








Pivotant:

JXPR 0801 5100



## Caractéristiques techniques

Diamètre		80 mm
Largeur de roue		32 mm
Largeur du moyeu		42 mm
Hauteur totale		105 mm
Déport		34 mm
Dimensions de la platine		105 x 85 mm
Diamètre des trous de fixation		9.6 mm
Entraxe des trous de fixation		80 x 60 mm
Rayon de pivotement du frein		108 mm
Capacité de charge		120 kg
Poids		0.6 kg

## Description technique

Chape pivotante en tôle d'acier inoxydable embouti et frein de roue. Pivot avec un roulement à billes (RVS) avec graisseur et graisse de haute qualité pour des températures extrêmes.



## Roue

Roue en polypropylène avec bandage caoutchouc thermoplastique bleu (Performa) (65-70° Shore A)