

GRACE GYP C 80W-90/85W-90

Масла для механических трансмиссий, мостов и дифференциалов



Соответствия требованиям

API GL-5;
MIL-L-2105D (SAE 80W-90)

MAN 342 Type M2;
ZF TE-ML 05A/07A/12E/16B/16C/17B/19B/21A

Описание продукта

GRACE GYP C 80W-90/85W-90 – минеральные всесезонные трансмиссионные масла для высоконагруженных механических трансмиссий с любыми типами зубчатых передач, включая гипоидные, грузовых автомобилей и другой мобильной техники. Производятся с использованием высококачественных минеральных базовых масел и высокоэффективного пакета присадок зарубежного производства.

GRACE GYP C 80W-90/85W-90 – предназначены для обеспечения надежной работы высоконагруженных узлов трансмиссий в режимах значительных колебаний температур окружающего воздуха.

GRACE GYP C 80W-90/85W-90 – не рекомендуются к применению в механических коробках передач с синхронизаторами из сплавов цветных металлов.

Применение

Для применения в узлах трансмиссии, подверженных высоким нагрузкам (главная передача, ведущие мосты), легковых автомобилей, шоссейной и внедорожной техники, где требуется уровень эксплуатационных свойств API GL-5.

Фасовка



GRACE GYP C 80W-90/85W-90

Масла для механических трансмиссий, мостов и дифференциалов



Преимущества для потребителя

- Высокие противозадирные свойства обеспечивают постоянное смазывание зубьев шестерней при различных нагрузках на редуктор
- Стойкость масла к механической деструкции сохраняет оптимальное значение вязкости на всем интервале замены масла
- Значительная стабильность против окисления уменьшает образование кислот, оказывающих негативное влияние на материалы уплотнений
- Устойчивость к термическому разложению минимизирует отложения
- Обеспечивают легкий ход и идеальное переключение в широком температурном диапазоне

Типовые характеристики

Показатели	Метод измерения	80W-90	85W-90
Вязкость кинематическая при 100 °С, мм ² /с	ASTM D 445	15,26	17,8
Вязкость кинематическая при 40 °С, мм ² /с	ASTM D 445	136	190
Индекс вязкости	ASTM D 2270	115	102
Плотность при 20 °С, г/см ³	ASTM D 4052	0,875	0,880
Температура вспышки, °С	ASTM D 92	215	220
Температура застывания, °С	ГОСТ 20287	-30	-27

* Вышеуказанные типовые характеристики представляют собой усредненные значения для стандартного производства и могут изменяться в пределах нормативной документации ООО «Грейс Лубрикантс». Не являются спецификацией, техническими условиями (ТУ) при производстве и продаже.

Информация о безопасном использовании продукта содержится в Паспорте безопасности.

Более подробную информацию можно получить у технических специалистов компании "Грейс Лубрикантс".



Сертификат соответствия системы менеджмента качества ISO 9001:2015



Декларация о соответствии ЕАЭС

Ренессанс®
страхование

Полис Страхования ответственности за качество товаров, работ [услуг]

GRACE
Lubricants

8-800-234-50-17

ООО «Грейс Лубрикантс» г. Москва, Локомотивный проезд, д.21

www.grace-oil.com, e-mail: zakaz@grace-oil.com