

Meguin Hydraulikoel HLP 15

ОПИСАНИЕ:

Минеральное гидравлическое масло HLP предназначено для использования в гидравлических системах в качестве рабочей жидкости. Содержит присадки, повышающие стойкость к старению, антикоррозионные присадки и противоизносные. Выполняет все требования, предъявляемые к большинству гидравлических систем, связанных с высокими термическими нагрузками на масло, а также высокой коррозионностью воды, попадающей в гидравлическую систему при работе двигателей и насосов, и необходимостью защиты системы от износа при смешанных режимах трения.

Допуски и спецификации:

Hydraulikoil DIN 51524 Teil 2 - HLP 15

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Класс вязкоти по ISO Вязкость при 40 °С Вязкость при 100 °С Индекс вязкости Цвет по ASTM Плотность при 15 °С Темп. воспламенения Темп.потери текучести	DIN 51519 DIN 51562 DIN 51562 DIN ISO 2909 DIN ISO 2049 DIN 51757 DIN ISO 2592 DIN ISO 3016	мм²/с мм²/с кг/м³ °C °C	VG 15 15,0 3,5 112 0,5 855 180 - 30
Деаэрирующая способность/50 °C	DIN ISO 9120	мин.	2
Деэмульгирующая способность/54 °C Оксидная зольность Сульфатная зольность Число нейтрализации,	DIN ISO 6614 DIN EN 7 DIN 51575	мин. г/150 г г/150 г	10 0,16 0,17
Кислотное Коррозионное воздействие	DIN 51558 ч.1	мг КОН/г	0,5
на сталь	DIN ISO 7120	ст.корр.	0-B
Коррозионное воздействие на медь ЧН через 1000 ч Аэрация Насос Виккерс	DIN ISO 2160 DIN 51587 DIN 51566	ст.корр. мг КОН/г	1-125 A3 < 2 S1B-30/0 S2B-50/0 S3B-30/0
Износ через 250 часов,	кольцо Лопасть	ΜΓ ΜΓ	50 12

ТАРА ДЛЯ ПОСТАВКИ

Meguin Hydraulikoel HLP 15

20 л.	№ продукта 8679
60 л.	№ продукта 8680
200 л.	№ продукта 8681