

Pivotant:

JXPN 2003 6443



Caractéristiques techniques

Diamètre	©	200 mm
Largeur de roue		50 mm
Largeur du moyeu	+⊖+	64 mm
Hauteur totale	\mathbb{Z}	235 mm
Déport	D	55 mm
Diamètre de l'alésage		20 mm
Dimensions de la platine	* O O	135 x 112 mm
Diamètre des trous de fixation	† D O	11 mm
Entraxe des trous de fixation		105 x 75,80 mm
Rayon de pivotement du frein	Þ.	145 mm
Capacité de charge		500 kg
Poids		3.3 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 polyamide avec deux roulements à billes

