

LIKSIР DANA серии HVLP

Техническое описание
TDS/PAOHVLP/04.22

LIKSIР DANA HVLP – синтетические гидравлические масла на основе полиальфаолефинов (PAO)

Масла для тяжелых условий эксплуатации при высоком давлении и широком диапазоне температур, обладающие высоким уровнем защиты от износа и длительным сроком службы.

ПРИМЕНЕНИЕ

Линейка масел LIKSIR DANA HVLP разработана с целью замены минеральных гидравлических масел, которые имеют свойства преждевременного старения и короткий срок службы.

Масла LIKSIR DANA HVLP отличаются своей эффективностью в условиях чрезвычайных нагрузок. Применяются в тяжело нагруженных гидравлических системах и узлах, работающих при значительных температурных перепадах, где требуется высокий уровень прочности масляной пленки.

Также, рекомендуется для мобильной техники, работающей в регионах, где гидравлические системы подвержены существенным температурным колебаниям.

ОСОБЕННОСТИ И ПРЕИМУЩЕСТВА

- Термоокислительная стабильность
- Хорошая устойчивость к механической деструкции
- Увеличенный интервал технического обслуживания
- Высокая защита от коррозии
- Широкий температурный диапазон применения
- Защита от износа поршневых, шестеренчатых и пластинчатых насосов

ТЕХНИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ

НАИМЕНОВАНИЕ	DANA HVLP 22	DANA HVLP 32	DANA HVLP 46	DANA HVLP 68	DANA HVLP 100
Базовое масло	PAO/ester	PAO/ester	PAO/ester	PAO/ester	PAO/ester
Содержание минерального масла	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Вязкость при 40°C/100 °C	22 / 5,8	32 / 6,0	46 / 7,8	68 / 11	100 / 15
Индекс вязкости	130	136	140	146	157
Температура вспышки, °C	220	240	245	253	250
Температура застывания, °C	- 65	- 60	- 60	- 55	- 55

УКАЗАНИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Перед применением смазочных материалов LIKSIR, необходимо ознакомиться с инструкцией по замене масла и смазки узлов, разработанной производителем оборудования.

Для оптимального действия очистить поверхности. Нанести на смазываемые места с помощью кисти, масленки и посредством автоматических систем смазки, учитывая указания производителя оборудования по допустимой вязкости, при которой возможно прокачивание масла. Не допускать излишек.

Несмотря на то, что смазочные материалы LIKSIR могут быть совместимы с некоторыми маслами других производителей, во избежание снижения характеристик и свойств, а также для достижения максимальной производительности рекомендуется тщательно очистить и промыть системы со смазочными материалами перед их заменой.

УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ

Хранить в сухом прохладном месте вне доступа прямого солнечного света в плотно закрытой таре.

СРОК ГОДНОСТИ

5 лет с даты производства в закрытой таре.



ООО «ЛИКСИР»
398037, Россия, Липецкая обл.,
г. Липецк, Трубный пр-д, влд. 1

8 800 300 39 21
info@lik sir.ru

lik sir.ru

Содержащиеся в этом техническом описании данные базируются на наших сегодняшних знаниях и опыте. Перед применением продукта рекомендуем ознакомиться с предписаниями производителя оборудования и провести испытания масла LIKSIR. Для получения квалифицированной консультации обратитесь в компанию LIKSIR.

Высокоэффективные смазочные материалы LIKSIR постоянно совершенствуются. Поэтому компания сохраняет за собой право вносить изменения без предварительного уведомления. С выпуском данного технического описания предыдущий теряет силу и считается недействительным.