

## ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ МАСЛО reinWell HVLP 32

### ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА



Для машин и приводов, где предписано использование масла с заданной вязкостью и характеристиками. При использовании данного масла необходимо соблюдать рекомендации производителей машин и гидравлических приводов.

### ДОПУСКИ И СООТВЕТВИЯ

DIN: 51524 Teil 3 HVLP 32

### ФАСОВКА

| Арт  | Фасовка |
|------|---------|
| 4907 | 20л     |
| 4908 | 200л    |

### ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

Заправить в бак для гидравлической жидкости в соответствии с инструкцией по эксплуатации гидравлической системы.

### ПРЕИМУЩЕСТВА

- специально для использования в условиях низких температур
- повышает быстродействие систем с гидравлическим приводом
- снижает износ при смешанном режиме трения
- обладает повышенной устойчивостью к старению
- защищает от коррозии при попадании воды в гидросистему

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| Показатель               | Ед. изм. | Метод              | Технические данные |
|--------------------------|----------|--------------------|--------------------|
| Цвет                     | ед.      | ASTM D1500         | 0,5                |
| Вязкость при 40°C        | мм2/с    | ASTM D445, ГОСТ 33 | 32,66              |
| Вязкость при 100°C       | мм2/с    | ASTM D445, ГОСТ 33 | 6,526              |
| Индекс вязкости          | -        | ISO 2909           | 159                |
| Температура застывания   | °C       | ASTM D97           | -49                |
| Температура вспышки в ОТ | °C       | ASTM D92           | 208                |
| Плотность при 15°C       | г/см3    | ASTM D4052         | 0,8689             |

Вышеуказанные значения физико-химических параметров являются типичными значениями. Фактические значения указаны в паспорте качества.

