

Lenkrolle:

367a 29K100r ZPF



## Technische Daten

|                        |   |                |
|------------------------|---|----------------|
| Durchmesser            |    | 100 mm         |
| Laufflächenbreite      |    | 30 mm          |
| Bauhöhe                |    | 138 mm         |
| Ausladung              |    | 41,5 mm        |
| Plattengröße           |   | 95x70 mm       |
| Schraublochdurchmesser |  | 9 mm           |
| Schraublochentfernung  |  | 75x45/72x52 mm |
| Tragkraft              |  | 100 kg         |
| Gewicht                |  | 777 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

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

Kunststoff-Radkörper und Kunststoff-Fadenschutz  
silbergrau RAL 7001

Präzisionskugellager

Kontaktverfärbung auf unversiegelten Böden  
möglich!>>