

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