

8270 T00 100 P60

GG80 KS 100 P 115x70, GL

BESCHREIBUNG

Lenkrolle, Gehäuse aus Tempereguss, galvanisch verzinkt, Gabelkopf staub- und spritzwassergeschützt, mit zweireihigem Kugelkranz, nachschmierbar, Radachse verschraubt, Radkörper aus Polyamid, schwere Ausführung, Gleitlager, Plattenbefestigung.



TECHNISCHE DATEN

Rad-Ø (mm)	100
Radbreite (mm)	40
Plattenabmessung (mm)	145 x 100
Plattenlochabstand (mm)	115 x 70
Plattenloch (mm)	11
Ausladung (mm)	35
Störkreisradius (mm)	85
Störkreis-Ø (mm)	170
Bauhöhe (mm)	135
Temperaturbereich (°C)	- 20 / + 80
Norm	EN 12532
Tragfähigkeit dynamisch (kg)	350
Tragfähigkeit statisch (kg)	500
Eigengewicht (kg)	1.550