

Pivotant:

JXPF 2003 6443



Caractéristiques techniques

| | | |
|--------------------------------|---|----------------|
| Diamètre |  | 200 mm |
| Largeur de roue |  | 50 mm |
| Largeur du moyeu |  | 64 mm |
| Hauteur totale |  | 235 mm |
| Déport |  | 60 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 |  | 300 kg |
| Poids |  | 3.46 kg |

Description technique

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



Roue

Roue en polypropylène à bandage caoutchouc thermoplastique (Performa) gris

65° Shore A