

ТРАНСМІСІЙНА РІДИНА ДЛЯ АВТОМАТИЧНИХ КОРОБОК ПЕРЕДАЧ **PROTEC™ ATF-III**

GM Dexron IIIH/IIIIG, Allison C-4



Рідина **PROTEC ATF-III** – трансмісійна рідина для автоматичних коробок передач, яка розрахована на плавне перемикання передач із зниженим коефіцієнтом тертя.

Рідина **PROTEC ATF-III** зроблена на напівсинтетичній основі та використовується в якості робочої рідини для автоматичних коробок передач транспортних засобів, гідропідсилювачів рульового керування легкового й вантажного транспорту для регіонів з помірним і холодним кліматом.

ПЕРЕВАГИ ТРАНСМІСІЙНОЇ РІДИНИ **PROTEC™ ATF-III**

- забезпечення плавної роботи системи автоматичної трансмісії без ривків, зайвої вібрації і шуму в будь яких умовах роботи;
- створення оптимальної товщини мастильної плівки на поверхнях пар тертя, яка продовжує термін служби деталей трансмісії, захищаючи їх від зносу і корозії;
- зниження витрат енергії на тертя в важких режимах роботи техніки;
- легкий запуск і швидке змащування поверхонь тертя при низькій температурі завдяки відмінним низькотемпературним властивостям;
- сумісність з усіма матеріалами ущільнень.

Типові характеристики PROTEC ATF III	
В'язкість кін., при 100 °С, мм ² /с	7,5
Динамічна в'язкість при -40 °С, мПа*с	5000
Індекс в'язкості	185
Колір	Червоний
Температура застигання, °С	-45
Температура спалаху, °С	210

Трансмісійна рідина PROTEC ATF-III відповідає вимогам	GM Dexron IIIH/IIIIG, Allison C-4
Трансмісійна рідина ATF-III відповідає вимогам OEM	MAN 339Z1/339V1, MB 236.1/236.5/236.11, ZF TE-ML 05L/21L/11A/11B /04D/14A/17C

Діапазон застосування PROTEC ATF-III	
ATF-III	-35°C +40°C

Фасування



20 л



205 л