

Fahrstrecke: 31,25 km

Ø in Fahrt 33.7 $\frac{\text{km}}{\text{h}}$	Max. Geschw. 45.8 $\frac{\text{km}}{\text{h}}$
Zeit in Fahrt 55:35	Prototyp FlyRad 48V 1000W Reale Datenerfassung bei 80 kg Fahrergewicht auf verschiedensten, ebenen Fahrbahnoberflächen

6/14 TR