

IEP 300x60-Ø25

AE 300x60-Ø25, OK (33)

BESCHREIBUNG

Radkörper aus Aluminium, Lauffläche aus einem schwarzen Elastikreifen, aufvulkanisiert, Präzisionskugellager

TECHNISCHE DATEN

Rad-Ø (mm)	300
Radbreite (mm)	60
Achsloch-Ø (mm)	25
Nabenlänge (mm)	62
Härte der Lauffläche	Shore A 67
Temperaturbereich (°C)	- 20 / + 85
Norm	EN 12533
Tragfähigkeit dynamisch (kg)	600
Tragfähigkeit statisch (kg)	1200
Eigengewicht (kg)	3.7

