

9658 MOP 200 P63

GS58 KG 200 P3, Ok (33/01)

BESCHREIBUNG

Bockrolle, Gabel und Platte in Stahlschweißkonstruktion, gelbverzinkt-passiviert, Chrom-VI-frei, Radachse verschraubt, Radkörper aus Gusspolyamid, schwere Ausführung, Präzisionskugellager, Plattenbefestigung.

TECHNISCHE DATEN

Rad-Ø (mm)	200
Radbreite (mm)	50
Härte der Lauffläche	Shore D 75
Plattenabmessung (mm)	135 x 110
Plattenlochabstand (mm)	105 x 80/75
Plattenloch (mm)	11
Bauhöhe (mm)	245
Temperaturbereich (°C)	- 40 / + 80
Norm	EN 12533
Tragfähigkeit dynamisch (kg)	1500
Tragfähigkeit statisch (kg)	2500
Eigengewicht (kg)	4.3

