










Fixe:

FTCO 1252 5000-8



Caractéristiques techniques

Diamètre		125 mm
Largeur de roue		35 mm
Hauteur totale		156 mm
Déport		40 mm
Dimensions de la platine		105x86 mm
Diamètre des trous de fixation		9 mm
Entraxe des trous de fixation		80/77x60 mm
Capacité de charge		250 kg
Poids		0.8 g

Description technique

Chape fixe en tôle d'acier zinguée avec une platine robuste (4 mm) et fourches (3,5 mm) pour une capacité de charge supérieure.



Roue

Roue composite.

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

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