

DEVON TO-4

Трансмиссионно-гидравлические масла

СООТВЕТСТВИЯ ТРЕБОВАНИЯМ

SAE 10W, 30, 50

API: CF, CF-2; Catterpillar TO-4; Allison C-4

ZF TE-ML 03; Komatsu 07.868.1



ОПИСАНИЕ И ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Масла Devon SAE — это универсальные трансмиссионно-гидравлические масла, соответствующие требованиям: API CF, CF-2; Caterpillar — TO-4. Наличие сбалансированного пакета присадок в составе масла Devon SAE обеспечивает плавную работу фрикционных элементов трансмиссий, высокую защиту от износа, окисления, коррозии и пенообразования.

Масла Devon SAE предназначены для тяжело нагруженных узлов внедорожной техники: главных и бортовых передач, гидравлических систем, коробок передач с фрикционными элементами и дисковых тормозов, работающих в масляной ванне. Применяются в гидравлических системах бульдозеров, кранов, погрузчиков, в трансмиссиях, гидроприводах и двигателях карьерной, внедорожной спецтехники, самосвалов, погрузчиков и тракторов.



ВИДЫ УПАКОВКИ

- ♦ Канистра: 10 л, 20 л
- ♦ Евробочка: 41 кг, 180 кг

ПРЕИМУЩЕСТВА

- ♦ Универсальное применение
- ♦ Надежная защита гидравлических систем от износа и коррозии
- ♦ Высокие деэмульгирующие и антипенные свойства
- ♦ Сохранение ресурса фильтрующих элементов

СПЕЦИФИКАЦИИ

Масла гидравлические ТУ 0253-058-15301184-2015

МИНЕРАЛЬНЫЕ:

Devon SAE 10W

Devon SAE 30

Devon SAE 50

НАИМЕНОВАНИЕ ПОКАЗАТЕЛЯ	Devon SAE 10W	Devon SAE 30	Devon SAE 50
Тип базового масла	минеральное		
Индекс вязкости	126	114	105
Вязкость кинематическая при 40 °С, мм ² /с	31,0 - 55,0	85,0 - 100,0	200,0 - 235,0
Температура вспышки в открытом тигле, °С	235	238	242
Температура застывания, °С	минус 36	минус 22	минус 18
Щелочное число, мг КОН на 1 г масла	8,3	8,3	8,3

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