

UEP 300x90-Ø25

KE 300x90-Ø25, OK (01)

BESCHREIBUNG

Radkörper aus Polyamid, Lauffläche aus einem schwarzen Elastikreifen, Präzisionskugellager.

TECHNISCHE DATEN

Rad-Ø (mm)	300
Radbreite (mm)	90
Achsloch-Ø (mm)	30
Nabenlänge (mm)	76
Härte der Lauffläche	Shore A 64
Temperaturbereich (°C)	- 20 / + 80
Norm	EN 12532
Tragfähigkeit dynamisch (kg)	800
Tragfähigkeit statisch (kg)	1600
Eigengewicht (kg)	4.6

