

Pivotant:

JSRN 1253 6443



Caractéristiques techniques

Diamètre	(1)	125 mm
Largeur de roue	\Box	50 mm
Largeur du moyeu	+⊖+	64 mm
Hauteur totale		160 mm
Déport	D	50 mm
Diamètre de l'alésage		20 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	D.	145 mm
Capacité de charge		490 kg
Poids		2 kg

Description technique

Chape pivotante en tôle d'acier emboutie, zingué par électrolyse. Pivot avec roulement à billes et graisseur. Graisse de qualité supérieure pour de températures extrêmes.





Roue

Roue en polyamide renforcé de fibre de verre avec deux roulements à billes, des roulements étanches

