






Lenkrolle mit Totalfeststeller nachlaufend:

GMF-31G-L10 (Serie/s GM)



Technische Daten

| | | |
|-----------------------|---|-------|
| Durchmesser |  | 75 mm |
| Laufflächenbreite |  | 25 mm |
| Nabenlänge |  | 28 mm |
| Bauhöhe |  | 99 mm |
| Ausladung |  | 32 mm |
| Rückenlochdurchmesser |  | 11 mm |
| Schwenkradius |  | 81 mm |
| Tragkraft |  | 60 kg |

Technische Beschreibung

Stahlblechgehäuse

Schwenklager mit zweireihigem Kugellauf

verzinkt-passiviert



Rad

Polypropylen-Radkörper

thermoplastische Bandage (TPE, Shore A 87)

Gleitlager

nicht auselend