

Специальное масло

для вакуумных насосов
VSB 032 – 100



VSB – это специальное синтетическое масло на основе полиальфаолефина (ПАО). Оно было специально разработано для применения в пищевой промышленности.

- Идеально подходит для пластинчато-роторных вакуумных насосов R 5, используемых для вакуумной упаковки
- Сертификат соответствия стандарту InS H1, канонам ислама и кошерности
- Работает в четыре раза дольше, чем сопоставимые минеральные масла
- Отличная термическая и окислительная стабильность
- Почти не имеет запаха и вкуса
- Превосходные показатели вязкости и температуры



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

Технические характеристики	VSB 032	VSB 068	VSB 100	Метод испытания
Основа смазки	Полиальфаолефин (ПАО)			
Цвет/внешний вид	Прозрачная или желтоватая жидкость			Визуальный контроль
Кинематическая вязкость при 40 °C	30,3 mm ² /s	68,5 mm ² /s	94,4 mm ² /s	ASTM D-445
Кинематическая вязкость при 100 °C	5,9 mm ² /s	10,9 mm ² /s	14,0 mm ² /s	ASTM D-445
Индекс вязкости VI	140	149	151	ASTM D-2270
Общая кислотность	0,6 mg KOH/g	0,6 mg KOH/g	0,6 mg KOH/g	ASTM D-664
Плотность при 15 °C	0,833 kg/l	0,842 kg/l	0,853 kg/l	ASTM D-1298
Температура вспышки (по Кливленду)	236 °C	234 °C	241 °C	ASTM D-92
Температура текучести	-66 °C	-39 °C	-42 °C	ASTM D-97

Сертификация	Организация	Последнюю версию сертификата можно найти на странице соответствующего продукта на нашем сайте. Мы с радостью отправим ее вам по запросу.
H1	InS	
Халяль	HQC	
Кошерная пища	Rabbinat Aachen	

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 SPECIALOILVSB Lru 08/2019 8Ba