

Teboil Super XLD-2 SAE 5W-30, SAE 10W-40

ДОПУСКИ И СПЕЦИФИКАЦИИ

API CI-4
ACEA E7, E4
MB 228.5
MAN M3277
Scania LDF-2
Volvo VDS-3
Mack EO-M Plus

Renault RXD, RLD-2
Cummins CES 20077, -8
DAF Extended Drains
Deutz DQC III-05 (10W-40)
MTU Type 3
Mack EO-N, EO-M Plus (5W-30)
CAT ECF-2 (5W-30)
Deutz DQC IV-10 (SAE 5W-30)

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Teboil Super XLD-2 представляет собой синтетическое масло для тяжелых дизельных двигателей с особенно длинным интервалом между заменами масла.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Масло Teboil Super XLD-2 предназначено для применения в тяжелых транспортных средствах с особенно длинным интервалом между заменами масла. Масло отвечает требованиям большинства европейских изготовителей двигателей и подходит для использования в различных типах двигателей.

СВОЙСТВА

Синтетические базовые масла обеспечивают отличные низкотемпературные свойства, гарантирующие оптимальный режим смазывания даже в условиях холодного пуска двигателя.

ПРЕИМУЩЕСТВА

Благодаря тщательно подобранным высококачественным присадкам и синтетическому базовому маслу Teboil Super XLD-2 эффективно защищает двигатель от износа, различных отложений и полировки стенок цилиндра.

ТИПИЧНЫЕ ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ

Наименование показателя	Teboil Super XLD-2	
	SAE 5W-30	SAE 10W-40
Плотность при 20°C, кг/м ³	852	870
Вязкость кинематическая при 40 °C, мм ² /с	70	97
Вязкость кинематическая при 100°C, мм ² /с	11,7	14,3
Индекс вязкости	165	150
Температура вспышки в открытом тигле, °C	220	228
Температура застывания, °C	-48	-33
Щелочное число, мг КОН/г	12,2	10,3

Типовые характеристики продукта представляют собой усредненные значения, не являются спецификацией производителя и могут изменяться в пределах требований нормативной документации