## www.ihnken-rollen.de

## BT47 KT200 P30K Sh.A65 (05/33)



3677 PJP 200 P63 Sh. A65

## **BESCHREIBUNG**

Lenkrolle mit nachlaufendem Totalfeststeller, Gehäuse aus Stahlblech, verzinkt-passiviert, Schwenklager mit zweifachem Kugelkranz, Radachse verschraubt, Schwenklagerschutz, Radkörper aus Polypropylen, Lauffläche aus thermoplastischem Gummi, grau-spurlos Shore A65, Präzisionskugellager, Plattenbefestigung.



## **TECHNISCHE DATEN**

| Rad-Ø (mm)                   | 200         |
|------------------------------|-------------|
| Radbreite (mm)               | 40          |
| Härte der Lauffläche         | Shore A 65  |
| Plattenabmessung (mm)        | 140 x 110   |
| Plattenlochabstand (mm)      | 105 x 80/75 |
| Plattenloch (mm)             | 11          |
| Ausladung (mm)               | 55          |
| Störkreisradius (mm)         | 167         |
| Störkreis-Ø (mm)             | 334         |
| Bauhöhe (mm)                 | 240         |
| Temperaturbereich (°C)       | - 20 / + 60 |
| Norm                         | EN 12532    |
| Tragfähigkeit dynamisch (kg) | 250         |
| Tragfähigkeit statisch (kg)  | 400         |
| Eigengewicht (kg)            | 2.525       |