



eni i-Sint tech R 5W-30

eni i-Sint tech R 5W-30 ist ein modernes High-Tech Motorenöl mit „mid-SAPS“-Charakteristik, mit der Eignung für Benzin- und Dieselmotoren mit und ohne Dieselpartikelfilter in PKW und Transporter welche den Einsatz eines Motoröls nach ACEA C4 oder der Renault RN 0720 fordern.

Physikalische Eigenschaften (typische Werte):

eni i-Sint tech R 5W-30	Einheit	5W-30	Prüfverfahren
Kin. Viskosität	bei -30°C	mPa s	6100
	bei 40°C	mm ² /s	68
	bei 100°C	mm ² /s	11,8
Viskositätsindex		171	ASTM D 445
Dichte bei 15°C	kg/m ³	852	ASTM D 445
Flammpunkt o. T.	°C	210	ASTM D 2270
Pourpoint	°C	-33	ASTM D 4052

Qualitätsmerkmale:

eni i-Sint tech R 5W-30 bietet die folgenden Eigenschaften:

- Reduziert den Kaltstartverschleiß und ermöglicht ein leichtes Starten bei tiefen Temperaturen.
- Exzellenter Verschleißschutz und Schmutztragevermögen
- Niedriger Ölverbrauch
- Effektive Reduzierung des Kraftstoffverbrauches und der CO₂-Emissionen
- Maximale Schonung von Abgasnachbehandlungssystemen nach Vorgaben namhafter Fahrzeughersteller

Internationale Spezifikationen:

ACEA C4

Freigaben:

Renault RN0720
MB-Approval 229.51, 226.51