

Roulette pivotante avec frein total arrière:

BPPC 1255 7000



Caractéristiques techniques

| | | |
|------------------------------|---|--------|
| Diamètre |  | 125 mm |
| Largeur de roue |  | 40 mm |
| Largeur du moyeu |  | 50 mm |
| Hauteur totale |  | 156 mm |
| Déport |  | 41 mm |
| Ø-du trou central |  | 12 mm |
| Rayon de pivotement du frein |  | 138 mm |
| Capacité de charge |  | 150 kg |
| Poids |  | 1 kg |

Description technique

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



Roue

Roue en plastique noir avec bandage caoutchouc gris antistatique (Performa) (65-70° Shore A)