

#### Pivotant:

# JFCN 1253 6100



## Caractéristiques techniques

Diamètre		125 mm
Largeur de roue	$\mathbb{A}$	50 mm
Largeur du moyeu	+⊕+	64 mm
Hauteur totale		177 mm
Déport		56 mm
Dimensions de la platine		150 x 110 mm
Diamètre des trous de fixation	† † • •	10.5 mm
Entraxe des trous de fixation		105 x
	14 21	75,80 mm
Rayon de pivotement du frein	<b>D</b>	75,80 mm 160 mm
Rayon de pivotement du frein  Capacité de charge		•
· '		160 mm

## Description technique

Chape pivotante forte charge en acier mécano-soudé. Pivot en acier forgé indéboitable avec une rangée de billes, avec graisseur et embout.





#### Roue

Roue en fonte avec 2 roulements à billes

