

Produktinformation

megol Motorenoel New Engine FE SAE 5W-20



Beschreibung

Modernes Motorenöl, entwickelt speziell für Ford EcoBoost-Motoren. Ermöglicht durch die niedrige Viskositätsklasse eine Reduzierung der CO₂-Emissionen und hohe Kraftstoffeinsparung. Gewährleistet optimale Leistung unter allen Betriebsbedingungen sowie Lastzuständen und besitzt optimale Motorreinigungseigenschaften.

Die Herstellervorschriften sind zu beachten!

Freigaben

ACEA C5 • API SN • Ford WSS-M2C 948-B • Jaguar / Land Rover STJLR.03.5004

Kenndaten

SAE-Klasse (Motoröle)	5W-20 SAE J 300
Dichte bei 15 °C	0,85 g/cm ³ DIN 51757
Viskosität bei 40 °C	42 mm ² /s ASTM D 7042-04
Viskosität bei 100 °C	8 mm ² /s ASTM D 7042-04
Viskosität bei -35 °C (MRV)	< 60000 mPas ASTM D4684
Viskosität bei -30 °C (CCS)	≤ 6600 mPas ASTM D5293
Viskositätsindex	165 DIN ISO 2909
HTHS bei 150 °C	≥ 2,6 mPas ASTM D5481
Pourpoint	-39 °C DIN ISO 3016
Flammpunkt	220 °C DIN ISO 2592
Verdampfungsverlust (Noack)	12 % CEC-L-40-A-93
Gesamtbasenzahl	8 mg KOH/g DIN ISO 3771
Sulfatasche	≤ 0,8 g/100g DIN 51575
Farbzahl (ASTM)	L 2,5 DIN ISO 2049

Erhältliche Gebinde

20 l Kanister	9293
Kunststoff	D-GB
60 l Fass Blech	9295
	D-GB
200 l Fass Blech	9297
	D-GB
1.000 l	9732
Pfandcontainer	D-GB
1 l lose Ware	9299
	D-GB
1 l Tankwagen	33042
	D-GB

Erhältliche Gebinde

1 l Kanister	9289
Kunststoff	D-GB-F-ARAB-RUS-RO-I-E-P
5 l Kanister	9291
Kunststoff	D-GB-F-HR-RUS-GR