

9688 IEP 200 P63

GS88 AE 200 P3, OK (01/01)

BESCHREIBUNG

Bockrolle, Gabel und Platte in Stahlschweißkonstruktion, verzinkt-chromatiert, Radachse verschraubt, Radkörper aus Aluminium, Lauffläche aus einem schwarzen Elastikreifen, aufvulkanisiert, Präzisionskugellager, Plattenbefestigung

TECHNISCHE DATEN

Rad-Ø (mm)	200
Radbreite (mm)	50
Härte der Lauffläche	Shore A 67
Plattenabmessung (mm)	135 x 110
Plattenlochabstand (mm)	105 x 80/75
Plattenloch (mm)	11
Bauhöhe (mm)	245
Temperaturbereich (°C)	- 20 / + 85
Norm	EN 12533
Tragfähigkeit dynamisch (kg)	400
Tragfähigkeit statisch (kg)	800
Eigengewicht (kg)	3.5

