

VS

Специальное редукторное масло для вакуумных насосов и компрессоров



VS – это специальное синтетическое масло на основе полиальфаолефина (ПАО). Оно было специально разработано для синхронизирующих редукторов вакуумных насосов и компрессоров.

- Отличные смазывающие свойства
- Превосходные характеристики холодного запуска
- Отличная термическая и окислительная стабильность
- Длительный срок службы
- Превосходная защита от износа и производительность при нагрузках
- Отлично сочетается с герметиками и красками



Область применения	Циркулирующее масло	Слабо нагруженный синхронизирующий редуктор			
	Пластинчато-роторные вакуумные насосы	Кулачковые вакуумные насосы	Двухроторные бустерные вакуумные насосы	Винтовые вакуумные насосы	Двухроторные воздуходувки
Стандартное применение		✓			
Применение в пищевой промышленности					
Химическая инертность (применение с обогащением кислородом)					
Длительный срок службы		✓			
Повышенная рабочая температура		✓			
Оптимизированный холодный запуск		✓			

Технические характеристики	VS 150	VS 220	Метод испытания
Основа смазки	Полиальфаолефин (ПАО)		
Цвет/внешний вид	Прозрачная жидкость	Желтый	Визуальный контроль
Кинематическая вязкость при 40 °C	150 mm ² /s	220 mm ² /s	ISO 3104
Кинематическая вязкость при 100 °C	19,8 mm ² /s	25,9 mm ² /s	ISO 3104
Индекс вязкости VI	149		ISO 2909
Плотность при 15 °C	846 kg/m ³	848,4 kg/m ³	ISO 12185
Температура вспышки (по Кливленду)	236 °C	240 °C	ISO 2592
Температура текучести	-54 °C	-48 °C	DIN ISO 3016

www.buschvacuum.com

Argentina Australia Austria Bangladesh Belgium Brazil Canada Chile China Colombia Czech Republic Denmark Finland France Germany Hungary India Ireland Israel Italy Japan Korea Malaysia Mexico Netherlands New Zealand Norway Peru Poland Portugal Romania Russia Singapore South Africa Spain Sweden Switzerland Taiwan Thailand Turkey United Arab Emirates United Kingdom USA

Technical data is subject to change. Created in Germany. MG SPAL SPECIALOILVS Lru 08/2019 8Aa