

Масло гидравлическое HLP-32

Высококачественное гидравлическое масло
с противоизносными свойствами



ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

Масло гидравлическое HLP-32

Соответствует требованиям DIN 51524, P. II (HLP).

- Гидравлические системы, работающие в наиболее сложных эксплуатационных условиях: металлообрабатывающие центры, формовочные машины для литья под давлением, тяжелые манипуляторы, прессы и другое промышленное оборудование.
- Мобильная техника: экскаваторы, краны и строительная техника.
- Другие узлы и механизмы, в которых требуются высокие противоизносные свойства смазочного материала.

ПРЕИМУЩЕСТВА:

- Отличные противоизносные свойства, гарантирующие максимальный срок службы оборудования.
- Превосходная термостойкость, исключающая образование осадков даже при высоких температурах, и хорошая стойкость к окислению, гарантирующая долговечность жидкости.
- Отличная фильтруемость даже в присутствии воды.
- Превосходная гидролитическая устойчивость, исключающая блокировку фильтра.
- Отличная защита от коррозии и ржавления.
- Низкая склонность к пенообразованию и очень быстрое отделение воздуха.
- Отличная способность к деэмульгированию, гарантирующая быстрое отделение воды.
- Способствует снижению затрат на техническое обслуживание и эксплуатационных расходов.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

| | Единица измерения | Значения |
|--------------------------------------|--------------------|----------|
| Плотность при 20 °С | кг/м ³ | 880 |
| Кинематическая вязкость при 40 °С | мм ² /с | 32 |
| Кинематическая вязкость при 100 °С | мм ² /с | 5,4 |
| Индекс вязкости | - | 102 |
| Температура вспышки в открытом тигле | °С | 215 |
| Температура застывания | °С | -27 |

ООО «Сервовит Северо-Запад»
г. Санкт-Петербург

+7 (812) 380-14-85
info@servovitsz.ru