

Lenkrolle mit Anschraubplatte

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



- 200kg
- Durchmesser 260 mm
- Gehäuse aus Stahlblech
- Lufttrad, Rollenlager

Technische Daten

Bestellcode:	31L QDR 260 P09	Rad \varnothing in mm:	260
Tragkraft in kg:	200	Radbreite in mm:	85
Plattengröße in mm:	175 x 175	Schraubloch Abstand in mm:	140 x 140
Schraubloch \varnothing in mm:	14,50	Ausladung Rolle in mm:	70,00
Bauhöhe in mm:	295	Temperaturbereich C° min / max:	-20 : +60
Norm:	EN 12532	EAN-Code:	4250217322709
Störkreisradius in mm:	200,00		

Gehäusebeschreibung

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



Radbeschreibung

- Radkörper aus Stahlblech
- Lauffläche Luftbereifung
- Blockprofil
- Rollenlager

