

## 8477 T00 100 P63

NBT37 KS 100 P3, GL (11)

### BESCHREIBUNG

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

### TECHNISCHE DATEN

|                              |                |
|------------------------------|----------------|
| Rad-Ø (mm)                   | 100            |
| Radbreite (mm)               | 36             |
| Härte der Lauffläche         | Shore D 75     |
| Plattenabmessung (mm)        | 135 x 110      |
| Plattenlochabstand (mm)      | 105/95 x 80/55 |
| Plattenloch (mm)             | 11             |
| Ausladung (mm)               | 45             |
| Störkreis-Ø (mm)             | 270            |
| Bauhöhe (mm)                 | 137            |
| Temperaturbereich (°C)       | - 40 / + 80    |
| Norm                         | EN 12532       |
| Tragfähigkeit dynamisch (kg) | 375            |
| Tragfähigkeit statisch (kg)  | 500            |
| Eigengewicht (kg)            | 1.535          |

