

UAP 200x32-Ø8

KD 200x32-Ø8, OK (01)

BESCHREIBUNG

Radkörper aus Polyamid, Lauffläche aus Polyurethan, Präzisionskugellager

TECHNISCHE DATEN

Rad-Ø (mm)	200
Radbreite (mm)	32
Achsloch-Ø (mm)	8
Nabenlänge (mm)	36.5
Härte der Lauffläche	Shore D 40
Temperaturbereich (°C)	- 40 / + 80
Norm	EN 12532
Tragfähigkeit dynamisch (kg)	160
Tragfähigkeit statisch (kg)	250
Eigengewicht (kg)	0.777

