Produktdatenblatt

3477 UOP 080 P30



BT37 KK 080 R13, OK

BESCHREIBUNG

Lenkrolle mit nachlaufendem Totalfeststeller, Gehäuse aus Stahlblech, verzinkt-chromatiert, Schwenklager mit zweifachem Kugelkranz, Radachse verschraubt. Radkörper aus Polyamid, original Kula, Anschraubloch



| Rad-Ø (mm) | 80 |
|------------------------------|-------------|
| Radbreite (mm) | 30 |
| Härte der Lauffläche | Shore D 75 |
| Rückenloch (mm) | 13 |
| Ausladung (mm) | 44.5 |
| Störkreis-Ø (mm) | 246 |
| Bauhöhe (mm) | 108 |
| Temperaturbereich (°C) | - 20 / + 60 |
| Norm | EN 12532 |
| Tragfähigkeit dynamisch (kg) | 150 |
| Tragfähigkeit statisch (kg) | 300 |
| Eigengewicht (kg) | 0.830 |

