

Lenkrolle mit Totalfeststeller nachlaufend:

BPPE 1603 5100 (Ecoforma)



Technische Daten

| | | |
|------------------------|---|-----------------|
| Durchmesser |  | 160 mm |
| Radbreite |  | 40 mm |
| Nabenlänge |  | 64 mm |
| Bauhöhe |  | 195 mm |
| Ausladung |  | 60 mm |
| Plattengröße |  | 135 x 110 mm |
| Schraublochdurchmesser |  | 11 mm |
| Schraublochentfernung |  | 110/100 x 77 mm |
| Schwenkradius |  | 167 mm |
| Tragkraft |  | 200 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

