

UFP 160x50-Ø20

KF 160x50-Ø20, OK (82)

BESCHREIBUNG

Radkörper aus Polyamid, Lauffläche aus einem spurlosen Elastikreifen, Präzisionskugellager

TECHNISCHE DATEN

Rad-Ø (mm)	160
Radbreite (mm)	50
Achsloch-Ø (mm)	20
Nabenlänge (mm)	60
Härte der Lauffläche	Shore A 64
Temperaturbereich (°C)	- 20 / + 80
Norm	EN 12532
Tragfähigkeit dynamisch (kg)	300
Tragfähigkeit statisch (kg)	600
Eigengewicht (kg)	1.065

