

Roulette pivotante avec frein total arrière:

BPSG 1255 2000





Caractéristiques techniques

Diamètre		125 mm
Largeur de roue	Ħ.	37.5 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	Þ	138 mm
Capacité de charge		120 kg
Poids		1.4 kg

Description technique

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





Roue

Roue en tôle d'acier à bandage caoutchouc gris (85° Shore A) avec roulement à rouleaux

