

Roulette pivotante avec frein total arrière:

BXPN 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 |
| Tige filetée |  | 50 mm |
| Capacité de charge |  | 250 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 polyamide avec alésage lisse