

9688 UEP 300 P64

GS88 KE 300 P4, OK (01/01)

BESCHREIBUNG

Bockrolle, Gabel und Platte in Stahlschweißkonstruktion, verzinkt-passiviert, Radachse verschraubt, Radkörper aus Polyamid, Lauffläche aus schwarzem Elastik-Vollgummi, Präzisionskugellager, Plattenbefestigung.

TECHNISCHE DATEN

Rad-Ø (mm)	300
Radbreite (mm)	90
Härte der Lauffläche	Shore A70
Plattenabmessung (mm)	175 x 140
Plattenlochabstand (mm)	140 x 105
Plattenloch (mm)	15
Bauhöhe (mm)	355
Temperaturbereich (°C)	- 20 / + 80
Norm	EN 12533
Tragfähigkeit dynamisch (kg)	800
Tragfähigkeit statisch (kg)	1200
Eigengewicht (kg)	9.2

