

## NBA20 KT 150 R12, OK - abgedichtet (05/64)

7470 PJX 150 P30-12

### BESCHREIBUNG

Lenkrolle, Gehäuse aus Edelstahl, rostfrei, Schwenklager mit zweifachem Kugelkranz, Radachse verschraubt. Radkörper aus Polypropylen, Lauffläche aus thermoplastischem Gummi, grauspurlos, Präzisionskugellager abgedichtet, mit Fadenschutz, Anschraubloch.



### TECHNISCHE DATEN

|                              |             |
|------------------------------|-------------|
| Rad-Ø (mm)                   | 150         |
| Radbreite (mm)               | 32          |
| Härte der Lauffläche         | Shore A 85  |
| Rückenloch (mm)              | 12          |
| Ausladung (mm)               | 46          |
| Störkreisradius (mm)         | 121         |
| Störkreis-Ø (mm)             | 242         |
| Bauhöhe (mm)                 | 185         |
| Temperaturbereich (°C)       | - 20 / + 60 |
| Norm                         | EN 12530    |
| Tragfähigkeit dynamisch (kg) | 100         |
| Tragfähigkeit statisch (kg)  | 200         |
| Eigengewicht (kg)            | 0.810       |