

3477 PIO 080 P30

BT37 KI 080 R13, GL

BESCHREIBUNG

Lenkrolle mit nachlaufendem Totalfeststeller, Gehäuse aus Stahlblech, verzinkt-chromatiert, Schwenklager mit zweifachem Kugelkranz, Radkörper Polypropylen, Vollgummireifen spurlos grau Gleitlger, Radachse verschraubt, Anschraubloch

TECHNISCHE DATEN

| | |
|------------------------------|-------------|
| Rad-Ø (mm) | 80 |
| Radbreite (mm) | 35 |
| Härte der Lauffläche | Shore A 80 |
| Rückenloch (mm) | 13 |
| Ausladung (mm) | 44.5 |
| Störkreis-Ø (mm) | 246 |
| Bauhöhe (mm) | 108 |
| Temperaturbereich (°C) | - 20 / + 60 |
| Norm | EN 12532 |
| Tragfähigkeit dynamisch (kg) | 70 |
| Tragfähigkeit statisch (kg) | 140 |
| Eigengewicht (kg) | 0.921 |

