

MOP 200x80-Ø40

KG 200x80-Ø40, OK (33)

BESCHREIBUNG

Radkörper aus Guss-Polyamid, sehr schwere Ausführung, Präzisionskugellager

TECHNISCHE DATEN

Rad-Ø (mm)	200
Radbreite (mm)	80
Achsloch-Ø (mm)	40
Nabenlänge (mm)	90
Härte der Lauffläche	Shore D 75
Temperaturbereich (°C)	- 40 / + 80
Norm	EN 12533
Tragfähigkeit dynamisch (kg)	4500
Tragfähigkeit statisch (kg)	9000
Eigengewicht (kg)	3.785

