

Lenkrolle mit Totalfeststeller nachlaufend:

BPPE 2003 5100 (Ecoforma)



Technische Daten

| | | |
|------------------------|---|-----------------|
| Durchmesser |  | 200 mm |
| Radbreite |  | 40 mm |
| Nabenlänge |  | 64 mm |
| Bauhöhe |  | 235 mm |
| Ausladung |  | 67 mm |
| Plattengröße |  | 135 x 110 mm |
| Schraublochdurchmesser |  | 11 mm |
| Schraublochentfernung |  | 110/100 x 77 mm |
| Tragkraft |  | 225 kg |

Technische Beschreibung

Lenkgehäuse aus Stahlblech mit zweireihigem Kugellauf und Dichtring im Drehkranz

Plattenbefestigung

Totalfeststeller



Rad

Polypropylen-Radkörper mit grauer thermoplastischer Gummibereifung (Ecoforma - Shore A 65-70) und einem abgedichteten Präzisionskugellager