











Pivotant:

JSPR 1603 6443



Caractéristiques techniques

Diamètre		160 mm
Largeur de roue		50 mm
Largeur du moyeu		64 mm
Hauteur totale		195 mm
Déport		55 mm
Dimensions de la platine		135 x 112 mm
Diamètre des trous de fixation		11 mm
Entraxe des trous de fixation		105 x 75,80 mm
Rayon de pivotement du frein		145 mm
Capacité de charge		250 kg
Poids		2.62 kg

Description technique

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



Roue

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