

Roulette pivotante avec frein total arrière:

BXPN 1603 1100



Caractéristiques techniques

| | | |
|--------------------------------|---|--------------|
| Diamètre |  | 160 mm |
| Largeur de roue |  | 40 mm |
| Largeur du moyeu |  | 60 mm |
| Hauteur totale |  | 195 mm |
| Déport |  | 55 mm |
| Diamètre de l'alésage |  | 20 mm |
| Dimensions de la platine |  | 135 x 105 mm |
| Diamètre des trous de fixation |  | 11 mm |
| Entraxe des trous de fixation |  | 105 x 80 mm |
| Rayon de pivotement du frein |  | 175 mm |
| Capacité de charge |  | 250 kg |
| Poids |  | 2.4 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