

Fixe:

FPCO 1001 5000



Caractéristiques techniques

Diamètre		100 mm
Largeur de roue		35 mm
Largeur du moyeu		42 mm
Hauteur totale		128 mm
Diamètre de l'alésage		8 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		128 mm
Capacité de charge		150 kg
Poids		0.7 kg

Description technique

Chape fixe en tôle d'acier emboutie, zingué par électrolyse



Roue

Roue composite.

Roue polypropylène avec le corps de roue en caouthouc thermoplastique et un roulement à billes étanche. Roue composite.

Roue polypropylène avec le corps de roue en caouthouc thermoplastique et un roulement à billes étanche