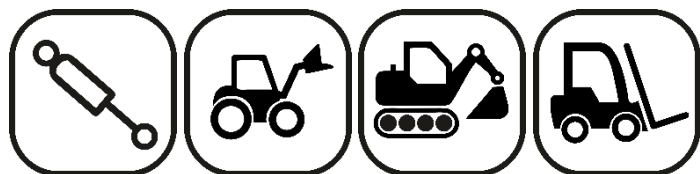




Техническое описание

HYDRA HVLP-32



Описание

Всесезонное гидравлическое масло, специально разработанное для использования в системах гидравлического оборудования. Изготовлено из высокоочищенных минеральных базовых масел и цинкового пакета присадок. Обеспечивает эксплуатацию гидравлических систем техники в широком температурном интервале, защищает от износа, обладает отличной фильтруемостью.

Спецификации

DIN 51524 Part 3
Denison HF-0,1,2
Eaton Vickers 35VQ25
MAG P-68

Применение

Предназначено для использования в гидросистемах горнодобывающей, строительной, лесозаготовительной, муниципальной и другой мобильной техники, гидроприводах стационарного оборудования, которое работает на открытом воздухе. Применяются, когда возникает необходимость в быстром выходе гидравлической жидкости на рабочую температуру.

Артикулы

20 л RH2032VLP
60 л RH6032VLP
208 л RH32208VLP

Показатель	Методы испытания	Фактические показатели
Вязкость кинематическая при 100°C, мм ² /с	ASTM D445	6,7
Вязкость кинематическая при 40°C, мм ² /с	ASTM D445	32,6
Индекс вязкости	ASTM D2270	169
Температура вспышки в открытом тигле, °C	ASTM D92	218
Температура застывания, °C	ASTM D97	-44
Кислотное число, мг КОН/г	ASTM D664	0,4
Код чистоты	ISO 4406	-/17/14

Представленные свойства являются типовыми для выпускаемой продукции и могут изменяться в пределах требований нормативной документации.