

EVOLUTION 900 5W-50



PKW-Motorenöle

Benzin- und Dieselmotoren ohne DPF

- ELF Synthesetechnologie

EINSATZGEBIETE:

Hochleistungsmotorenöl für für den ganzjährigen Einsatz unter allen Betriebsbedingungen und Fahrstilen in Benzin- und Dieselmotoren ohne DPF.

INTERNATIONALE SPEZIFIKATIONEN:

API SG/CD

ANWENDUNGSVORTEILE:

- ermöglicht leichtes und sicheres Starten bei kaltem Wetter sowie exzellentem Motorschutz bei sehr hohen Außentemperaturen
- bester Verschleißschutz über die gesamte Lebensdauer des Motors
- gewährleistet maximale Motorsauberkeit ohne Ablagerungen

EIGENSCHAFTEN*

Typische Kennwerte	Methode	Einheit	Wert
Dichte bei 15 °C	ASTM D 1298	kg/m ³	852
Viskosität bei 100 °C	ASTM D 445	mm ² /s	18.2
Viskositätsindex	ASTM D 2270		177
Viskosität bei 40 °C	ASTM D 445	mm ² /s	115
Flammpunkt	ASTM D 92	°C	220
Pourpoint	ASTM D 97	°C	-40
TBN	ASTM D 2896	mg KOH/g	8.5

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

???(DATASHEET_PARAMETERLIST_CONTAINER_HEADLINE)???

Artikelnummer	VPE
194792	208 L

Total Deutschland GmbH

EVOLUTION 900 5W-50

Direktion Schmierstoffe

August / 2021

Jean-Monnet-Straße 2

10557 Berlin

TotalEnergies.de

