

Lenkrolle mit Anschraubplatte



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

Technische Daten

Bestellcode:	38L AUC 160 P07	Rad ø 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 ø 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:	135,00

Gehäusebeschreibung

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



Radbeschreibung

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

