

Roulette pivotante avec frein total arrière:

BDPE 0755 1001



Caractéristiques techniques

| | | |
|--------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------|---------|
| Diamètre |  | 75 mm |
| Largeur de roue |  | 25 mm |
| Largeur du moyeu |  | 30 mm |
| Hauteur totale |  | 98 mm |
| Déport |  | 28 mm |
| Diamètre des trous de fixation |  | 10.5 mm |
| Rayon de pivotement du frein |  | 85 mm |
| Capacité de charge |  | 60 kg |
| Poids |  | 0.32 kg |

Description technique

Chape pivotante en tôle d'acier emboutie, zingué par électrolyse. Pivot à double chemin de billes et frein avec double blocage. Températures d'utilisation -25 / +80 °C



Roue

Roue en polypropylène avec bandage caoutchouc gris (85° Shore A)