

Roulette pivotante avec frein total arrière:

BXPP 1255 1000



Caractéristiques techniques

Diamètre		125 mm
Largeur de roue		40 mm
Largeur du moyeu		45 mm
Hauteur totale		156 mm
Déport		35 mm
Diamètre de l'alésage		12 mm
Ø-du trou central		12.5 mm
Rayon de pivotement du frein		135 mm
Capacité de charge		180 kg
Poids		1 kg

Description technique

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



Roue

Roue en polypropylène blanc avec alésage lisse