

# VSI 100

Синтетическое масло



VACUUM SOLUTIONS



## Превосходные рабочие характеристики

Синтетическое масло на основе полиальфаолефина (ПАО), обладает превосходной вязкостно-температурной стабильностью и обеспечивает оптимальные свойства смазки даже при повышенной рабочей температуре, хорошо отделяет воду и воздух для обеспечения постоянной эффективной смазки

## Эффективность

Долговечность в четыре раза выше, чем у сопоставимых минеральных масел, превосходные термоустойчивость и стойкость к окислению, увеличенные интервалы замены, противодействие преждевременному износу, снижение потребления энергии

## Высокая стойкость к химикатам

Позволяет использовать большинство химикатов, особенно кислоты и средства для очистки, обладает хорошими возможностями для самоочистки, предотвращает скопление отложений/лакокрасочных материалов

# VSI 100

Синтетическое масло



VACUUM SOLUTIONS

VSI 100	
Основа смазки	Полиальфаолефин (ПАО)
Класс вязкости	ISO VG 100
Кинематическая вязкость при 40 °С	100,8 мм <sup>2</sup> /с
Кинематическая вязкость при 100 °С	14,0 мм <sup>2</sup> /с
Индекс вязкости VI	141
Общая кислотность	0,66 мг KOH/g
Плотность при 15,6 °С	0,843 кг/л
Температура вспышки (по Кливленду)	272 °С
Точка застывания	-48 °С

## ХОТИТЕ УЗНАТЬ БОЛЬШЕ?

Свяжитесь с нами!  
[info@busch.ru](mailto:info@busch.ru) или +7 495 648 67 26



ЗАПОЛНИТЕ ФОРМУ  
ОБРАТНОЙ СВЯЗИ



ПОЗВОНИТЕ НАМ