

DEVON DIESEL CI-4/SL

Моторные масла для дизельных двигателей класса Евро-4

СООТВЕТСТВИЯ ТРЕБОВАНИЯМ

SAE 5W-30, 5W-40, 10W-30, 10W-40, 15W-40
 API CI-4/SL; ACEA E7; MAN M3275-1; MTU cat.2;
 Volvo VDS-3; Renault Trucks RLD/RLD-2; DHD-1



ОПИСАНИЕ И ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Масла Devon Diesel CI-4/SL — это универсальные синтетические, полусинтетические и минеральные всесезонные масла, соответствующие требованиям API CI-4/SL. Это масла премиум-класса, разработанные в соответствии с экологическими нормами Евро-4, и могут заменить масла групп API CH-4, CG-4, CF-4. Масла обеспечивают прекрасные низкотемпературные свойства.

Масла Devon Diesel CI-4/SL рекомендуются для двигателей, имеющих систему рециркуляции выхлопных газов (EGR) и работающих на дизельном топливе с содержанием серы до 0,5%. Применяются в высокооборотистых четырехтактных дизельных двигателях с турбонаддувом, установленных в последних поколениях тяжелых грузовиков и специальной техники, отвечающих экологическим требованиям Евро-4 и ниже. Также они рекомендованы для эксплуатации высокофорсированных дизельных двигателей с турбонаддувом легковых автомобилей, микроавтобусов и легких грузовиков и современных форсированных бензиновых двигателей, требующих масла уровня качества API SL.



ВИДЫ УПАКОВКИ

- ♦ Канистра: 1 л, 4 л, 5 л, 10 л, 20 л, 30 л
- ♦ Евробочка: 41 кг, 180 кг

ПРЕИМУЩЕСТВА

- ♦ Легкий пуск двигателя при низких температурах
- ♦ Надежная защита двигателя от износа и коррозии
- ♦ Повышенная защита двигателя от образования отложений и шлама
- ♦ Соответствует нормам Евро-4
- ♦ Снижение расхода топлива

СПЕЦИФИКАЦИИ

Масла моторные универсальные ТУ 0253-050-15301184-2015

СИНТЕТИЧЕСКИЕ:

Devon Diesel CI-4/SL 5W-30

Devon Diesel CI-4/SL 5W-40

ПОЛУСИНТЕТИЧЕСКИЕ:

Devon Diesel CI-4/SL 10W-30

Devon Diesel CI-4/SL 10W-40

МИНЕРАЛЬНЫЕ:

Devon Diesel CI-4/SL 15W-40

НАИМЕНОВАНИЕ ПОКАЗАТЕЛЯ	Devon Diesel CI-4/SL 5W-30	Devon Diesel CI-4/SL 5W-40	Devon Diesel CI-4/SL 10W-30	Devon Diesel CI-4/SL 10W-40	Devon Diesel CI-4/SL 15W-40
Тип базового масла	синтетическое		полусинтетическое		минеральное
Индекс вязкости	170	170	160	160	160
Вязкость кинематическая при 100 °С, мм ² /с	10,5-12,5	13,5-16,0	9,3 - 12,5	13,5 - 16,0	13,5 - 16,0
Температура вспышки в открытом тигле, °С	235	235	200	200	200
Температура застывания, °С	минус 45	минус 45	минус 40	минус 40	минус 35
Щелочное число, мг КОН на 1 г масла	10,8	10,8	10,8	10,8	10,8

Типовые характеристики продукта представляют собой усредненные значения, не являются спецификацией производителя и могут изменяться в соответствии с требованиями ООО «Завод смазочных материалов «Девон».