

HIGHTEC VDL 68

Компрессорное масло согласно DIN 51506 VDL

Описание

HIGHTEC VDL 68 производится с использованием высококачественных устойчивых к старению рафинатов селективной очистки и отличается устойчивостью к окислению. HIGHTEC VDL 68 содержит добавки, обеспечивающие хорошую защиту от износа, а также предотвращающие коррозию и осаждение продуктов окисления. HIGHTEC VDL 68 соответствует требованиям многих производителей компрессоров, а также требованиям стандарта DIN 51506 VDL.

Имеет равноценное качество в соответствии с законодательством ЕС согласно

- DIN 51 506 VDL

Рекомендация

HIGHTEC VDL 68 рекомендуется для использования в поршневых и осевых компрессорах.



Основные характеристики

Характеристика	Метод	Единица	Значение
Плотность при 15 °C	ASTM D-7042	g/ml	0.879
Кинематическая вязкость KV 40	ASTM D-7042	mm ² /s	68
Индекс вязкости	ASTM D2270	-	107
Температура вспышки	ASTM D-92 / DIN EN ISO 2592	°C	>220
Температура застывания	ASTM D-97 / DIN EN ISO 3016	°C	-30

Эти характеристики являются типичными для текущего производства. Данные не являются гарантией наличия определенных свойств или пригодности для конкретной области применения. Ответственность за соблюдение действующих положений законодательства и нормативных документов, регламентирующих использование продукции, возлагается на получателя наших продуктов. Компания ROWE постоянно совершенствует свою продукцию. Поэтому компания ROWE сохраняет за собой право в любое время и без предварительного уведомления вносить изменения в технические характеристики, приведенные в данной информации о продукте. На все поставки распространяется действие наших актуальных Общих условий поставок и платежей (www.rowe-oil.com).

