

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 |

