



Eni i-Sint tech VK OW-30

Eni i-Sint tech VK OW-30 ist ein High-Tech Motorenöl in mid SAPS-Qualität für moderne Otto- und Dieselmotoren in PKW und Transporter des VW-Konzerns mit und ohne DPF auch bei verlängerten Ölwechselintervallen laut Herstellervorschriften.

Physikalische Eigenschaften (typische Werte):

Eni i-Sint tech VK OW-30	Einheit	OW-30	Prüfverfahren
Kin. Viskosität bei 40°C	mm ² /s	59	ASTM D 7042
bei 100°C	mm ² /s	11,8	
bei -35°C	cP	6000	ASTM D 5293
Viskositätsindex		200	ASTM D 7042
Dichte bei 15°C	kg/m ³	843	ASTM D 7042
Flammpunkt o. T.	°C	230	DIN ISO 2592

Qualitätsmerkmale:

Eni i-Sint tech VK OW-30 zeichnet sich aus durch:

- exzellenten Verschleißschutz und Reinigungseigenschaften
- optimale Kaltstarteigenschaften
- nachgewiesene Kraftstoffeinsparung und Reduzierung der CO₂-Emissionen
- geringen Ölverbrauch
- Sehr gute Verträglichkeit mit allen Arten von Abgasnachbehandlungssystemen und Schonung der Katalysatoren durch geringen Phosphorgehalt

Spezifikationen und Freigaben:

ACEA C3

VW 504 00, 507 00