

Roulette pivotante avec frein total arrière:

BXPN 1255 7000





Caractéristiques techniques

Diamètre	(1)	125 mm
Largeur de roue	\Box	35 mm
Largeur du moyeu	+⊕+	42 mm
Hauteur totale		156 mm
Déport		38 mm
Ø-du trou central		12 mm
Rayon de pivotement du frein	Þ	138 mm
Capacité de charge		150 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 polyamide avec une (RVS) roulement à billes étanche

