

Pivotant:

JTPB 1002 2100



Caractéristiques techniques

| | | |
|--------------------------------|---|---------------|
| Diamètre |  | 100 mm |
| Largeur de roue |  | 38 mm |
| Largeur du moyeu |  | 48 mm |
| Hauteur totale |  | 130 mm |
| Déport |  | 40 mm |
| Diamètre de l'alésage |  | 15 mm |
| Dimensions de la platine |  | 105 x 86 mm |
| Diamètre des trous de fixation |  | 9 mm |
| Entraxe des trous de fixation |  | 80/77 x 60 mm |
| Rayon de pivotement du frein |  | 134 mm |
| Capacité de charge |  | 160 kg |
| Poids |  | 1.1 kg |

Description technique

Chape pivotante en tôle d'acier zinguée, anneau de protection plastique avec une platine robuste (4 mm) et fourches (3,5 mm) pour une capacité de charge supérieure.

