

Lenkrolle mit Anschraubplatte

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



- 300 - 400kg
- Durchmesser 160 – 200mm
- Gehäuse aus Edelstahl rostfrei
- Elastikgummirad, Präzisionskugellager abgedichtet

Technische Daten

Bestellcode:	38L FUX 160 P07	Rad ø in mm:	160
Tragkraft in kg:	300	Radbreite in mm:	48
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
Norm:	EN 12532	EAN-Code:	4250217340949
Störkreisradius in mm:	135,00		

Gehäusebeschreibung

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



Radbeschreibung

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

