









Lenkrolle mit Totalfeststeller nachlaufend:

GMF-21G-L10 (Serie/s GM)



## Technische Daten

|                       |                                                                                       |       |
|-----------------------|---------------------------------------------------------------------------------------|-------|
| Durchmesser           |    | 50 mm |
| Laufflächenbreite     |    | 18 mm |
| Nabenlänge            |    | 22 mm |
| Bauhöhe               |    | 69 mm |
| Ausladung             |    | 23 mm |
| Rückenlochdurchmesser |    | 11 mm |
| Schwenkradius         |   | 75 mm |
| Tragkraft             |  | 50 kg |

## Technische Beschreibung

Stahlblechgehäuse

Schwenklager mit zweireihigem Kugellauf

verzinkt-passiviert



## Rad

Polypropylen-Radkörper

thermoplastische Bandage (TPE, Shore A 87)

Gleitlager

nicht ausölend