

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)