



TRANSMI 4: ТРАНСМИССИОННОЕ МАСЛО ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНОЙ ТЕХНИКИ

ПРИМЕНЕНИЕ

Продукт предназначается для всех вариантов применения, где требуется использование смазочного материала TO4 Caterpillar или Allison C4 SAE 10W. Выбор класса вязкости осуществляется в зависимости от области применения и рекомендаций производителя.	Основные области применения: коробки передач PowerShift, мосты, конечные редукторы, гидравлические системы строительной техники, в общем, и оборудования компании Caterpillar в частности.
--	--

ТИПИЧНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ

	Единицы измерения	SAE 30	SAE 50
Плотность при 20°C	кг/м ³	892	902
Вязкость кинематическая при 40°C	мм ² /с	105	255
Вязкость кинематическая при 100°C	мм ² /с	12	20
Индекс вязкости		102	90
Температура застывания	°C	-27	-18
Температура вспышки (PMCC)	°C	>225	>225

Указанные в этой таблице данные представляют собой типичные производственные значения и никоим образом не являются техническими условиями.

ПОЛЕЗНЫЕ СВОЙСТВА

- Обеспечивает отличную защиту от окисления и коррозии.
- Отсутствие пенообразования.
- Очень хорошие противоизносные свойства, позволяющие оптимизировать срок службы узлов.
- Фрикционные свойства масла гарантируют оптимальную работу коробок передач PowerShift.

РАБОЧИЕ ПАРАМЕТРЫ

CATERPILLAR TO-4

ALLISON C4

ZF TE ML 03C (класс SAE 30)

technique@yacco.com

