

Roulette pivotante avec frein total arrière:

BXPR 1255 5000



Caractéristiques techniques

Diamètre	(1)	125 mm
Largeur de roue		40 mm
Largeur du moyeu	+⊕+	45 mm
Hauteur totale		156 mm
Déport	D	41 mm
Ø-du trou central		12 mm
Rayon de pivotement du frein	Þ	138 mm
Capacité de charge		180 kg
Poids		1.2 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 bleu (Performa) (65-70° Shore A)

