

Гидравлическое масло RAVENOL Hydraulikoel TS 32 (HLP)

Вязкость: 32W

Минеральное



1 литр

Артикул:
1323104-001
Артикул:
1323104-001-01-999
Штрих-код:
4014835759312



5 литров

Артикул:
1323104-005
Артикул:
1323104-005-01-999
Штрих-код:
4014835759350



20 литров

Артикул:
1323104-020
Артикул:
1323104-020-01-999
Штрих-код:
4014835759329



20 литров, есобох

Артикул:
1323104-B20



60 литров

Артикул:
1323104-060
Артикул:
1323104-060-01-999
Штрих-код:
4014835759367



208 литров

Артикул:
1323104-208
Артикул:
1323104-208-01-999
Штрих-код:
4014835759381



1000 литров

Артикул:
1323104-700

RAVENOL Hydraulikoel TS 32 (HLP) – минеральное гидравлическое масло класса HLP с добавлением высокоэффективных присадок. Оптимально легировано, обеспечивает удлиненный интервал замены и широкий диапазон рабочих температур в различных промышленных областях применения. Гарантирует хорошие вязкостно-температурные характеристики, высокую устойчивость к старению и надежную защиту от коррозии. Благодаря специальному пакету присадок, обеспечивает защиту от износа при экстремальных нагрузках.

Применение:

RAVENOL Hydraulikoel TS 32 (HLP) универсально для применения в любых гидравлических системах. Рекомендуется для термически нагруженных гидравлических систем, с насосами высокого давления, а также для обслуживания маленьких механизмов и в качестве рабочей жидкости в замкнутых системах.

Применение **Hydraulikoel TS 32 (HLP)** обеспечивает:

- Прекрасные вязкостно-температурные свойства
- Отличную защиту от износа
- Превосходную защиту от коррозии
- Нейтральное поведение по отношению к уплотнительным материалам
- Увеличенный интервал замены масла
- Превосходное сопротивление старению

Характеристики

| Наименование | Значение | Аудит |
|-----------------------------|---|-----------------|
| ASTM | D6158 | |
| Соответствует требованиям | AFNOR NFE 48-603 HM, Bosch Rexroth RE 90220, Cetop RP 91H HM, Danieli Hydraulics, Eaton Vickers I-286-S, FZG Test A 8,3/90, Fives Cincinnati P-38, Fives Cincinnati P-68, GB 11118.1 L-HM, GM LH-02-1-04, GM LS-2, ISO 11158 HM, JCMAS HK, MIL-PRF-17672 E, Müller , Parker Denison HF-0, Parker Denison HF-1, Parker Denison HF-2, SAE MS 1004 HM, SEB 181.222, Sauer-Danfoss 520L0463, U.S. Steel 126, U.S. Steel 127, U.S. Steel 136, VDMA 24318, Vickers M-2950-S, Vickers Pumpentest | |
| Соответствует спецификациям | DIN 51524-2, ISO 6743-4 HM | |
| Подходит для | Atos, Metso | |
| Плотность при 20°C | 848 г/см ³ | EN ISO 12185 |
| Цвет | Светло-желтого | визуальный |
| Вязкость при 100°C | 5.8 мм ² /с | DIN 51562-1 |
| Вязкость при 40°C | 32.1 мм ² /с | DIN 51562-1 |
| Индекс вязкости VI | 123 | DIN ISO 2909 |
| Температура застывания | -30 °C | DIN ISO 3016 |
| Температура воспламенения | 224 °C | DIN EN ISO 2592 |

Аналоги OEM

Alpine

0100823, 0100824, 0100825

General Motors

88861679, 88861693, 88861692, 88861678

Фасовки снятые с производства

| Фасовка | Артикул | Штрих-код |
|---------|--------------------|---------------|
| 1 литр | 1323104-001-01-000 | 4014835641617 |
| | 1323104-001-06-000 | 2200000008626 |
| | 1323104-001-06-999 | 2200000038562 |

| <i>Фасовка</i> | <i>Артикул</i> | <i>Штрих-код</i> |
|----------------|--|--|
| 5 литров | 1323104-005-01-000 | 4014835641655 2200000026125 2200000027740 |
| 20 литров | 1323104-020-01-000 | 4014835641624 |
| 60 литров | 1323104-060-01-000 | 4014835641662 |
| 208 литров | 1323104-208-01-000 1323104-208-01-909 | 4014835641686 4014835798489 2200000043160 2200000044075 |
| 208 литров | 1323104-208-01-000 | 2200000044075 4014835641686 |