

## 7470 PJO 100 R05-18x62

NBA20 KT 100 Z18x62, GL (01/64)

### BESCHREIBUNG

Lenkrolle, Gehäuse aus Edelstahl, rostfrei, Schwenklager mit zweifachem Kugelkranz, Radachse verschraubt. Radkörper aus Polypropylen, Lauffläche aus thermoplastischem Gummi, grauspurlos, Gleitlager, Edelstahl-Zapfenbefestigung.

Gewindebohrungen der Zapfenbefestigung M6 bei Unterkante zu Lochmitte (UKLM) 30 mm & M8 bei 19 mm.

### TECHNISCHE DATEN

|                              |             |
|------------------------------|-------------|
| Rad-Ø (mm)                   | 100         |
| Radbreite (mm)               | 32          |
| Härte der Lauffläche         | Shore A 87  |
| Zapfen-Ø (mm)                | 18          |
| Zapfenlänge (mm)             | 62          |
| Ausladung (mm)               | 38          |
| Störkreisradius (mm)         | 88          |
| Störkreis-Ø (mm)             | 176         |
| Bauhöhe (mm)                 | 138         |
| Temperaturbereich (°C)       | - 20 / + 60 |
| Norm                         | EN 12530    |
| Tragfähigkeit dynamisch (kg) | 80          |
| Tragfähigkeit statisch (kg)  | 160         |
| Eigengewicht (kg)            | 0.655       |

