

Roulette pivotante avec frein total arrière:

BXPF 1005 7000



## Caractéristiques techniques

Diamètre		100 mm
Largeur de roue		32 mm
Largeur du moyeu		42 mm
Hauteur totale		128 mm
Déport		38 mm
Ø-du trou central		12 mm
Rayon de pivotement du frein		128 mm
Capacité de charge		150 kg
Poids		0.87 kg

## Description technique

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



## Roue

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