

9688 FEP 250 P63

GS88 GE 250 P3, OK (01/33)

BESCHREIBUNG

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

TECHNISCHE DATEN

| | |
|------------------------------|-------------|
| Rad-Ø (mm) | 250 |
| Radbreite (mm) | 60 |
| Härte der Lauffläche | Shore A 67 |
| Plattenabmessung (mm) | 135 x 110 |
| Plattenlochabstand (mm) | 105 x 80/75 |
| Plattenloch (mm) | 11 |
| Bauhöhe (mm) | 305 |
| Temperaturbereich (°C) | - 20 / + 85 |
| Norm | EN 12533 |
| Tragfähigkeit dynamisch (kg) | 850 |
| Tragfähigkeit statisch (kg) | 1200 |
| Eigengewicht (kg) | 9.3 |

