



Тел.: +996 555771513,
email: info@ravenol.kg

RAVENOL Hydraulikoel TS 32 (HLP)

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. Рекомендуются для термически нагруженных гидравлических систем, с насосами высокого давления, а также для обслуживания маленьких механизмов и в качестве рабочей жидкости в замкнутых системах.

Классификация качества

Соответствие спецификациям:

DIN 51 502: HLP, DIN 51 524, Part 2, FZG-Test A 8,3/90: 12. Laststufe

Испытано в агрегатах:

Voith Ölliste 3626-011000de

Применение RAVENOL® 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

Технические данные:

Параметр	Ед.измер.	Данные	Метод испытания
Цвет		желто-коричневый	визуально
Плотность при 20°C	kg/m ³	856	EN ISO 12185
Вязкость при 40°C	mm ² /s	33,2	DIN 51 562
Вязкость при 100°C	mm ² /s	5,8	DIN 51 562
Индекс вязкости		120	DIN ISO 2909
Температура вспышки	°C	220	DIN ISO 2592
Температура потери текучести	°C	-30	DIN ISO 3016

Все указанные данные являются приблизительными и могут варьироваться