

# Produktdatenblatt



## GG80 GO 150x50 P 155x105 GL (36)

8270 FOO 150x50 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)	150
Radbreite (mm)	50
Plattenabmessung (mm)	155 x 105
Plattenlochabstand (mm)	125 x 75
Plattenloch (mm)	11
Ausladung (mm)	40
Störkreisradius (mm)	135
Störkreis-Ø (mm)	270
Bauhöhe (mm)	200
Temperaturbereich (°C)	- 20 / + 210
Norm	EN 12533
Tragfähigkeit dynamisch (kg)	650
Tragfähigkeit statisch (kg)	800
Eigengewicht (kg)	46