

МАСЛА ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ СИСТЕМ

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Гидравлическое масло с высокой степенью чистоты, с отличной фильтруемостью и способностью к воздухоотделению. Производится на высокоиндексной минеральной базовой основе с пакетом высокоэффективных присадок. Масла разработаны для гидравлического оборудования, в том числе с системами ультрафильтрации с тонкостью очистки 1-5 мкм. Оно способно работать в жестких условиях эксплуатации, предохраняя оборудование от износа и коррозии; обладают высокими эксплуатационными свойствами; способствуют увеличению срока службы фильтров и более продолжительной безотказной работе масла в системе; обеспечивают снижение эксплуатационных затрат, связанных с вынужденным простоем оборудования.

ПРИМЕНЕНИЕ

Промышленные гидравлические системы и приводы.



Тип базового масла	минеральное
Фасовка	216,5 л, 60 л, 5 л, 1 л
Температура застывания	минус 36
Вязкость по ISO	46

ОДОБРЕНО ПРОИЗВОДИТЕЛЯМИ

DIN 51524-1 HL, 51524-2 HLP
 AFNOR NF E 48-603 (HM)
 Eaton Vickers I-286-S
 JCMAS HK
 TMT (ISO VG 100)
 Cincinnati Machine P-68 (ISO VG 32)
 Cincinnati Machine P-69 (ISO VG 68)
 Cincinnati Machine P-70 (ISO VG 46)

ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Наименование показателя	Метод испытания	Значение
Вязкость кинематическая при 40 °С, мм ² /с, не менее	ASTM D 445	44
Температура вспышки в открытом тигле, °С, не ниже	ASTM D 92	208
Температура застывания, °С, не выше	ASTM D 97	-36
Индекс вязкости, не менее	ASTM D 2270	97
Плотность при 15 °С, кг/м ³ , не более	ASTM D 1298	889

*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.