

Lenkrolle:

357a 29K100r ZPH-5

auf Anfrage



Technische Daten

| | | |
|------------------------|---|-----------|
| Durchmesser |  | 100 mm |
| Laufflächenbreite |  | 32 mm |
| Bauhöhe |  | 135 mm |
| Ausladung |  | 38 mm |
| Plattengröße |  | 100x80 mm |
| Schraublochdurchmesser |  | 9 mm |
| Schraublochentfernung |  | 80x60 mm |
| Tragkraft |  | 90 kg |

Technische Beschreibung

Stahlblechgehäuse

Schwenklager mit zweireihigem Kugellauf

verzinkt-passiviert

auch mit Rückenloch LC (10,5) und als Lenkrolle mit Richtungsfeststeller (357r) lieferbar

Rad

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

Kunststoff-Radkörper und Kunststoff-Fadenschutz
silbergrau RAL 7001

Präzisionskugellager

Kontaktverfärbung auf unversiegelten Böden
möglich!>>