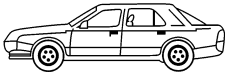




EVOLUTION 5W30



Hochleistungs-Leichtlaufmotorenöl für maximale Kraftstoffeinsparung bei Otto- und Dieselmotoren

ANWENDUNG

- Ausgezeichnetes Leichtlaufmotorenöl auf Basis der ELF Synthesetechnologie.
- Entwickelt, um die längstmöglichen Ölwechselintervalle gemäß den Automobilherstellern zu realisieren.
- Einsetzbar unter allen Fahrweisen, hohen Temperaturschwankungen, Dauerbetrieb und/oder „stop and go“.
- Speziell abgestimmt auf alle FORD Otto- und Dieselmotoren.

SPEZIFIKATIONEN

INTERNATIONAL

- ACEA A5/B5, A1/B1
- API SL/CF

OEM FREIGABEN

- Ford WSS-M2C913-B (außer 1,9 TDI Galaxy)

EIGENSCHAFTEN

- Ausgezeichnete Leichtlaufcharakteristik durch die reibmindernde Additivierung.
- Ermöglicht maximale Kraftstoffeinsparung.
- Bester Verschleißschutz über die gesamte Lebensdauer des Motors.
- Spezielle Formulierung für eine optimale Motorensauberkeit ohne Ablagerungen.

KENNWERTE

EVOLUTION	Methoden	Einheiten	5W30
Dichte	ASTM D1298	kg/ m ³	852
Viskosität bei 40°C	ASTM D445	mm ² /s	46
Viskosität bei 100°C	ASTM D445	mm ² /s	9,7
Viskositätsindex	ASTM D2270	-	169
Pourpoint	ASTM D97	°C	-36
Flammpunkt	ASTM D92	°C	200

(Es handelt sich um Kennwerte, die im handelsüblichen Rahmen schwanken können.)

TOTAL Deutschland GmbH
Vertriebsdirektion Schmierstoffe
Kirchfeldstraße 61 • 40217 Düsseldorf
Telefon 0211 / 9057 0 • Fax 0211 / 9057 300

EVOLUTION
März 2009



EN ISO 9001