

Pivotant:

JXPR 2003 6443/B



## 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		3.45 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 polypropylène avec bandage caoutchouc thermoplastique bleu (Performa) (65-70° Shore A)