## www.ihnken-rollen.de

## NBT37 HDO 080 P2, GL HiB280°C (05/85)



8477 BOO 080 P62 HiB 280°C

## **BESCHREIBUNG**

Lenkrolle mit nachlaufendem Totalfeststeller, Gehäuse aus Edelstahl, rostfrei, Schwenklager mit zweifachem Kugelkranz, Radachse verschraubt. Rad aus hitzebeständigem Kunststoff, Gleitlager, Plattenbefestigung



| Rad-Ø (mm)                   | 80           |
|------------------------------|--------------|
| Radbreite (mm)               | 35           |
| Härte der Lauffläche         | Shore D 85   |
| Plattenabmessung (mm)        | 105 x 85     |
| Plattenlochabstand (mm)      | 80 x 60      |
| Plattenloch (mm)             | 9            |
| Ausladung (mm)               | 40           |
| Störkreis-Ø (mm)             | 234          |
| Bauhöhe (mm)                 | 108          |
| Temperaturbereich (°C)       | - 40 / + 280 |
| Norm                         | EN 12532     |
| Tragfähigkeit dynamisch (kg) | 100          |
| Tragfähigkeit statisch (kg)  | 200          |
| Eigengewicht (kg)            | 0.8          |
|                              |              |

