

# EVOLUTION 900 NF 5W-40



## PKW-Motorenöle

### Benzin- und Dieselmotoren ohne DPF

- ELF Synthesetechnologie
- für mehrere Marken geeignet

### EINSATZGEBIETE:

Hochleistungsschmierstoff auf Basis der ELF Synthesetechnologie für Benzin- und Dieselmotoren in PKW und leichten Nutzfahrzeugen.

### INTERNATIONALE SPEZIFIKATIONEN:

ACEA A3/B4  
API SL/CF

### FREIGABEN:

VW 502.00/505.00  
MB-Freigabe 229.3

### TOTAL EMPFIEHLT DEN EINSATZ BEI:

BMW Longlife-98  
Opel/Saab GM-LL-A/B-025  
Fiat 9.55535-H2

### ANWENDUNGSVORTEILE:

- gewährleistet schnelle Durchölung der gesamten Motormechanik auch bei niedrigen Temperaturen
- bester Korrosionsschutz und maximale Motorleistung
- minimaler Verschleiß über die gesamte Lebensdauer des Motors
- maximale Motorensauberkeit ohne Ablagerungen

### EIGENSCHAFTEN\*

Typische Kennwerte	Methode	Einheit	Wert
Dichte bei 15 °C	ASTM D 1298	kg/m <sup>3</sup>	854
Viskosität bei 40 °C	ASTM D 445	mm <sup>2</sup> /s	87
Viskosität bei 100 °C	ASTM D 445	mm <sup>2</sup> /s	14,3
Viskositätsindex	ASTM D 2270		172
Flammpunkt	ASTM D 92	°C	220
Pourpoint	ASTM D 97	°C	-36

\* 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 NF 5W-40

January / 2019

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

