

RAVENOL Sperrdiff.-Getr.-Oel LS 90

Вязкость: 90

Минеральное



1 литр

Артикул:
1223302-001



4 литра

Артикул:
1223302-004



10 литров

Артикул:
1223302-010



20 литров

Артикул:
1223302-020



20 литров, ecobox

Артикул:
1223302-B20



60 литров

Артикул:
1223302-060



208 литров

Артикул:
1223302-208



1 000 литров

Артикул:
1223302-700

Характеристики

| Наименование | Значение | Аудит |
|---------------------------------------|--|-----------------|
| API | GL-5 | |
| Соответствует требованиям | ZF TE-ML 05C, ZF TE-ML 12C, ZF TE-ML 16E, ZF TE-ML 21C | |
| Соответствует спецификациям | MIL-L-2105 D | |
| Плотность при 20°C | 889 g/cm ³ | EN ISO 12185 |
| Цвет | Желто-коричневый | визуальный |
| Вязкость при 100°C | 17.6 mm ² /s | DIN 51562-1 |
| Вязкость при 40°C | 177.3 mm ² /s | DIN 51562-1 |
| Индекс вязкости VI | 108 | DIN ISO 2909 |
| Вязкость по Брукфильду при -12°C | 12.400 mPa*s | ASTM D2983 |
| Температура застывания | -30 °C | DIN ISO 3016 |
| Температура воспламенения | 214 °C | DIN EN ISO 2592 |
| Тест на коррозию меди, при 121°C / 3ч | 1b | ASTM D130 |

Фасовки снятые с производства

| Фасовка | Артикул | Штрих-код |
|-------------------|--------------------|-----------|
| 1 литр | 1223302-001-01-999 | |
| | 1223302-001-06-999 | |
| 4 литра | 1223302-004-01-999 | |
| 10 литров | 1223302-010-01-999 | |
| 20 литров | 1223302-020-01-999 | |
| 20 литров, есовох | 1223302-B20-01-888 | |
| 60 литров | 1223302-060-01-999 | |
| 208 литров | 1223302-208-01-999 | |