

CHAMPION OEM SPECIFIC MULTI VEHICLE ATF HD-LD

Эта трансмиссионная жидкость является высокоэффективным синтетическим продуктом для сложных режимов эксплуатации. Благодаря ее составу можно значительно увеличить интервал замены. Жидкость содержит синтетические базовые масла высочайшего качества и присадки, созданные по последним технологиям. Подходит для использования в системах с автоматической трансмиссией, для большегрузных автомобилей и автобусов.

ПРИМЕНЕНИЕ

Эта трансмиссионная жидкость может использоваться в течение длительного срока для большегрузных автомобилей и автобусов с автоматической трансмиссией, а также для трансмиссий внедорожного оборудования.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Невероятно плавное переключение передач без вибраций. Значительное увеличение срока службы трансмиссии. Превосходная термоустойчивость и стойкость к окислению.: Невероятно плавное переключение передач без малейшей вибрации

Защита от износа: Значительное увеличение срока службы коробки передач

Увеличенный срок службы масла: Превосходная тепловая устойчивость и устойчивость к окислению

ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ

DAIMLER TRUCK	DTFR 13C140	VOITH	approval 150.014524.xx
DAIMLER TRUCK	DTFR 13C150	VOITH	H55.6335xx
DAIMLER TRUCK	DTFR 13C170	VOITH	H55.6336xx
FORD	WSS-M2C195-A	VOLVO	STD 1273,40 (97340)
GM	DEXRON III-G	VOLVO	STD 1273,41 (97341)
MAN	339 V1	VOLVO	STD 1273,42 (97342)
MAN	339 V12	ZF	approval TE-ML 04D
MAN	339 V2	ZF	approval TE-ML 14C
MAN	approval 339 Z12	ZF	approval TE-ML 16M
MAN	approval 339 Z3/V3	ZF	approval TE-ML 16S
MB	236.6	ZF	approval TE-ML 20C
MB	236.7	ZF	approval TE-ML 25C
MB	236.8	ZF	TE-ML 03D
MB	236.9		

CHAMPION CHEMICALS NV

G. Gilliotstraat 52 – 2620 Hemiksem – Belgium

Tel. +32 3 870 00 00

www.championlubes.com



ТИПИЧНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Тест	Метод	Единица	Средний результат
Плотность при 15 °С	ASTM D4052	g/ml	0.844
Кинематическая вязкость при 40 °С	ASTM D445	mm ² /s	38.7
Кинематическая вязкость при 100 °С	ASTM D445	mm ² /s	7.3
Индекс вязкости	ASTM D2270		158
Температура текучести	ASTM D6892	°С	-54
Вязкость по Брукфильду при -40 °С	ASTM D2983	mPa.s	15400
Цвет	VISUAL		RED

Мы оставляем за собой право изменять общие характеристики наших продуктов с целью позволить нашим клиентам пользоваться новейшими достижениями технического прогресса.

CHAMPION CHEMICALS NV

G. Gilliotstraat 52 – 2620 Hemiksem – Belgium

Tel. +32 3 870 00 00

www.championlubes.com

