

MOP 250x80-Ø50

KG 250x80-Ø50, OK (33)

BESCHREIBUNG

Radkörper aus Gusspolyamid, sehr schwere Ausführung, Präzisionskugellager

TECHNISCHE DATEN

Rad-Ø (mm)	250
Radbreite (mm)	80
Achsloch-Ø (mm)	50
Nabenlänge (mm)	90
Härte der Lauffläche	Shore D 75
Temperaturbereich (°C)	- 40 / + 80
Norm	EN 12533
Tragfähigkeit dynamisch (kg)	5500
Tragfähigkeit statisch (kg)	11000
Eigengewicht (kg)	5.8

