

RAVENOL Hydraulikoel TS 46 (HLP)

Вязкость: 46**Минеральное****1 литр**Артикул:
1323105-001**5 литров**Артикул:
1323105-005
Артикул:
1323105-005-01-999
Штрих-код:
4014835759459**10 литров**Артикул:
1323105-010**20 литров**Артикул:
1323105-020
Артикул:
1323105-020-01-999
Штрих-код:
4014835759428**20 литров, esobox**Артикул:
1323105-B20**60 литров**Артикул:
1323105-060
Артикул:
1323105-060-01-999
Штрих-код:
4014835759466**208 литров**Артикул:
1323105-208
Артикул:
1323105-208-01-999
Штрих-код:
4014835759480**208 литров,
принтованная бочка**Артикул:
1323105-D28



1 000 литров

Артикул:

1323105-700

Артикул:

1323105-700-01-999

Штрих-код:

4014835759473

Характеристики

| Наименование | Значение | Аудит |
|---|---|-----------------|
| ASTM | D6158 | |
| Соответствует требованиям | AFNOR NFE 48-603 HM, Bosch Rexroth RE 90220, Cetop RP 2950-S, Cetop RP 91H HM, Danieli Hydraulics, Eaton Vickers I-286-S, FZG Test A 8,3/90, Fives Cincinnati P-55, Fives Cincinnati P-70, GB 111118.1 L-HM, GM LH-02-1-04, ISO 11158 HM, JCMAS HK, MIL-PRF-17672 E, Müller , NATO H-573, 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 Pumpentest, ZF TE-ML 07H | |
| Соответствует спецификациям | DIN 51524-2, ISO 6743-4 HM | |
| Подходит для | Arburg, Atos, Metso | |
| Плотность при 20°C | 857 g/cm ³ | EN ISO 12185 |
| Цвет | Светло-желтого | визуальный |
| Вязкость при 100°C | 7.2 mm ² /s | DIN 51562-1 |
| Вязкость при 40°C | 47 mm ² /s | DIN 51562-1 |
| Индекс вязкости VI | 113 | DIN ISO 2909 |
| Температура застывания | -27 °C | DIN ISO 3016 |
| Температура воспламенения | 238 °C | DIN EN ISO 2592 |
| Тест на эмульсию 30 мин. макс 54/82°C | 40ml/40ml/10min. | DIN 51757 |
| Старение - CCR | 2000 % | DIN 51587 |
| Тест на определение стойкости к истиранию масла в зубчатой передаче | 12 %wt. | DIN 51354/2 |
| Рекомендации | AFNOR NFE 48-603 HM, ASTM D6158, Arburg, Atos, Bosch Rexroth RE 90220, CETOP RP 2950-S, CETOP RP 91H HM, Danieli Hydraulics, Eaton Vickers I-286-S, FZG-Test A 8,3/90, Fives Cincinnati P-55, Fives Cincinnati P-70, GB 111118.1 L-HM (conventional), GM LH-02-1-04, ISO 11158 HM, JCMAS HK, LS-2, MIL-PRF-17672 E, Metso, Müller Weingarten, NATO H-573, Parker Denison HF-0, Parker Denison HF-1, Parker Denison HF-2, SAE MS1004 HM, SEB 181.222, Sauer-Danfoss 520L0463, US Steel 126, US Steel 127, US Steel 136, VDMA 24318, Verwendung lt. Betriebsanleitung, Vickers-Pumpentest, ZF TE-ML 07H | |

Аналоги OEM

Alpine

0100843, 0100844, 0100845

General Motors

88861694, 88861680

Фасовки снятые с производства

| Фасовка | Артикул | Штрих-код |
|--------------|--|--------------------------------|
| 5 литров | 1323105-005-01-000 | 4014835641754 |
| | | 2200000031556 |
| | | 2200000039200 |
| 20 литров | 1323105-020-01-000 | 4014835641723 |
| 60 литров | 1323105-060-01-000 | 4014835641761 |
| 208 литров | 1323105-208-01-000 1323105-208-01-909 | 4014835641785 |
| | | 4014835798380 |
| | | 2200000046284 2200000043115 |
| 208 литров | 1323105-208-01-000 | 2200000046284 4014835641785 |
| 1 000 литров | 1323105-001-01-999 | |
| 1 000 литров | 1323105-001-06-000 | 2200000037008 |
| | | 4014835131699 |