

STATOIL LOADWAY EP 320

Промышленное трансмиссионное масло

ПРИМЕНЕНИЕ

LoadWay EP 320 рекомендуется для всех типов промышленных коробок передач с рабочими температурами до +80 °С. Ниже этой температуры опасные продукты окисления или отложения не образуются.

ПРЕИМУЩЕСТВА

LoadWay EP 320 выдерживает тяжелые нагрузки, предотвращая износ компонентов коробок передач. Масло отличается быстрым водоотделением и воздухоотделением, а также хорошей фильтруемостью. Благодаря этому повышается уровень эксплуатационной безопасности и надежности.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

LoadWay EP 320 – масло на основе минерального масла для коробок передач, работающих в трудных условиях. Предназначено для применения в чрезвычайно тяжелых условиях при нормальных температурах. Содержит присадки, предотвращающие износ, коррозию, окисление и вспенивание. К другим важным характеристикам LoadWay EP 320 относятся быстрое водоотделение и воздухоотделение, а также хорошая фильтруемость.

ОБЫЧНЫЕ ПРОВЕРКИ

ХАРАКТЕРИСТИКИ	МЕТОДЫ	ЕДИНИЦЫ	
ISO VG	-	-	320
Плотность при 15 °С	ASTM D 4052	кг/м ³	899
Вязкость при 40 °С	ASTM D 445	мм ² /сек.	328
Вязкость при 100 °С	ASTM D 445	мм ² /сек.	25
Индекс вязкости	ASTM D 2270	-	98
Температура застывания	ASTM D 97	°С	-12
Температура вспышки СОС	ASTM D 92	°С	240
Водоотделение	ASTM D 1401	Min	8
FZG тест на микропиттинг	FVA 54/I-IV	GFT High	>10
FZG A/16.6/90	DIN 51354-2	FLS	>12
FE 8 D 7,5 / 80-80. Rollers	DIN 51819-3	mg	0

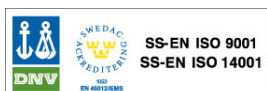
ПРОВЕРКИ И ОДОБРЕНИЯ

Классифицировано как DIN 51517-CLP.
Классифицировано как ISO-L-CKC по ISO 6743-6.
AGMA 9005-E02 (EP), AIST 224, SEB 181226
David Brown S1.53. 101 Type E
Одобрение: Flender BA 7300
Отвечает требованиям: Hansen Transmission, Metso Drives (Santasalo), Tetra Pack, Renk, Rolls Royce Marine, Andritz V5 204 602

ОБРАЩЕНИЕ И ХРАНЕНИЕ

Избегайте контакта с кожей.
После попадания на кожу тщательно промыть водой с мылом.
Правильно утилизируйте отработанное масло.
По запросу может быть предоставлен паспорт безопасности.

Компания оставляет за собой право менять характеристики продукта.



Статойл Энерджи энд Ритэйл Раша, 191011 Санкт-Петербург
тел + 7 (812) 332 74 00 факс + 7 (812) 332 74 03