

Информация к продукту

Meguin Hydraulikoel HVLП 46



Описание

Гидравлическое масло с присадками, противодействующим старению, коррозии, пенообразованию и износу, а также великолепными вязкостно-температурными свойствами. Особенно рекомендуется для гидравлических систем, которые подвержены большим температурным колебаниям. Специально для строительных машин всех видов, таких как экскаваторы Poclain, Jumbo и Atlas.

Спецификации и допуски

Hydrauliköl DIN 51524 Teil 3 HVLП 46

Основные данные

Класс вязкости согласно ISO 46	DIN 51519
Плотность при 15°C	0,860 г/см ³ DIN 51757
Вязкость при 40°C	46 мм ² /с ASTM D 7042-04
Вязкость при 100°C	8,8 мм ² /с ASTM D 7042-04
Индекс вязкости	174 DIN ISO 2909
Температура застывания	-39 °C DIN ISO 3016
Температура вспышки	220 °C DIN ISO 2592
Деземულიрующая способность при 54°C	<= 30 мин DIN ISO 6614
Выделение воздуха	4 мин DIN ISO 9120
Пенистость / стойкость пены при 24°C	< 150/0 мл ISO 6247
Пенистость / стойкость пены при 93,5°C	< 75/0 мл ISO 6247
Пенистость / стойкость пены при 24°C после 93,5°C	< 150/0 мл ISO 6247
Коррозия меди	1-100 A3 DIN EN ISO 2160
Число нейтрализации	1,0 мг KOH/г DIN 51558 T1
Число нейтрализации после 1000 ч	< 2 мг KOH/г DIN 51587
Сдвиговая прочность, потеря вязкости при 40 °C после 250 циклов	6,5 % DIN 51382
Оксидная зола	0,19 г/100г DIN EN ISO 6245

Основные данные

Сульфатная зола	0,21 г/100г DIN 51575
Класс чистоты	19/17/14 ISO 4406
Обычный тест FZG-зубчатки A/8, 3/90	Schadenskraftstufe 11, Spez.Gew.Änderung <0,27 mg/KWh DIN 51354 Teil 2
Цвет по шкале (ASTM)	L 1,5 DIN ISO 2049

Имеющиеся упаковки

20 л пластиковая канистра	Артикул № 4671 D-GB
60 л жестяная бочка	Артикул № 6382 D-GB
200 л жестяная бочка	Артикул № 6424 D-GB
1000 л контейнер (с залогом)	Артикул № 9581 D-GB
1 л без упаковки	Артикул № 9304 D-GB