

Pivotant:

JXPP 1001 1100



Caractéristiques techniques

Diamètre	(1)	100 mm
Largeur de roue		35 mm
Largeur du moyeu	+⊕+	40 mm
Hauteur totale	D	127 mm
Déport	D	33 mm
Diamètre de l'alésage	⊕ †	12 mm
Dimensions de la platine	↑	105 x 80 mm
Diamètre des trous de fixation	† D 0	9 mm
Entraxe des trous de fixation		80 x 60 mm
Rayon de pivotement du frein	Þ	135 mm
Capacité de charge		150 kg
Poids		0.7 kg

Description technique

Chape pivotante en acier inoxydable

double chemin de billes. Temperatures d'utilisation -40 / +250 °C $\,$





Roue

Roue en polypropylène blanc avec alésage lisse

