

# ATF DX III

## SYNTHETIC ATF

### ОПИСАНИЕ

Высококачественная жидкость для автоматических коробок передач, разработанная на основе специальных базовых масел и присадок для получения целого ряда преимуществ.

### ПРЕИМУЩЕСТВА

- высокий и стабильный индекс вязкости
- очень низкая температура застывания
- превосходная устойчивость к окислению
- надёжная защита от износа, коррозии и пенообразования
- улучшенные фрикционные свойства
- идеальная совместимость с уплотнениями и материалами



### СПЕЦИФИКАЦИИ

Dexron IID/IIЕ/IIIF/IIIG/IIIH

Mercon/M2C138-CJ/166-H

Allison C4/ТES-389

Voith 55.6335 (G607)

ZF TE-ML 02F/03D/04D/09A/09B/11A/11B/14A/17C

MB 236.1/236.5/236.6/236.7/236.9 Ford

MAN 339 Typ Z1/V1

Cat TO-2

Volvo 97341

### ПРИМЕНЕНИЕ

Рекомендуется для использования в автоматических коробках передач, блоков рулевого управления с гидроусилителем, преобразователей крутящего момента и другого оборудования, где требуется жидкость ATF Dexron IID, IIE, IIIF, IIIG или IIIH.

### СВОЙСТВА

Плотность при 15 °С	0,853 кг/л
Вязкость при 40 °С	37,70 мм <sup>2</sup> /с
Вязкость при 100 °С	7,60 мм <sup>2</sup> /с
Индекс вязкости	175
Температура вспышки СОС	210 °С
Температура застывания	-51 °С

### УПАКОВКА

1л, 5л, 20л, 60л и 200л