

Lenkrolle mit Anschraubplatte

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



- 100 - 400kg
- Durchmesser 65 - 250mm
- Gehäuse aus Stahlblech
- Polyamidrad, Gleitlager

Technische Daten

Bestellcode:	31L OUO 065 P20	Rad \varnothing in mm:	65
Tragkraft in kg:	100	Radbreite in mm:	30
Plattengröße in mm:	100 x 70	Schraubloch Abstand in mm:	75 x 45
Schraubloch \varnothing in mm:	9,00	Ausladung Rolle in mm:	36,00
Bauhöhe in mm:	93	Temperaturbereich C° min / max:	-20 : +60
Norm:	EN 12532	EAN-Code:	4250217322549
Störkreisradius in mm:	69,00		

Gehäusebeschreibung

- Stahlblech verzinkt-chromatiert
- Schwenklager mit zweifachem Kugelkranz
- Schwenklagerschutz
- Radachse verschraubt



Radbeschreibung

- Rad aus Polyamid
- Gleitlager

