

info@riedel-rollen.de www.riedel-rollen.de



Lenkrolle mit Anschraubplatte

- 100 400kg
- Durchmesser 80 200mm
- Gehäuse aus Edelstahl rostfrei
- Polyamidrad, Gleitlager

Technische Daten

Bestellcode: 38L OUO 160 P07

Tragkraft in kg: 375
Plattengröße in mm: 140

 Plattengröße in mm:
 140 x 110

 Schraubloch ø in mm:
 11,00

 Bauhöhe in mm:
 200

 Norm:
 EN 12532

EAN-Code: 4250217341069

Rad ø in mm: 160 Radbreite in mm: 40

Schraubloch Abstand in mm: 105 x 80 / 75

Ausladung Rolle in mm: 55,00

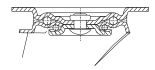
Temperaturbereich C° min / max: -20:+80

Laufflächenhärte: Shore D 78

Störkreisradius in mm: 135.00

Gehäusebeschreibung

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



Radbeschreibung

- Rad aus Polyamid
- Gleitlager

