

STRUB Vulcomp PG Synt 100

Синтетическое масло для газовых компрессоров

Арт.№ 32468

Описание

STRUB Vulcomp PG Synt 100 – высококачественное синтетическое масло на основе полиалкиленгликоля (ПАГ) для смазывания газовых компрессоров. Особая рецептура включает специализированный пакет присадок: антикоррозионные, ингибиторы окисления, противоизносные, деактиваторы металлов.

Применение

STRUB Vulcomp PG Synt 100 предназначены для применения в газовых компрессорах, перекачивающих:

- сжиженные углеводородные газы, такие как пропан, бутан...
- сжиженные природные газы типа метан, этан...

Преимущества и выгоды

- ✓ Исключительная термическая стабильность
- ✓ Низкая температура текучести/ запуск оборудования в условиях низких температур
- ✓ Надежная защита от износа в любых условиях эксплуатации
- ✓ Отличная защита от коррозии
- ✓ Отсутствие нагара, малые потери на испарение
- ✓ Превосходная окислительная стабильность, длительные интервалы между заменами масла
- ✓ Быстрое воздухоотделение

Спецификации

DIN 51506 VBL, VC, VCL, VDL

Технические данные

Наименование	Метод	Ед.изм	Значение
Плотность при 20 °C	DIN 51757	г/мл	0.998
Вязкость при 40°C	DIN 51562	мм ² /с	100
Вязкость при 100°C	DIN 51562	мм ² /с	19
Индекс вязкости			220
Точка вспышки в открытом тигле	DIN ISO 2592	°C	240
Температура застывания	DIN ISO 3016	°C	-45

Транспортировка

ADR/SDR: Не является опасным грузом

Утилизация

LVA VeVA / EAK: 13 02 06

The information contained in this technical data sheet are based on the general knowledge and application possibilities. Strub + Co. AG is not liable for damage resulting from improper use of the products. The industry-standard measurement and production tolerances apply to the specified characteristics. Generally, no legally binding can be derived from this data. Our products are constantly further developed. Therefore Strub + Co. AG reserves the right to change all technical data in this data sheet at any time and without prior notice.