

## 9682 T00 160 P63

GS82 KS 160 P3, GL (01/07)

### BESCHREIBUNG

Lenkrolle mit vorlaufendem Totalfeststeller, Gehäuse und Platte in Stahlschweißkonstruktion, verzinkt-chromatiert, Schwenklager mit geschütztem, zweireihigem, hartem Kugelkranz, Rückenbolzen verschraubt und gesichert, Schmiernippel, Radachse verschraubt. Radkörper aus Polyamid, schwere Ausführung, Gleitlager, Plattenbefestigung

### TECHNISCHE DATEN

|                              |             |
|------------------------------|-------------|
| Rad-Ø (mm)                   | 160         |
| Radbreite (mm)               | 50          |
| Härte der Lauffläche         | Shore D 75  |
| Plattenabmessung (mm)        | 135 x 110   |
| Plattenlochabstand (mm)      | 105 x 80/75 |
| Plattenloch (mm)             | 11          |
| Ausladung (mm)               | 57          |
| Störkreis-Ø (mm)             | 292         |
| Bauhöhe (mm)                 | 205         |
| Temperaturbereich (°C)       | - 40 / + 80 |
| Norm                         | EN 12533    |
| Tragfähigkeit dynamisch (kg) | 850         |
| Tragfähigkeit statisch (kg)  | 1700        |
| Eigengewicht (kg)            | 5.268       |

