

ARVADA 89#4

Трансмиссионное масло 80W90

Описание:

ARVADA 89#4 трансмиссионное масло для синхронизаторных и не синхронизаторных коробок передач. Возможно применение этого масла для рулевых механизмов и редукторов ведущих мостов.

ARVADA 89#4 специально разработано для смазки механических коробок передач. Но, благодаря стойкости этого масла к высокому давлению, возможно применение его для рулевых механизмов и редукторов ведущих мостов.

Свойства

- Необычно хорошая защита от износа
- Высокая устойчивость к окислению и температурная стабильность
- Высокая устойчивость к сжатию
- Предотвращает пенообразование
- Обеспечивает защиту от коррозии и ржавчины
- Нейтрально по отношению к металлам и уплотнительным материалам
- Стабильная вязкость при высоких температурах

Эффективность

- Оптимальные рабочие свойства
- Высокая надежность при экстремальных условиях
- Универсальное трансмиссионное масло
- Круглогодичное использование
- Снижение сортов

Применимо для

SAE	80W-90			
API	GL-4/MT-1			
MIL	L-2105			
Мы рекомендуем данный продукт для:				
MAN	341 Z1, Z2, E1			
MB	235.1, 235.5			
ZF	TE-ML 02A,02B,06L,08,16A,17A,19 A,19C,24A			

Применение

- Механические КПП согласно API GL 4
- Редукторы ведущих мостов
- Редукторы рулевых механизмов согласно API GL 4

Устранение отходов:

ARVADA 89#4 относится ко 2-категории отходов и, поэтому надежно утилизируется.

Совместимость:

• ARVADA 89#4 совместимо с аналогичными маслами и может быть смешано с любым из них. Рекомендовано при доливке использовать исключительно ARVADA 89#4.

ARVADA 89#4		
Арт№	Емкости	
1202 002	Банка	1 л
1202 005	Канистра	20 л
1202 006	Бочка	60 л
1202 008	Бочка	200 л
1242 009	Контейнер	1000 л

Типичные характеристики:				
Специальный вес при 15°C	$K\Gamma/M^3$	898		
Вязкость при 40°С	mm^2/s	166		
Вязкость при 100°C	mm^2/s	16,3		
Индекс вязкости		-		
Температура воспламенения СОС	°C	222		
Критическая точка	°C	-33		
Коррозия CU		-		