

Roulette pivotante avec frein total arrière:

BXPF 1255 7000



Caractéristiques techniques

Diamètre		125 mm
Largeur de roue		40 mm
Largeur du moyeu		50 mm
Hauteur totale		155 mm
Déport		38 mm
Ø-du trou central		12 mm
Rayon de pivotement du frein		138 mm
Capacité de charge		180 kg
Poids		1.02 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)