

Rad EIP



- 200 - 800kg
- Durchmesser 100 - 300mm
- Elastikgummirad, Präzisionskugellager

Technische Daten

Bestellcode:	EIP 100x40-12-40	Rad ø in mm:	100
Tragkraft in kg:	200	Radbreite in mm:	40
Durchmesser Bohrung in mm:	12	Nabenlänge in mm:	40
Temperaturbereich C° min / max:	-20 : +60	Norm:	EN 12532
EAN-Code:	4250217300974		

Radbeschreibung

- Radkörper aus Aluminium
- Lauffläche aus Elastikgummi
- Präzisionskugellager

