

Pivotant avec frein de roue:

JXPC 0802 7000/B



Caractéristiques techniques

Diamètre		80 mm
Largeur de roue		32 mm
Largeur du moyeu	+⊖+	45 mm
Hauteur totale	\mathbb{Z}	110 mm
Déport		35 mm
Dimensions de la platine	† 0 0 0 0	105 x 85 mm
Diamètre des trous de fixation	+	9 mm
Entraxe des trous de fixation		80 x 60 mm
Rayon de pivotement du frein	Þ	120 mm
Capacité de charge		80 kg
Poids		0.86 kg

Description technique

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





Roue

Roue en plastique noir avec bandage caoutchouc gris antistatique (Performa) (65-70° Shore A)

