



eni i-Ride racing 5W-40

eni i-Ride racing 5W-40 ist ein synthetisches Mehrbereichsmotoröl und wurde speziell für Hochleistungs 4 Takt Motoren entwickelt.

Physikalische Eigenschaften (typische Werte):

eni i-Ride racing 5W-40	Einheit	5W-40	
Kin. Viskosität	bei -30°C	mPa.s	6300
	bei 40°C	mm ² /s	85
	bei 100°C	mm ² /s	13,6
Viskositätsindex			164
Dichte bei 15°C	kg/m ³		854
Flammpunkt o. T.	°C		232
Pourpoint	°C		-36

Qualitätsmerkmale:

- **eni i-Ride racing 5W-40** ist ein auf hochwertigen Syntheseölen aufgebautes Leichtlaufmotorenöl für die ganzjährige Schmierung von Zweiradmotoren.
- **eni i-Ride racing 5W-40** minimiert durch seine speziellen Detergent-/Dspergent-Additive die Bildung von Ablagerungen, verhindert verkockte Ringnuten und Ablagerungen im Brennraum.

Spezifikationen:

eni i-Ride racing 5W-40 erfüllt die folgenden Spezifikationen und Freigaben:

Jaso MA, MA 2
API SL