

Lenkrolle:

367a 32C125b ZPF



Technische Daten

| | | |
|------------------------|---|----------------|
| Durchmesser |  | 125 mm |
| Laufflächenbreite |  | 32 mm |
| Bauhöhe |  | 162,5 mm |
| Ausladung |  | 43,5 mm |
| Plattengröße |  | 95x70 mm |
| Schraublochdurchmesser |  | 9 mm |
| Schraublochentfernung |  | 75x45/72x52 mm |
| Tragkraft |  | 100 kg |
| Gewicht |  | 1172 g |

Technische Beschreibung

Stahlblechgehäuse

verzinkt-passiviert

Schwenklager mit zweireihigem Kugellauf

staub- und spritzwassergeschützt durch Kunststoff-Dichtring

auch mit Platte PD (77x67 mm) und Rückenloch LC (10,2 mm) lieferbar

auf Anfrage auch verfügbar mit Zapfen Z622 (28x45 mm)



Rad

Vollgummireifen blaugrau (Shore A 80)

Stahlblechfelge und Metall-Fadenschutz verzinkt-passiviert

Flanschlager