

Roulette pivotante avec frein total arrière:

BDPE 0505 1001



Caractéristiques techniques

Diamètre		50 mm
Largeur de roue		20 mm
Largeur du moyeu		24 mm
Hauteur totale		68 mm
Déport		24 mm
Diamètre des trous de fixation		10.5 mm
Rayon de pivotement du frein		75 mm
Capacité de charge		40 kg
Poids		0.17 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)