

# ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ

## Серия компрессорных масел Havens



### ОПИСАНИЕ

Серия компрессорных масел Havens предназначены для компрессорных систем, использующих зубчатые передачи и подшипники, и настоятельно рекомендуются для картеров. В их состав входят высококачественные минеральные базовые масла и высокоэффективная система присадок, обеспечивающие исключительную защиту и надежность оборудования компрессоров, работающих в мягких и тяжелых условиях.

### ПРИЛОЖЕНИЯ

Масла для всех высоконагруженных воздушных компрессоров, которым требуется масло VCL/VDL с присадками DD для хорошего вытеснения и транспортировки грязи. Havens Lubricants может предложить лучшее компрессорное масло для вашего применения.

### ОСОБЕННОСТИ

- Увеличение продолжительности работы между интервалами технического обслуживания
- Улучшенная работа клапана
- Снижение затрат на техническое обслуживание

### УРОВЕНЬ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТИ

Соответствует и превосходит:

- Масла для воздушных компрессоров VCL/VDL в соответствии с DIN 51 506

### ОСНОВНЫЕ СВОЙСТВА

ПАРАМЕТРЫ	МЕТОД	ЕД.	КОМПРЕССОРНОЕ МАСЛО HAVENS			
			32	46	68	100
Артикул	-	-	32	46	68	100
Плотность 15 °С, кг/м <sup>3</sup>	-	кг/м <sup>3</sup>	871	875	878	881
Температура вспышки °С	-	°С	2220	236	248	250
Кинематическая вязкость 40 °С мм <sup>2</sup> /с	-	°С, мм <sup>2</sup> /с	32	46	68	100
Кинематическая вязкость 100 °С мм <sup>2</sup> /с	-	°С, мм <sup>2</sup> /с	5,2	7,2	8,6	11,0
Индекс вязкости	ASTM D2270	-	100	117	97	94
Температура замерзания, °С	ASTM D92	°С	-25	-25	-25	-25

Приведенные выше значения являются типичными значениями на дату публикации. Компания Havens Lubricants оставляет за собой право изменять эти типичные значения без предварительного уведомления

### ПАСПОРТ БЕЗОПАСНОСТИ

Длительный и многократный контакт с маслом может вызвать заболевания кожи. Немедленно промойте водой с мылом. Не сливайте отработанное масло в канализацию или в окружающую среду. Сдавайте в авторизованные пункты сбора отработанного масла. Для получения дополнительной информации о правилах безопасности, пожалуйста, обратитесь к MSDS, доступной на нашем сайте [www.havenslubricants.com](http://www.havenslubricants.com).