

CHAMPION COMPETE SN/CF 5W40

Этот полностью синтетический смазочный материал позволяет полностью соблюдать строгие требования производителей и обеспечивает превосходную текучесть при низких температурах, очень низкое сопротивление при запуске и исключительно высокую тепловую устойчивость.

ПРИМЕНЕНИЕ

Это масло используется в бензиновых и дизельных двигателях с турбокомпрессором или без него, но с системой прямого впрыска. Высокое качество позволяет достичь увеличенных интервалов замены в соответствии с особыми требованиями производителей.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Увеличение интервалов между заменой масла: увеличенный интервал замены масла.

СПЕЦИФИКАЦИИ

ACEA	A3/B3-16	MB	229.1
ACEA	A3/B4	VW	502 00
API	SN/CF	VW	505 00

ТИПИЧНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Тест	Метод	Единица	Средний результат
Плотность при 15 °C	ASTM D4052	g/ml	0.852
Кинематическая вязкость при 40 °C	ASTM D445	mm ² /s	80.0
Кинематическая вязкость при 100 °C	ASTM D445	mm ² /s	13.8
Индекс вязкости	ASTM D2270		178
В.Н. (методика с использованием HClO ₄)	ASTM D2896	mg KOH/g	10.1
Температура текучести	ASTM D6892	°C	-42
Сульфатная зола	ASTM D874	Mass %	1.1
Температура вспышки COC	ASTM D92	°C	222

Мы оставляем за собой право изменять общие характеристики наших продуктов с целью позволить нашим клиентам пользоваться новейшими достижениями технического прогресса.

CHAMPION CHEMICALS NV

G. Gilliotstraat 52 – 2620 Hemiksem – Belgium

Tel. +32 3 870 00 00

www.championlubes.com

