

Lenkrolle mit Anschraubplatte und Totalfeststeller

kontakt@storjohann-kiel.de
www.rollenplaner.de



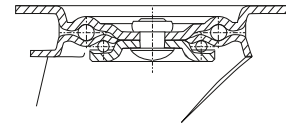
- 100 - 400kg
- Durchmesser 80 - 200mm
- Gehäuse aus Edelstahl rostfrei
- Polyurethanrad
- Rollenlager rostfrei (AUD)
- Präzisionskugellager rostfrei (AUC)

Technische Daten

| | | | |
|--|-----------------|--|---------------|
| Bestellcode: | 38N AUC 160 P07 | Rad \varnothing in mm: | 160 |
| Tragkraft in kg: | 400 | Radbreite in mm: | 40 |
| Plattengröße in mm: | 140 x 110 | Schraubloch Abstand in mm: | 105 x 80 / 75 |
| Schraubloch \varnothing in mm: | 11,00 | Ausladung Rolle in mm: | 55,00 |
| Bauhöhe in mm: | 200 | Temperaturbereich C° min / max: | -20 : +80 |
| Laufflächenhärte: | Shore A 95 | Störkreisradius in mm: | 149,00 |

Gehäusebeschreibung

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



Radbeschreibung

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

