

KK 100x36-Ø8, RO - dämpfend

UOT 100x36-Ø8

BESCHREIBUNG

Rad aus Polyamid mit Dämpfungselement aus zelligem Polyurethan, mit blauem Fadenschutz, Präzisionskugellager

TECHNISCHE DATEN

Rad-Ø (mm)	100
Radbreite (mm)	36
Achsloch-Ø (mm)	8
Nabenlänge (mm)	45
Härte der Lauffläche	Shore D 75
Temperaturbereich (°C)	- 40 / + 80
Norm	EN 12532
Tragfähigkeit dynamisch (kg)	250
Tragfähigkeit statisch (kg)	500

