

GS52 GO 200x48 P3, OK (01/82)

9652 FOP 200x48 P63

BESCHREIBUNG

Lenkrolle mit vorlaufendem Totalfeststeller, Gehäuse und Platte in Stahlschweißkonstruktion, verzinkt-passiviert, Schwenklager mit geschütztem Axialrillenkugellager und Kegelrollenlager, Rückenbolzen verschraubt und gesichert, Schmiernippel, Radachse verschraubt. Radkörper und Lauffläche aus Gusseisen, Präzisionskugellager, Plattenbefestigung.



TECHNISCHE DATEN

Rad-Ø (mm)	200
Radbreite (mm)	48
Plattenabmessung (mm)	140 x 110
Plattenlochabstand (mm)	105 x 80/75
Plattenloch (mm)	11
Ausladung (mm)	66
Störkreis-Ø (mm)	332
Bauhöhe (mm)	245
Temperaturbereich (°C)	- 40 / + 90
Norm	EN 12533
Tragfähigkeit dynamisch (kg)	1000
Tragfähigkeit statisch (kg)	2000
Eigengewicht (kg)	7.5