



# EVOLUTION 900 SXR 5W-30

Eine Marke von **TOTAL**



*Hochleistungsschmierstoff für PKW Otto- und Dieselmotoren mit kraftstoffsparenden Eigenschaften*

## ANWENDUNGEN

- Empfohlen für alle Einspritz- und Verdichtungssysteme in Otto- und Dieselmotoren, sowie Kleinnutzfahrzeugen.
- Entwickelt, um die längst möglichen Ölwechselintervalle gemäß den Automobilherstellern zu realisieren.
- Einsetzbar unter allen Fahrweisen, hohen Temperaturschwankungen, Dauerbetrieb und/oder „stop and go“.
- Speziell abgeprüft auf RENAULT Ottomotoren.

## SPEZIFIKATIONEN

**OEM-FREIGABEN:**

**TOTAL EMPFIEHLT DEN EINSATZ BEI:**

**INTERNATIONAL:**

- Renault RN 0700 (Ottomotoren außer 2.0 16V Renault Sport, 2.0 T Renault Sport, V6 Renault Sport)
- Ford WSS-M2C913-C
- Ford WSS-M2C913-A/B
- ACEA A5/B5 (2008)
- API SL/CF

## EIGENSCHAFTEN

- Ermöglicht größtmögliche Kraftstoffeinsparung (M111FE nach ACEA 2,55%).
  - Spezielle Formulierung für eine optimale Motorensauberkeit ohne Ablagerungen.
  - Die Hochleistungsadditivierung garantiert besten Korrosionsschutz unter allen Bedingungen.
- Ausgezeichnete Verschleißschutzeigenschaften im gesamten Motorenbereich.

## KENNWERTE

| EVOLUTION 900 SXR    | EINHEITEN          | SAE 5W-30 |
|----------------------|--------------------|-----------|
| Dichte bei 15 °C     | kg/m <sup>3</sup>  | 853       |
| Viskosität bei 40°C  | mm <sup>2</sup> /s | 57        |
| Viskosität bei 100°C | mm <sup>2</sup> /s | 9,9       |
| Viskositätsindex     | –                  | 170       |
| Pourpoint            | °C                 | -36       |
| Flammpunkt (OC)      | °C                 | 230       |

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

**Fachinformation für Industrie und Autohandel.**

**TOTAL Deutschland GmbH**  
 Vertriebsdirektion Schmierstoffe  
 Jean-Monnet-Straße 2 • 10557 Berlin  
[www.total.de](http://www.total.de)

**EVOLUTION 900 SXR 5W-30**  
 1. NOVEMBER 2013

