

#### Pivotant:

## JPRB 1001 5100



## Caractéristiques techniques

| Diamètre                       | <b>©</b> ; | 100 mm      |
|--------------------------------|------------|-------------|
| Largeur de roue                | <b>—</b>   | 35 mm       |
| Largeur du moyeu               | +⊕+        | 42 mm       |
| Hauteur totale                 |            | 128 mm      |
| Déport                         | Ď          | 34 mm       |
| Diamètre de l'alésage          | <b>⊕</b> † | 8 mm        |
| Dimensions de la platine       |            | 105 x 85 mm |
| Diamètre des trous de fixation | †          | 9.6 mm      |
| Entraxe des trous de fixation  |            | 80 x 60 mm  |
| Rayon de pivotement du frein   | Þ          | 128 mm      |
| Capacité de charge             |            | 150 kg      |
| Poids                          |            | 1.1 kg      |

# Description technique

Chape pivotante en tôle d'acier zinguée et anneau de protection plastique





#### Roue

Roue en polyamide renforcé de fibre de verre avec bandage en caoutchouc noir (65° Shore A)

