

Pivotant:

JXRG 1603 6443/B



## Caractéristiques techniques

|                                |   |                   |
|--------------------------------|---|-------------------|
| Diamètre                       |    | 160 mm            |
| Largeur de roue                |    | 50 mm             |
| Largeur du moyeu               |    | 64 mm             |
| Hauteur totale                 |    | 195 mm            |
| Déport                         |    | 55 mm             |
| Diamètre de l'alésage          |  | 20 mm             |
| Dimensions de la platine       |  | 135 x 112 mm      |
| Diamètre des trous de fixation |  | 11 mm             |
| Entraxe des trous de fixation  |  | 105 x<br>75,80 mm |
| Rayon de pivotement du frein   |  | 145 mm            |
| Capacité de charge             |  | 300 kg            |
| Poids                          |  | 3.6 kg            |

## Description technique

Chape pivotante en tôle d'acier inoxydable embouti et frein de roue. Pivot avec une roulement à billes (RVS) avec graisseur et graisse de haute qualité pour des températures extrêmes.



## Roue

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