

3677 FOP 100x30 P62

BT47 GO 100 P2, Ok (05/82)

BESCHREIBUNG

Lenkrolle mit nachlaufendem Totalfeststeller, Gehäuse aus Stahlblech, verstärkte Ausführung, verzinkt-passiviert, Schwenklager mit zweifachem Kugelkranz, Radachse verschraubt, Schwenklagerschutz. Radkörper und Lauffläche aus Gusseisen, Präzisionskugellager, Plattenbefestigung.

TECHNISCHE DATEN

| | |
|------------------------------|-------------|
| Rad-Ø (mm) | 100 |
| Radbreite (mm) | 30 |
| Plattenabmessung (mm) | 105 x 85 |
| Plattenlochabstand (mm) | 80 x 60 |
| Plattenloch (mm) | 9 |
| Ausladung (mm) | 40 |
| Störkreis-Ø (mm) | 232 |
| Bauhöhe (mm) | 130 |
| Temperaturbereich (°C) | - 40 / + 90 |
| Norm | EN 12532 |
| Tragfähigkeit dynamisch (kg) | 300 |
| Tragfähigkeit statisch (kg) | 600 |
| Eigengewicht (kg) | 1.775 |

