



TOTAL

Трансмиссии и гидравлические системы

AGRIMATIC HP

Специфический продукт для автоматических трансмиссий и гидравлических систем

Применение

Трансмиссии
Гидравлические системы

- Автоматические коробки передач в тех случаях, когда производитель требует применение жидкости, удовлетворяющей стандарту GM DEXRON III.
- Специально рекомендовано к применению в рулевых механизмах с гидроусилителем, где требуется высокая точность работы жидкости.

Стандарты

Соответствует требованиям производителей

- ALLISON: C4
- GM: DEXRON III G

Преимущества

Техническое исполнение
Безопасность

- Высокая термическая стабильность при любых условиях работы, даже после долгого периода интенсивного использования.
- Стабильная работа даже в присутствии небольших количеств воды.
- Очень высокий индекс вязкости, обеспечивающий плавную и устойчивую работу во всем температурном интервале.
- Специальная формула, обеспечивающая плавное переключение передач и предотвращающая проскальзывание в трансмиссии.

Характеристики

		80W-90
Вязкость при 40 °C	мм ² /с	33.3
Вязкость при 100 °C	мм ² /с	7.1
Индекс вязкости	-	185
Температура застывания	°C	-45

Характеристики, приведенные в этой таблице, являются усредненными и приводятся только для сведения

TOTAL LUBRIFIANTS
16, rue de la République
F-92800 PUTEAUX

AGRIMATIC HP
10/2009



Применение этого смазочного материала в соответствии с его назначением и нашими рекомендациями не представляет особой опасности.

ООО «БелОйлгрупп»
www.total-fina.by