

## 9688 IEP 160 P63

GS88 AE 160 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)                   | 160         |
| 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)                 | 205         |
| Temperaturbereich (°C)       | - 20 / + 85 |
| Norm                         | EN 12533    |
| Tragfähigkeit dynamisch (kg) | 350         |
| Tragfähigkeit statisch (kg)  | 700         |
| Eigengewicht (kg)            | 3.416       |

