

Roulette pivotante avec frein total arrière:

BPPG 1607 1000



Caractéristiques techniques

Diamètre		160 mm
Largeur du moyeu		60 mm
Hauteur totale		195 mm
Déport		53 mm
Diamètre de l'alésage		20 mm
Ø-du trou central		40 mm
Capacité de charge		150 kg
Poids		2.8 kg

Description technique

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



Roue

Roue en polypropylène à bandage caoutchouc semi-élastique gris

85° Shore A

Avec moyeu lisse et axe creux en acier inoxydable