

Roulette pivotante avec frein total arrière:

BPPF 1251 5100-8 (Performa)



Caractéristiques techniques

| | | |
|--------------------------------|---|-----------|
| Diamètre |  | 125 mm |
| Largeur de voie |  | 40 mm |
| Hauteur totale |  | 156 mm |
| Déport |  | 32 mm |
| Dimensions de la platine |  | 105x85 mm |
| Diamètre des trous de fixation |  | 9,6 mm |
| Entraxe des trous de fixation |  | 80x60 mm |
| Capacité de charge |  | 150 kg |

Description technique

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



Roue

Roue en polypropylène avec bandage caoutchouc thermoplastique gris (Performa) (65-70° Shore A)