

Roulette pivotante avec frein total arrière:

BPPE 2003 5100



## Caractéristiques techniques

Diamètre		200 mm
Largeur de roue		40 mm
Largeur du moyeu		64 mm
Hauteur totale		235 mm
Déport		53 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		178 mm
Capacité de charge		225 kg

## Description technique

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



## Roue

Roue en polypropylène avec bandage caoutchouc thermoplastique (Ecoforma) (65-70° Shore A)