



KROSS 5W30 C1

Это полностью синтетический смазочный материал, созданный на основе тщательно отобранных материалов базового масла. Это масло «LOW SAPS» для легковых автомобилей с бензиновыми / сжиженного нефтяного газа и дизельных двигателей с турбонаддувом или без него, требующие минимального уровня сульфатации золы, фосфора и серы и обеспечивающие экономию топлива.

ПРИМЕНЕНИЯ

Это масло специально разработано новейшего поколения (Евро 4) бензиновых и дизельные двигателей с сажевым фильтром (DPF), которые требуют низкого Масло вязкости HTHS. Это обеспечивает значительное улучшение топливной экономичности. Это моторное масло также можно использовать там, где рекомендуются масла ILSAC GF-4..

ФУНКЦИИ

Защита системы доочистки: полная защита системы доочистки.

Полная защита двигателя: исключительная чистота и долговечность двигателя.

Экономия топлива: превосходная экономия топлива и снижение выбросов CO₂.

СООТВЕТСТВУЕТ ИЛИ ПРЕВЫШАЕТ

ACEA C1-16 ACEA C2 JASO DL-1 FORD WSS-M2C934-B JAGUAR-LAND ROVER STJLR.03.5005

The product has been blended to meet the above performance levels.

СИМВОЛИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Test	Method	Unit	Average Results
Вязкость при 15°C	ASTM D4052	g/ml	0.852
Кинетическая Вязкость при 40 °C	ASTM D445	mmf/s	59.1
Кинетическая Вязкость при 100°C	ASTM D445	mmf/s	10.5
Индекс Вязкости	ASTM D2270		169
В.Н. (HClO ₄ Метод)	ASTM D2896	mg KOH/g	6.4
Температура застывания	ASTM D6892	°C	-45
Вязкость по CCS при -30°C	ASTM D5293	mPa.s	5600
Сульфатированная зола	ASTM D874	Mass %	0.5
Температура вспышки COC	ASTM D92	°C	224

We reserve the right to alter the general characteristics of our products in order to let our customers benefit of the latest technical evolutions.

ОБЪЕМ И УПАКОВКА



1 LT



4 LT



5 LT



20 LT



60 LT



200 LT



1000 LT