

Roulette pivotante avec frein total arrière:

BPPN 1255 2000



Caractéristiques techniques

Diamètre	O	125 mm
Largeur de roue	<u></u>	40 mm
Largeur du moyeu	+⊕+	45 mm
Hauteur totale		156 mm
Déport	D	41 mm
Diamètre de l'alésage		15 mm
Ø-du trou central	D	12.3 mm
Rayon de pivotement du frein	P	138 mm
Capacité de charge		150 kg
Poids		1.1 kg

Description technique

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





Roue

Roue poyamide avec roulement à rouleaux

