

MOP 250x50-Ø40

KG 250x50-Ø40, OK (01)

BESCHREIBUNG

Radkörper aus Gusspolyamid, sehr schwere Ausführung, Präzisionskugellager

TECHNISCHE DATEN

Rad-Ø (mm)	250
Radbreite (mm)	50
Achsloch-Ø (mm)	40
Nabenlänge (mm)	60
Härte der Lauffläche	Shore D 75
Temperaturbereich (°C)	- 40 / + 80
Norm	EN 12533
Tragfähigkeit dynamisch (kg)	3500
Tragfähigkeit statisch (kg)	7000
Eigengewicht (kg)	3.7

