



Quality is in our nature

Automatic transmission fluids - Mineral

Eurol ATF II D

Минеральное масло для автоматических трансмиссий Dexron II D

Описание:

Eurol ATF II D - жидкость для автоматических трансмиссий для большинства легковых автомобилей, вилочных погрузчиков и автобусов европейского, американского или японского производства. Он также подходит для некоторых систем рулевого управления с гидроусилителем, преобразователей крутящего момента, коробок передач, гидравлических муфт и несложных гидравлических систем.

Eurol ATF II D имеет очень высокий индекс вязкости и обеспечивает устойчивость к коррозии и пенообразованию. Он также обладает хорошими антиокислительными и противоизносными свойствами. Специальные модификаторы трения позволяют плавно переключать передачи даже после продолжительной работы.

Eurol ATF II D имеет чрезвычайно низкую температуру застывания, что упрощает переключение передач при холодном пуске. Эта ATF не влияет на уплотнения. Также при высоких температурах Eurol ATF II D сохраняет свою смазывающую способность без потери высокого качества.

Eurol ATF II D совместим со всеми типами уплотнений и предотвращает образование шлама и отложений.

Eurol ATF II D **не подходит** для автоматических трансмиссий, для которых рекомендуется спецификация Ford M2C33 F/G.

Спецификации:

Допуски Renk Doromat

Allison C-4 Voith 55.6335.xx (G607)

Dexron IID ZF TE-ML 04D Ford WSS-M2C166-H ZF TE-ML 09X MAN Typ Z1/V1 ZF TE-ML 11A MB 236.1 ZF TE-ML 14A

MB 236.5 MB 236.6 MB 236.7 MB 236.9 Mercon

Физические характеристики:

Цвет	Красный	
Плотность при 20°C	0.866 kg/l	ASTM D 1298
Кинематическая вязкость при 40°C	36.1 cSt	ASTM D 445
Кинематическая вязкость при 100°C	7.4 cSt	ASTM D 445
Индекс вязкости	177	ASTM D 2270
Температура вспышки	182 °C	ASTM D 93
Температура застывания	-46 °C	ASTM D 97

E113650 Version 1.2, 18-09-2020