







Lenkrolle mit Totalfeststeller nachlaufend:

357h 29G100r Z522

RHOMBUS 



Technische Daten

| | | |
|-------------------|---|-------------------|
| Durchmesser |  | 100 mm |
| Laufflächenbreite |  | 30 mm |
| Bauhöhe |  | 132,5 mm |
| Ausladung |  | 47,5 mm |
| Zapfen |  | 24x45 M8/19 mm |
| Tragkraft |  | 100 kg |

Technische Beschreibung

Stahlblechgehäuse

Schwenklager mit zweireihigem Kugellauf

verzinkt-passiviert

auch mit Platte PD (77x67 mm) und Rückenloch
LC (11 mm) lieferbar



Rad

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

Kunststoff-Radkörper silbergrau RAL 7001 ohne
Fadenschutz

Gleitlager

Kontaktverfärbung auf unversiegelten Böden
möglich!>>