







Lenkrolle mit Totalfeststeller nachlaufend:

357h 29G125r Z522

RHOMBUS 



## Technische Daten

|                   |   |                   |
|-------------------|---|-------------------|
| Durchmesser       |  | 125 mm            |
| Laufflächenbreite |  | 32 mm             |
| Bauhöhe           |  | 157 mm            |
| Ausladung         |  | 41,5 mm           |
| Zapfen            |  | 24x45<br>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!>>