

Гидравлическое масло RAVENOL BIO- Hydraulikoel HEES 32

Вязкость: 32

Синтетическое



20 литров

Артикул:

1321104-020

Артикул:

1321104-020-01-999



20 литров, есовох

Артикул:

1321104-B20



60 литров

Артикул:

1321104-060

Артикул:

1321104-060-01-999



208 литров

Артикул:

1321104-208

Артикул:

1321104-208-01-999

Характеристики

| Наименование | Значение | Аудит |
|-------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------|
| Соответствует требованиям | ISO 15380, VDMA 24532 | |
| Соответствует спецификациям | Rexroth Bosch Group: RE / RD 90221-01/02.10,, Swedish Standard 15 54 34, Technical Research Institute | |
| Плотность при 20°C | 908 г/см ³ | EN ISO 12185 |
| Цвет | Желто-коричневый | визуальный |
| Вязкость при 100°C | 7.25 мм ² /с | DIN 51562-1 |
| Вязкость при 40°C | 32 мм ² /с | DIN 51562-1 |
| Индекс вязкости VI | 248 | DIN ISO 2909 |
| Температура застывания | -30 °C | DIN ISO 3016 |
| Температура воспламенения | 260 °C | DIN EN ISO 2592 |
| Образование пены I при 24°C | 10/0 мл/мл | ASTM D892 |
| Образование пены II при 93.5°C | 5/0 мл/мл | ASTM D892 |
| Образование пены III от 24°C до 93.5°C | 5/0 мл/мл | ASTM D892 |
| Тест на коррозию меди, при 121°C / 3ч | 1a | ASTM D130 |
| Воздухоотделяемость (при 50°C) | 1 | DIN ISO 9120 |