

Pivotant:

JFPN 1003 6100



Caractéristiques techniques

Diamètre	©	100 mm
Largeur de roue	#	50 mm
Largeur du moyeu	+⊖+	62 mm
Hauteur totale	D	152 mm
Déport		52 mm
Diamètre de l'alésage	*	12 mm
Dimensions de la platine		150 x 110 mm
Diamètre des trous de fixation	† D 0	10.5 mm
Entraxe des trous de fixation		105 x 75,80 mm
Capacité de charge		1000 kg
Poids		2.1 kg

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 polyamide avec deux roulements à billes

