

Pivotant:

JXPT 1002 1000



## Caractéristiques techniques

Diamètre		100 mm
Largeur de roue		38 mm
Largeur du moyeu		45 mm
Hauteur totale		130 mm
Déport		40 mm
Diamètre de l'alésage		10 mm
Dimensions de la platine		105 x 85 mm
Diamètre des trous de fixation		9 mm
Entraxe des trous de fixation		80 x 60 mm
Capacité de charge		75 kg
Poids		1 kg

## Description technique

Chape pivotante en acier inoxydable

double chemin de billes. Températures d'utilisation  
-40 / +250 °C



## Roue

Roue en plastique avec bandage caoutchouc noir  
pour hautes températures (62° Shore A)