

#### Pivotant:

# JXRN 1253 6443



### Caractéristiques techniques

Diamètre	<b>(1)</b>	125 mm
Largeur de roue		50 mm
Largeur du moyeu	+⊖+	64 mm
Hauteur totale	D	160 mm
Déport	Þ	50 mm
Diamètre de l'alésage	<b>⊕</b> †	20 mm
Dimensions de la platine	<b>↑</b>	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	Þ	120 mm
Capacité de charge		490 kg
Poids		2.6 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 polyamide renforcé de fibre de verre avec deux roulements à billes, des roulements étanches

