







Lenkrolle:

GSL-41G-L10 (Serie/s GS)



## Technische Daten

|                       |   |        |
|-----------------------|---|--------|
| Durchmesser           |    | 100 mm |
| Laufflächenbreite     |    | 32 mm  |
| Nabellänge            |    | 36 mm  |
| Bauhöhe               |    | 135 mm |
| Ausladung             |   | 43 mm  |
| Rückenlochdurchmesser |  | 11 mm  |
| Schwenkradius         |  | 93 mm  |
| Tragkraft             |  | 100 kg |

## Technische Beschreibung

Stahlblechgehäuse

Schwenklager mit zweireihigem Kugellauf

verzinkt-passiviert



## Rad

Polypropylen-Radkörper

thermoplastische Bandage (TPE, Shore A 87)

Gleitlager

nicht ausölend