

Lenkrolle:

GML-21G-P60 (Serie/s GM)



Technische Daten

Durchmesser	©	50 mm
Laufflächenbreite	.0.	18 mm
Nabenlänge	+⊖+	22 mm
Bauhöhe		69 mm
Ausladung	D	23 mm
Plattengröße		60x60 mm
Schraublochdurchmesser	† · · · ·	6,5 mm
Schraublochentfernung		38x38-48x48 mm
Schwenkradius	D.	48 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

