



MOTOR OIL HT 0W-40

Opis produktu

MOTOR OIL HT 0W-40 jest w pełni syntetycznym olejem silnikowy, przeznaczonym do smarowania silników benzynowych i wysokoprężnych najnowszej generacji. **MOTOR OIL HT 10W-40**, zapewniając doskonałą ochronę przed zużyciem, pozwala również ograniczyć zużycie paliwa i zredukować szkodliwą emisję spalin.

MOTOR OIL HT 0W-40 jest skomponowany z wysokiej jakości syntetycznych olejów bazowych i polialfaolefin (PAO), połączonych ze specjalnie dobranym pakietem dodatków w celu zapewnienia następujących właściwości:

- Doskonałej stabilności termooksydacyjnej.
- Doskonałych właściwości smarnych w niskich temperaturach, ułatwiających tzw. „zimny start”.
- Bardzo dobrych właściwości detergentowo-dyspersyjnych.
- Wysokiej odporności na pienienie, znakomitych właściwości przeciwzużyciowych i antykorozyjnych.
- Możliwości wydłużenia okresów pomiędzy wymianami oleju.



MOTOR OIL HT 0W-40 spełnia następujące wymagania

Dopuszczenia: MB-Approval 229.5

Przewyższa: ACEA A3/B4
Porsche A40
Renault RN0700/0710
Ford M2C937-A

API SN
BMW LL-01 > do 2019
MB 229.3

VW 502.00/505.00

Właściwość	Jedn. miary	Metoda testu	Typowa wartość
Klasa lepkości		SAE J300	0W-40
Ciężar właściwy@15°C	Kg/m ³	ASTM D4052	843
Lepkość kinematyczna @40°C	mm ² /s	ASTM D7042	80,1
Lepkość kinematyczna @100°C	mm ² /s	ASTM D7042	14,5
Indeks lepkości		ASTM D2270	190
Lepkość CCS @-25°C	cP	ASTM D5293	5900
Temp. zapłonu COC	°C	ASTM D92	> 201
Temp. krzepnięcia	°C	ASTM D7346	- 4
Rezerwa zasadowa (TBN)	mgKOH/g	ASTM D2896	10,1

Produkt Nr: 42290
Data poprzednia: 05-04-2018

Data wydania: 10-12-2019
Wersja nr: 06