



Holv Axell 5W-30 Техническое описание

Масло моторное синтетическое
API SN/CF
ILSAC GF-5
ACEA A5/B5

Описание

Holv Axell 5W-30- Моторное масло для легковых дизельных и бензиновых двигателей. Производится на основе базовых масел высшего качества, произведенных по синтетической технологии. Современный пакет присадок гарантирует оптимальную защиту двигателя в любых рабочих условиях, препятствуя появлению отложений и износу, а также снижает расход топлива.

Применение

- Дизельные и бензиновые двигатели легковых автомобилей
- Двигатели с турбонаддувом и без наддува
- Масло также может применяться в автомобилях требующих применения масел с уровнем свойств API SN/CF(ILSAC GF-5) и/или ACEA A5/B5

Преимущества

- Высокая стойкость к окислению
- Защита от износа и коррозии
- Препятствует появлению отложений в поршневых кольцах
- Стабильная вязкостная характеристика при высоких температурах
- Улучшенная прокачиваемость при отрицательных температурах
- Усиленные моющие свойства
- Снижает расход топлива

Соответствие требованиям

- API SN/CF
- ILSAC GF-5
- ACEA A5/B5
- BMW Longlife-01
- OPEL GM-LL-A-025
- Renault RN0700
- Ford WSS-M2C913-A/B/C/D
- Jaguar-Land Rover STJLR 03.5003

Технические характеристики

Показатели	Метод	Ед. измерения	5W-30
Плотность 15°C	DIN 51575	g/ml	0,838
Кин вязкость 40°C	ISO 3104	mm ² /s	58
Кин вязкость 100°C	ISO 3104	mm ² /s	10,7
Индекс вязкости	ISO 2909	-	178
Динам. Вязкость -30°C CCS-30°C		мПА*с	2750
TBN	ASTM D 2896	Mg KOH/g	10.5
Темп. Застывания	ISO 3016	°C	-45
Темп. Вспышки	ISO 2592	°C	235
Сульфатная зольность	ASTM D 874	% mass	1,08
Испаряемость(Ноак)	ASTM D 5800	% mass	10,2

Мы оставляем за собой право изменять общие характеристики наших продуктов с целью позволить нашим клиентам пользоваться новейшими достижениями в области производства моторных масел.

ООО "Холв Лубрикантс Рус"
Россия, Н.Новгород, ул. Грузинская д.5. к.1
www.holv-group.com

