

# Produktdatenblatt



## GG80 GO 200x50 P 225x145 GL (36)

8270 F00 200x50 P60

### BESCHREIBUNG

Lenkrolle, Gehäuse und Rad aus Temperguss, Gleitlager galvanisch verzinkt. Gabelkopf staub und spritzwasser geschützt, mit zweireihigem Kugelkranz, nachschmierbar, Radachse versplintet, Plattenbefestigung

Option: Auch mit Rollenlager bzw. Präzisionskugellager lieferbar.

Rollenlager = FOR

Kugellager = FOP



### TECHNISCHE DATEN

Rad-Ø (mm)	200
Radbreite (mm)	50
Plattenabmessung (mm)	225 x 145
Plattenlochabstand (mm)	185 x 105
Plattenloch (mm)	15
Ausladung (mm)	60
Störkreisradius (mm)	160
Störkreis-Ø (mm)	320
Bauhöhe (mm)	260
Temperaturbereich (°C)	- 20 / + 210
Norm	EN 12533
Tragfähigkeit dynamisch (kg)	1000
Tragfähigkeit statisch (kg)	2000
Eigengewicht (kg)	6.7