

RAVENOL *Hydraulikoel TS 22 (HLP)*

Вязкость: 22**Минеральное****1 литр**Артикул:
1323103-001**5 литров**Артикул:
1323103-005**10 литров**Артикул:
1323103-010**20 литров**Артикул:
1323103-020
Артикул:
1323103-020-01-999
Штрих-код:
4014835759220**20 литров, esobox**Артикул:
1323103-B20**60 литров**Артикул:
1323103-060**208 литров**Артикул:
1323103-208
Артикул:
1323103-208-01-999
Штрих-код:
4014835759282**1 000 литров**Артикул:
1323103-700

Характеристики

Наименование	Значение	Аудит
ASTM	D6158	
Соответствует требованиям	AFNOR NFE 48-603 HM, Bosch Rexroth RE 90220, Cetop RP 91H HM, Cincinnati Milacron P-69, Cincinnati Milacron P-70, Cincinnati Milacron 3-68, Danieli Hydraulics, FZG Test A 8,3/90, GB 111118.1 L-HM, GM LH-02-1-04, GM LS-2, ISO 11158 HM, Parker Denison HF-0, Parker Denison HF-1, Parker Denison HF-2, SAE MS 1004 HM, SEB 181.222, Sauer-Danfoss 520L0463, Swedish Standard 155434, VDMA 24318, Vickers Pumpentest	
Соответствует спецификациям	DIN 51524-2, ISO 6743-4 HM	
Подходит для	Metso	
Плотность при 20°C	843 g/cm ³	EN ISO 12185
Цвет	Желтый	визуальный
Вязкость при 100°C	4.5 mm ² /s	DIN 51562-1
Вязкость при 40°C	22.6 mm ² /s	DIN 51562-1
Индекс вязкости VI	114	DIN ISO 2909
Температура застывания	-39 °C	DIN ISO 3016
Температура воспламенения	214 °C	DIN EN ISO 2592
Старение - CCR	2000 %	DIN 51587

Фасовки снятые с производства

Фасовка	Артикул	Штрих-код
1 литр	1323103-001-01-999	
	1323103-001-06-999	
5 литров	1323103-005-01-999	
10 литров	1323103-010-01-999	
20 литров	1323103-020-01-000	4014835641525
		2200000039859
		2200000040176
60 литров	1323103-060-01-999	
208 литров	1323103-208-01-999	2200000042637
	1323103-208-01-000	4014835641587
208 литров	1323103-208-01-000	4014835641587
		4014835799882
		2200000042637