

#### Pivotant:

# JRCN 2003 2100



### Caractéristiques techniques

Diamètre	<b>©</b> ‡	200 mm
Largeur de roue	<b>H</b> .	51 mm
Largeur du moyeu	+⊖+	60 mm
Hauteur totale	B	241 mm
Déport	D	54 mm
Diamètre de l'alésage	<b></b> †	20 mm
Dimensions de la platine	<b>↑</b>	135 x 110 mm
Diamètre des trous de fixation	†	10.5 mm
Entraxe des trous de fixation		105 x 75,80 mm
Rayon de pivotement du frein	Þ.	157 mm
Capacité de charge		600 kg
Poids		6 kg

## Description technique

Chape pivotante en tôle d'acier emboutie, zingué et passivé jaune par électrolyse. Pivot à double chemin de billes.





### Roue

Roue en fonte avec 2 roulements à billes

