



MOTOR OIL SL 10W-40

Opis produktu:

MOTOR OIL SL 10W-40 to uniwersalny, energooszczędny, półsyntetyczny olej o wysokich parametrach do stosowania w silnikach benzynowych i wysokoprężnych samochodów osobowych i lekkich dostawczych, z turbosprężarką lub bez.

Ten produkt nie nadaje się do silników Diesla wyposażonych w filtr cząstek stałych (DPF).

MOTOR OIL SL 10W-40 składa się z wysokiej jakości mineralnych i syntetycznych olejów bazowych i pakietu dodatków, pozwalających osiągnąć następujące właściwości:

- Bardzo dobre właściwości w niskich temperaturach.
- Ochrona przed zużyciem podczas zimnego rozruchu.
- Bardzo wysoka stabilność termiczna i oksydacyjna.
- Doskonała odporność na pienienie, korozję i zużycie.
- Wysoki poziom dodatków detergentowo-dyspersyjnych
- Wysoki wskaźnik lepkości.



MOTOR OIL SL 10W-40 spełnia następujące wymagania:

ACEA A3/B3

API SN

MB 229.1

VW 501.01/505.00

Właściwość	Jedn. miary	Metoda testu	Typowa wartość
Klasa lepkości		SAE J300	10W-40
Ciężar właściwy@15°C	Kg/m ³	ASTM D4052	855
Lepkość kinematyczna @40°C	mm ² /s	ASTM D7042	88
Lepkość kinematyczna @100°C	mm ² /s	ASTM D7042	13,8
Indeks lepkości		ASTM D2270	162
Lepkość HTHS w temp. 150°C	mPa.s	ASTM D4683	3,8
Lepkość CCS @-25°C, max	cP	ASTM D5293	4600
Temp. zapłonu COC	°C	ASTM D92	>201
Temp. krzepnięcia	°C	ASTM D7346	- 36
Rezerwa zasadowa (TBN)	mgKOH/g	ASTM D2896	9,1
Popioły siarczanowe	% wagowo	ASTM D874	1,1

Produkt Nr: 42060

Zastąpiona wersja: 22-09-2021

Data wydania: 11-08-2022

Wersja nr: 08