

# EVOLUTION 900 SXR 5W-40



## PKW-Motorenöle

### Benzin- und Dieselmotoren ohne DPF

- ELF Synthesetechnologie
- geprüft und freigegeben für Renault und Dacia Fahrzeuge

### EINSATZGEBIETE:

Hochleistungs-Leichtlaufmotorenöl auf Basis der ELF Synthesetechnologie für alle Benzin- und Dieselmotoren, speziell abgestimmt auf die neuste Generation von Renault Antrieben, Benzin- und Dieselmotoren ohne Rußpartikelfilter. Es ist bei allen Fahrweisen, hohen Temperaturschwankungen, Dauerbetrieb und/oder Stop- and-go einsetzbar.

### INTERNATIONALE SPEZIFIKATIONEN:

ACEA A3/B4  
API SN/CF

### FREIGABEN:

Renault RN 0700, RN 0710 (und 2.2 dCi DPF)  
MB-Freigabe 226.5

### ANWENDUNGSVORTEILE:

- ausgezeichneter Verschleißschutz über die gesamte Lebensdauer des Motors
- spezielle Formulierung für eine optimale Motorensauberkeit ohne Ablagerungen
- bester Korrosionsschutz unter allen Bedingungen durch die Hochleistungsadditivierung
- ausgezeichnete Verschleißschutzeigenschaften im gesamten Motorenbereich

### EIGENSCHAFTEN\*

Typische Kennwerte	Methode	Einheit	Wert
Dichte bei 15 °C	ASTM D 1298	kg/m <sup>3</sup>	855
Viskosität bei 40 °C	ASTM D 445	mm <sup>2</sup> /s	90
Viskosität bei 100 °C	ASTM D 445	mm <sup>2</sup> /s	14,7
Viskositätsindex	ASTM D 2270		172
Flammpunkt	ASTM D 92	°C	230
Pourpoint	ASTM D 97	°C	-42
TBN	ASTM D 2896	mg KOH/g	10,0

\* Die oben genannten Kennwerte sind mit einer üblichen Toleranz in der Produktion erhalten und keine Spezifikation.

---

**Total Deutschland GmbH**

Direktion Schmierstoffe

Jean-Monnet-Straße 2

10557 Berlin

EVOLUTION 900 SXR 5W-40

January / 2019

[www.total.de](http://www.total.de)

