

## 8477 U00 080 P62

NBT37 KK 080 P2, GL (05/01)

### BESCHREIBUNG

Lenkrolle mit nachlaufendem Totalfeststeller, Gehäuse aus Edelstahl, rostfrei, Schwenklager mit zweifachem Kugelkranz, Radachse verschraubt. Radkörper aus Polyamid, Gleitlager, Plattenbefestigung

### TECHNISCHE DATEN

|                              |             |
|------------------------------|-------------|
| Rad-Ø (mm)                   | 80          |
| Radbreite (mm)               | 34          |
| Härte der Lauffläche         | Shore D 65  |
| Plattenabmessung (mm)        | 105 x 85    |
| Plattenlochabstand (mm)      | 80 x 60     |
| Plattenloch (mm)             | 9           |
| Ausladung (mm)               | 43          |
| Störkreis-Ø (mm)             | 236         |
| Bauhöhe (mm)                 | 108         |
| Temperaturbereich (°C)       | - 20 / + 80 |
| Norm                         | EN 12532    |
| Tragfähigkeit dynamisch (kg) | 200         |
| Tragfähigkeit statisch (kg)  | 400         |
| Eigengewicht (kg)            | 0.785       |

