

Roulette pivotante avec frein total arrière:

BXPC 1602 6443



Caractéristiques techniques

Diamètre	(1)	160 mm
Largeur de roue		50 mm
Largeur du moyeu	+⊕+	64 mm
Hauteur totale		195 mm
Déport	D	55 mm
Dimensions de la platine	0 0	135 x 110 mm
Diamètre des trous de fixation	† D 0	11 mm
Entraxe des trous de fixation		105 x 75,80 mm
Rayon de pivotement du frein	Þ	175 mm
Capacité de charge		200 kg
Poids		2.9 kg

Description technique

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





