








Lenkrolle mit Totalfeststeller nachlaufend: 340h 29G125r ZPC-5

auf Anfrage



Technische Daten

| | | |
|------------------------|---|----------|
| Durchmesser |  | 125 mm |
| Laufflächenbreite |  | 27 mm |
| Bauhöhe |  | 157 mm |
| Ausladung |  | 45 mm |
| Plattengröße |  | 76x76 mm |
| Schraublochdurchmesser |  | 8,5 mm |
| Schraublochentfernung |  | 55x55 mm |
| Tragkraft |  | 120 kg |

Technische Beschreibung

Stahlblechgehäuse

Schwenklager mit zweireihigem Kugellauf

verzinkt-passiviert

Rad

thermoplastische Elastomer-Bandage (TPE),
eisengrau RAL 7011 (Shore A 80)

Kunststoff-Radkörper silbergrau RAL 7001 ohne
Fadenschutz

Gleitlager

Kontaktverfärbung auf unversiegelten Böden
möglich!>>