

COMPRESSOR P

компрессорное масло для поршневых и роторных
воздушных компрессоров

130000-130002-130003-130035/07.10
Вер. 0

ОПИСАНИЕ И ПРИМЕНЕНИЕ

COMRESSOR P рекомендуется для смазки всех поршневых воздушных компрессоров.

COMRESSOR P 100 особенно адаптирован для смазки роторных лопастей компрессоров.

ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ

Соответствует требованиям следующих спецификаций:
DIN 51506 VBL/VCL/VDL

ОКРУЖАЮЩАЯ СРЕДА, ЗДОРОВЬЕ И БЕЗОПАСНОСТЬ

Пожалуйста, ознакомьтесь с листом данных безопасности о правилах использования, хранения и мерах первой помощи при несчастном случае. Утилизация должна проводиться в соответствии с законодательством в отношении использованных нефтепродуктов. Лист безопасности предоставляется по требованию.

Срок хранения продукта: 3 года в закрытых контейнерах и в крытых помещениях.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ

ХАРАКТЕРИСТИКА	Ед.Изм.	МЕТОД	ТИПОВОЕ ЗНАЧЕНИЕ			
			46	68	100	150
ISO VG	-	-	46	68	100	150
Плотность при 15°C	kg/m ³	NFT 60101	876	880	882	883
Кинематическая вязкость при 40°C	mm ² /s (cSt)	NFT 60100	46,8	69	102	148
Кинематическая вязкость при 100°C	mm ² /s (cSt)	NFT 60100	6,8	8,7	10,9	14,7
Индекс вязкости	-	NFT 60136	98	97	90	98
Температура вспышки (PMCC)	°C	NFT 60118	234	240	240	240
Температура застывания	°C	NFT 60105	-24	-24	-24	-24
Тест на окисление (Карбон Кондратсон)	%	DIN 51352	2,23	2,24	2,25	2,27
Номер продукта	-	-	130035	130000	130002	130003

Средние значения приведены только для информации.