

GEAR LS

Противоизносная смазка для для
самоблокирующихся главных передач

210025/04.10

Вер. 1

ОПИСАНИЕ И ПРИМЕНЕНИЕ

GEAR LS 80W90- масло специально разработано для спортивных, пассажирских и промышленных транспортных средств с заблокированными дифференциалами, где требуются спецификации API GL5 LS .

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Масло обеспечивает высокие противоизносные свойства при очень высоких нагрузках при передаче усилия трения.
- Высокие антикоррозионные (в т.ч. цветных металлов) и противопенные свойства.
- При низких температурах обеспечивает плавное трогание с места старта.
- Высокая температурная стабильность и исключительная стойкость к окислению.
- Универсальность

Соответствие спецификаций

API GL5-LS

Ford M2C 104A

ZF-TE-ML 05

ОКРУЖАЮЩАЯ СРЕДА, ЗДОРОВЬЕ И БЕЗОПАСНОСТЬ

Пожалуйста, ознакомьтесь с листом данных безопасности о правилах использования, хранения и мерах первой помощи при несчастном случае. Утилизация должна проводиться в соответствии с законодательством в отношении использованных нефтепродуктов. Лист безопасности предоставляется по требованию.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ

ХАРАКТЕРИСТИКА	Ед.Изм.	МЕТОД	ТИПОВОЕ ЗНАЧЕНИЕ
Вязкость	-	-	80W90
Плотность при 15°C	kg/m ³	NFT 60101	902
Кинематическая вязкость при 40°C	mm ² /s (cSt)	NFT 60100	142
Кинематическая вязкость при 100°C	mm ² /s (cSt)	NFT 60100	14,2
Индекс вязкости	-	NFT 60136	104
Динамическая вязкость при -26°C	mPa.s	ASTM D 2983	-
Температура вспышки (PMCC)	°C	ASTM D 92	216
Температура застывания	°C	NFT 60105	-27

Средние значения приведены только для информации.