

9688 IEP 125 P63 137x137

DGS88 AE 125 P3, OK (01/01)

BESCHREIBUNG

Bockrolle, Gabel aus schwerem Stahlblech, glanzverzinkt, blaupassiviert, Radachse verschraubt, Plattenbefestigung. Radkörper aus Aluminium, Lauffläche aus einem schwarzen ELastikreifen, aufvulkanisiert, Präzisionskugellager

TECHNISCHE DATEN

Rad-Ø (mm)	125
Radbreite (mm)	50
Rollenbreite (mm)	157
Härte der Lauffläche	Shore A 68
Plattenabmessung (mm)	137 x 137
Plattenlochabstand (mm)	105/77,5 x 105/77,5
Plattenloch (mm)	11
Bauhöhe (mm)	178
Temperaturbereich (°C)	- 20 / + 85
Norm	EN 12532
Tragfähigkeit dynamisch (kg)	600
Tragfähigkeit statisch (kg)	1000
Eigengewicht (kg)	1021

