



## RAVENOL Hydraulikol TS 10 (HLP) (арт. 1323101)

RAVENOL Hydraulikol TS 10 (HLP) минеральное гидравлическое масло класса HLP. Благодаря применению высококачественного базового масла и специального комплекса присадок обеспечиваются хорошие вязкостно-температурные характеристики и надежная защита от коррозии и износа при высоких нагрузках, а также нейтральное отношение к уплотнительным материалам.

Универсально в применении в гидравлических системах строительной и карьерной техники, насосах высокого давления, а также для обслуживания маленьких механизмов и в качестве рабочей жидкости в замкнутых системах.

Соответствует спецификациям: AFNOR NF E 48-603 HM, DIN 51524:2, FZG тест A8,3/90: 12. Laststufe  
Соответствует требованиям: Cincinatti Milacron P-68/P-69/P-70, Denison HF-0/HF-2, MIL H 24459, Vickers Pumpentest

Применение RAVENOL Hydraulikol TS 10 (HLP) обеспечивает:

- Высокий уровень производительности
- Прекрасные вязкостно-температурные свойства
- Отличную защиту от износа
- Превосходную защиту от коррозии
- Нейтральное поведение по отношению к уплотнительным материалам
- Длительную защиту от коррозии

### Технические данные

Параметр	Ед.измер	Данные	Метод испытания
Вязкость при 100°C	мм <sup>2</sup> /с	2,9	DIN 51562
Вязкость при 40°C	мм <sup>2</sup> /с	11	DIN 51562
Индекс вязкости		114	DIN ISO 2909
Плотность при 20°C	кг/м	837	DIN EN ISO 12185
Температура вспышки	°C	182	DIN ISO 2592
Температура потери текучести	°C	-33	DIN ISO 3016
Цвет		желто	

Дата документа: 06.01.2017