



# PHI OIL Durafluid H 32

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 (класс 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 32 — гидравлическое масло класса HVI, идеально подходящее для использования в тяжелых гидравлических системах в промышленности, строительстве и сельском хозяйстве, особенно при сильных колебаниях рабочих температур. Продукт не следует использовать, если в гидравлической системе используются серебросодержащие или посеребренные компоненты.

## Спецификации и допуски

DIN 51524/3 (превышает): HVLP 32 ISO 11158: HV  
PHI OIL Durafluid H 32 покрывает диапазон вязкости нескольких традиционных гидравлических масел HLP

## Физико-химические показатели

Плотность при 15 °C	кг/м <sup>3</sup>	869	FZG тест A/8.3/90	Уровень потери массы	12
Вязкость при 40 °C	мм <sup>2</sup> /с	32			
Вязкость при 100 °C	мм <sup>2</sup> /с	6,3			
Индекс вязкости		152			
Температура вспышки	°C	220			
Температура застывания	°C	-36			

*passionate about performance*