |
| Poids                          |  | 2.6 kg            |

## Description technique

Chape pivotante forte charge en acier mécano-soudé. Pivot en acier forgé indéboitable avec une rangée de billes, avec graisseur et embout.



## Roue

Roue polyamide avec deux roulements à billes