

MOP 160x50-Ø30

KS 160x50-Ø30, OK (01)(33)

BESCHREIBUNG

Radkörper aus Gusspolyamid, sehr schwere Ausführung, Präzisionskugellager

TECHNISCHE DATEN

Rad-Ø (mm)	160
Radbreite (mm)	50
Achsloch-Ø (mm)	30
Nabenlänge (mm)	60
Härte der Lauffläche	Shore D 75
Temperaturbereich (°C)	- 40 / + 80
Norm	EN 12533
Tragfähigkeit dynamisch (kg)	2250
Tragfähigkeit statisch (kg)	4500
Eigengewicht (kg)	1.738

