

Lenkrolle mit Anschraubplatte



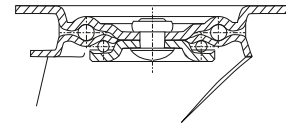
- 100 - 400kg
- Durchmesser 80 – 200mm
- Gehäuse aus Edelstahl rostfrei
- Polyurathanrad
- Rollenlager rostfrei (AUD)
- Präzisionskugellager rostfrei (AUC)

Technische Daten

Bestellcode:	38L AUC 125 P06	Rad ø in mm:	125
Tragkraft in kg:	200	Radbreite in mm:	40
Plattengröße in mm:	105 x 85	Schraubloch Abstand in mm:	80 x 60
Schraubloch ø in mm:	9,00	Ausladung Rolle in mm:	40,00
Bauhöhe in mm:	155	Temperaturbereich C° min / max:	-20 : +80
Laufflächenhärte:	Shore A 95	Störkreisradius in mm:	103,00

Gehäusebeschreibung

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



Radbeschreibung

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

