

Pivotant avec frein de roue:

JXPU 0802 7000/B



Caractéristiques techniques

| | | |
|--------------------------------|--|-------------|
| Diamètre | | 80 mm |
| Largeur de roue | | 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 | | 180 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 polyamide avec bandage polyuréthane (96° Shore A)