



PHI OIL Durafluid H 46

ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ МАСЛО
HVLP

PHI OIL GmbH
Unterechingerstraße 2
A-5113 St. Georgen bei Salzburg
Tel +43 (6272) 20 121-0
Fax +43 (6272) 20 121-21
E-Mail office@phi-oil.com
www.phi-oil.com

Высококачественное всесезонное гидравлическое масло для систем, работающих под высоким давлением (HVLP). Специально отобранные высокоочищенные базовые масла и тщательно подобранный пакет присадок придают этому маслу следующие исключительные свойства:

Преимущества

- Отличные всесезонные свойства благодаря высокому и стабильному индексу вязкости (VI)
- Отличные противоизносные свойства
- Отличная стабильность к старению
- Очень хороший антикоррозийный эффект
- Способность разделения воздуха и воды
- Особенно низкая склонность к пенообразованию
- Хорошая совместимость с обычными уплотнительными материалами
- Очень низкая температура застывания

Применение

PHI OIL Durafluid H 46 — гидравлическое масло класса HVI, идеально подходящее для использования в тяжелых гидравлических системах в промышленности, строительстве и сельском хозяйстве, особенно при сильных колебаниях рабочих температур. PHI OIL Durafluid H 46 не следует использовать в гидравлической системе с серебросодержащими или посеребренными компонентами.

Спецификации и допуски

DIN 51524/3 (превышает): HVLP 46 ISO 11158: HV
PHI OIL Durafluid H 46 покрывает диапазон вязкости нескольких традиционных гидравлических масел HLP.

Физико-химические показатели

| | | | | | |
|------------------------|--------------------|------|-------------------|----------------------|-----|
| Плотность при 15 °C | кг/м ³ | 874 | FZG тест A/8.3/90 | Уровень потери массы | >12 |
| Вязкость при 40 °C | мм ² /с | 46,1 | | | |
| Вязкость при 100 °C | мм ² /с | 8,4 | | | |
| Индекс вязкости | | 159 | | | |
| Температура вспышки | °C | 230 | | | |
| Температура застывания | °C | -36 | | | |

passionate about performance