

Rad OBO



- 100 - 300kg
- Durchmesser 80 - 200mm
- hitzebeständiges Kunststoffrad,
Gleitlager
- Hitzebeständig -40° bis 280°C

Technische Daten

Bestellcode:	OBO 100x35-12-40	Rad ø in mm:	100
Tragkraft in kg:	150	Radbreite in mm:	35
Durchmesser Bohrung in mm:	12	Nabenlänge in mm:	40
Temperaturbereich C° min / max:	-40 : +280	Norm:	EN 12532
EAN-Code:	4250217302275		

Radbeschreibung

- Rad aus Kunststoff
- hitzebeständig -40 °C bis +280 °C
- Gleitlager

