

UOT 100x36-Ø8

KK 100x36-Ø8, RO - dämpfend

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 |

