

IEP 160x50-Ø20

AE 160x50-Ø20, OK (01)(33)

BESCHREIBUNG

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

TECHNISCHE DATEN

Rad-Ø (mm)	160
Radbreite (mm)	50
Achsloch-Ø (mm)	20
Nabenlänge (mm)	60
Härte der Lauffläche	Shore A 67
Temperaturbereich (°C)	- 20 / + 85
Norm	EN 12533
Tragfähigkeit dynamisch (kg)	350
Tragfähigkeit statisch (kg)	500
Eigengewicht (kg)	1.250

