

Roulette pivotante avec frein total arrière:

BXPF 1607 6443



Caractéristiques techniques

| | | |
|-----------------------|--|--------|
| Diamètre |  | 160 mm |
| Largeur du moyeu |  | 64 mm |
| Hauteur totale |  | 195 mm |
| Déport |  | 53 mm |
| Diamètre de l'alésage |  | 20 mm |
| Tige filetée |  | 50 mm |
| Capacité de charge |  | 500 kg |
| Poids |  | 2 kg |

Description technique

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



Roue

Roue en polypropylène à bandage caoutchouc thermoplastique (Performa) gris

65° Shore A