

Lenkrolle mit Anschraubplatte



- 200kg
- Durchmesser 125mm
- Gehäuse aus Edelstahl rostfrei
- Elaskgummirad, Präzisionskugellager rostfrei

Technische Daten

Bestellcode:	38L FUC 125 P06	Rad ø in mm:	125
Tragkraft in kg:	200	Radbreite in mm:	38
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
Norm:	EN 12532	EAN-Code:	4250217340918
Störkreisradius in mm:	103,00		

Gehäusebeschreibung

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



Radbeschreibung

- Radkörper aus Polyamid
- Lauffläche aus Elastikgummi, grau
- Edelstahl-Präzisionskugellager

