

ARVADA 89LS

Гипоидное масло трансмиссий с блокируемыми дифференциалами 80W90

Описание:

ARVADA 89LS гипоидное трансмиссионное масло для блокируемых дифференциалов LS SAE 80W/90. Этот продукт обладает высокой устойчивостью к сжатию и стабильностью, благодаря специальным добавкам - "limited slip" (LS-ограниченное скольжение) создана возможность избежать нежелательного проскальзывания, так как это масло создает прочную смазочную пленку. При применении этого масла особенно защищены от износа тяжело нагруженные шестерни дифференциала.

Свойства

- Экстремальная износостойкость
- Точно рассчитанное отношение трения
- Превосходное свойство ограниченного скольжения- "limited slip"
- Превосходная стойкость к старению
- Исключительные вязкостно-температурные показатели
- Нейтрально по отношению к металлам и уплотнительным материалам

Эффективность

- Превосходная надежность работы
- Оптимальная работоспособность блокировки
- Круглогодичное применение

Применимо для

SAE	80W-90
API	GL-5 LS (limited-slip)
MIL	L-2105 D
Мы рекомендуем данный продукт для:	
MAN	342M1
MB	235.0
VOLVO	97311
ZF	TE-ML 05C,12C,16E

Применение

- Гипоидные осевые передачи с блокируемыми дифференциалами и без них
- С/х, лесохозяйственные и строительные машины

Устранение отходов:

- **ARVADA 89LS** - трансмиссионное гипоидное масло блокирующихся дифференциалов относится ко 2-ой категории отработанных масел и при этом надежно утилизируется.

Совместимость:

- **ARVADA 89LS** совместимо со всеми традиционными маслами и может быть смешано с любым из них.

ARVADA 89LS

Арт.-№	Емкости	
1203 705	Канистра	20 л
1203 706	Бочка	60 л
1203 708	Бочка	200 л
1243 709	Контейнер	1000 л

Типичные характеристики:

Вес при 15°C	кг/м ³	904
Вязкость при 40°C	mm ² /s	172
Вязкость при 100°C	mm ² /s	15,9
Индекс вязкости		-
Температура воспламенения СОС	°C	216
Критическая точка	°C	-21