

Pivotant:

JXPR 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          |
| Dimensions de la platine       |    | 135 x 112 mm   |
| Diamètre des trous de fixation |    | 11 mm          |
| Entraxe des trous de fixation  |  | 105 x 75,80 mm |
| Rayon de pivotement du frein   |  | 145 mm         |
| Capacité de charge             |  | 250 kg         |
| Poids                          |  | 2.2 kg         |

## Description technique

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



## Roue

Roue en polypropylène avec bandage caoutchouc thermoplastique bleu (Performa) (65-70° Shore A)