

SwdRheinol Komprimol Synth. ISO VG 32, 46, 68

Синтетическое компрессорное масло

Описание продукта и его свойства

SwdRheinol Komprimol Synth. - производится на основе поли-альфа-олефинов (PAO) при использовании специальной комбинации присадок. Это позволяет использовать продукт при высоких рабочих температурах и увеличить срок службы оборудования.

SwdRheinol Komprimol Synth. - имеет следующие преимущества:

- отличная термическая и окислительная стабильность
- очень низкое испарение и коксование
- высокий индекс вязкости
- низкая температура застывания
- может смешиваться с минеральным маслом
- срок службы данного масла превосходит в 5 раз компрессорные масла на основе минерального масла
- снижает затраты на техническое обслуживание и хранение

Применение

SwdRheinol Komprimol Synth. - используются для смазки воздушных компрессоров всех типов с масляной смазкой камер давления. Подходит для компрессоров, старт которых происходит при низкой температуре окружающей среды. Мы рекомендуем вязкость 32 и 46 для ротационных и винтовых компрессоров, а классы вязкости 68, 100 и 150 для поршневых и многосекционных компрессоров.

Спецификации

- ❖ Schmieröl VDL gemäß DIN 51 506 (wird übertroffen)
- ❖ ISO 6743-3, Kategorie DAA / DAB / DAG / DAH / DAJ / DVA / L-HV

Типичные характеристики

SwdRheinol Komprimol Synth.	Ед. Изм.	Показатели			Метод испытания
		32	46	68	
Класс вязкости по ISO-VG		32	46	68	-
Плотность при 15°C	кг/м ³	830	836	837	D 4052
Вязкость при 40°C	мм ² /с	32	46	68	D 445
Вязкость при 100°C	мм ² /с	6,00	7,80	10,30	D 445
Температура застывания	°C	-66	-62	-60	D 97
Температура вспышки	°C	231	260	256	D 92
Артикул №:		36732	30536	36768	

Значения приведенных физико-химических показателей являются типичными для выпускаемой в настоящее время продукции.

Rheinischer Schmierstoffvertrieb GmbH
Am Schlütershof 28
D-47059 Duisburg
Tel.: 0203 / 318 76 0
Fax: 0203 / 318 76 14
www.swdrheinol.com