

## Rad TFP



- 350 - 3100kg
- Durchmesser 100 - 400mm
- Polyurethanrad, Präzisionskugellager

### Technische Daten

<b>Bestellcode:</b>	TFP 125x50-20-60	<b>Rad ø in mm:</b>	125
<b>Tragkraft in kg:</b>	560	<b>Radbreite in mm:</b>	50
<b>Durchmesser Bohrung in mm:</b>	20	<b>Nabenlänge in mm:</b>	60
<b>Temperaturbereich C° min / max:</b>	20 : +60	<b>Norm:</b>	EN 12532
<b>Laufflächenhärte:</b>	Shore A 92	<b>EAN-Code:</b>	4250217304156

### Radbeschreibung

- Radkörper aus Guss
- Schmiernippel
- Lauffläche aus Polyurethan
- Präzisionskugellager

