









Pivotant:

JSPU 0802 5000/B



Caractéristiques techniques

Diamètre		80 mm
Largeur de voie		35 mm
Largeur du moyeu		45 mm
Hauteur totale		105 mm
Déport		35 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
Rayon de pivotement du frein		120 mm
Capacité de charge		175 kg
Poids		1.1 kg

Description technique

Chape pivotante en tôle d'acier emboutie, zingué par électrolyse et frein de roue. Pivot avec roulement à billes et graisseur. Graisse de qualité supérieure pour de températures extrêmes.



Roue

Roue en polyamide avec bandage polyuréthane (96° Shore A)