

## **VipOil HLP 32**

### **Описание и применение:**

Гидравлическое масло VipOil HLP 32 применяется в широком диапазоне промышленных и мобильных гидравлических систем, работающих при тяжелых условиях эксплуатации, при умеренно высоких рабочих температурах.

Изготавливается на основе минеральных масел глубокой селективной очистки с использованием высококачественного многофункционального пакета присадок. Обладает хорошей термической и гидролитической стабильностью, что способствует снижению образования отложений и шлама, и увеличивает интервал эксплуатации.

Хорошие противоизносные свойства обеспечивают надежную защиту поршневых, лопастных и шестеренчатых насосов. Обладает хорошими фильтрующими свойствами. Хорошо работает при низких температурах окружающей среды (до -30 °С), не теряя своих эксплуатационных свойств.

### **Соответствует требованиям:**

- ISO VG 32
- ISO-L-HM
- DIN 51524 -2

### **Типичные физические и химические характеристики:**

<b>VipOil HLP 32</b>		
Вязкость кинематическая, мм <sup>2</sup> /с, при 100°С	ДСТУ ГОСТ 33	6,7
Плотность при 20°С, кг/м <sup>3</sup>	ГОСТ 3900	880
Индекс вязкости	ДСТУ ГОСТ 25371	98
Температура вспышки в открытом тигле, °С	ГОСТ 4333	222
Температура застывания, °С	ГОСТ 20287	-25