

## МАСЛА ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ СИСТЕМ



### ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

HYLLE HYDRAULISK ARCTIS OLJE HLVP 32 - гидравлическое масло разработанное для техники, работающей в условиях резких колебаний температур, особенно в районах крайнего Севера.

### ПРИМЕНЕНИЕ

HYLLE HYDRAULISK ARCTIS OLJE HLVP 32 предназначено для применения на морском (палубные гидравлические устройства и механизмы) и наземном транспорте (гидравлические системы грузовых автомобилей, строительно-дорожных, лесозаготовительных, и т. д. машин), работающих при низких температурах. Идеально подходит для грузовой техники, оснащенной грузоподъемным оборудованием при нерегулярном использовании и необходимости запуска при сильном морозе без предварительного подогрева

Тип базового масла	полусинтетическое
Фасовка	216,5 л, 60 л, 5 л, 1 л
Температура застывания	минус 54
Вязкость по ISO	32

### ОДОБРЕНО ПРОИЗВОДИТЕЛЯМИ

ISO VG 32  
Vickers I-286-S  
M-2950-S

### ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Наименование показателя	Метод испытания	Значение
Вязкость кинематическая при 40 °С, мм <sup>2</sup> /с, не менее	ASTM D 445	32
Температура вспышки в открытом тигле, °С, не ниже	ASTM D 92	159
Температура застывания, °С, не выше	ASTM D 97	-54
Индекс вязкости, не менее	ASTM D 2270	188
Плотность при 20 °С, кг/м <sup>3</sup> , не более	ASTM D 1298	866

\*Типовые показатели продукта не являются спецификацией производителя и могут изменяться в пределах требований нормативной документации ТОО «HYLLE Центральная Азия».

Данные, содержащиеся в таблице, представляют типичную величину, получаемую при обычной погрешности партии товара, не являются технической спецификацией и, из-за постоянного развития продукта, могут подвергаться изменениям. Действительные параметры содержатся в сертификатах и паспортах качества, поставляемых с каждой партией товара. Производитель не несёт какую-либо ответственность за какие-либо последствия использования данных, содержащихся в настоящем каталоге, особенно при принятии коммерческих и инвестиционных решений. Сведения о товарах, представленные в настоящем каталоге, имеют сугубо информационный характер, не являются юридически обязывающими, не представляют собой коммерческое предложение, согласно Гражданскому кодексу.