

Lenkrolle mit Anschraubplatte



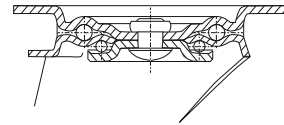
- 100 - 400kg
- Durchmesser 80 – 200mm
- Gehäuse aus Edelstahl rostfrei
- Polyurathanrad
- Rollenlager rostfrei (AUD)
- Präzisionskugellager rostfrei (AUC)

Technische Daten

| | | | |
|-----------------------------|-----------------|--|-----------|
| Bestellcode: | 38L AUD 080 P06 | Rad ø in mm: | 80 |
| Tragkraft in kg: | 100 | Radbreite in mm: | 30 |
| Plattengröße in mm: | 105 x 85 | Schraubloch Abstand in mm: | 80 x 60 |
| Schraubloch ø in mm: | 9,00 | Ausladung Rolle in mm: | 43,00 |
| Bauhöhe in mm: | 108 | Temperaturbereich C° min / max: | -20 : +80 |
| Laufflächenhärte: | Shore A 95 | Störkreisradius in mm: | 83,00 |

Gehäusebeschreibung

- Rostfreier Edelstahl
- Schwenklager mit zweifachem Kugelkranz
- Schwenklagerschutz
- Radachse verschraubt



Radbeschreibung

- Radkörper aus Polyamid
- Lauffläche aus Polyurethan
- Rollenlager rostfrei (AUD)
- Präzisionskugellager rostfrei (AUC)

