

Roulette pivotante avec frein total arrière:

BXPN 2003 1100



Caractéristiques techniques

Diamètre		200 mm
Largeur de roue		45 mm
Largeur du moyeu		60 mm
Hauteur totale		237 mm
Déport		58 mm
Diamètre de l'alésage		20 mm
Dimensions de la platine		135 x 110 mm
Diamètre des trous de fixation		11 mm
Entraxe des trous de fixation		105 x 75,80 mm
Rayon de pivotement du frein		175 mm
Capacité de charge		250 kg
Poids		2.7 kg

Description technique

Chape pivotante en tôle d'acier inoxydable avec anneau de protection plastique et frein avec double blocage.



Roue

Roue polyamide avec alésage lisse