



ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Eni Betula S 46 – это синтетическое масло для холодильных компрессоров, рекомендованное для компрессоров закрытого типа (бытовые холодильники), промышленных холодильных установок открытого и полугерметичного типов, систем тепловых насосов, использующих такие виды хладагентов, как: аммиак (R717), R-12 и R-22 (исключая SO₂).

ПРЕИМУЩЕСТВА ПРОДУКТА

- Длительный срок службы между заменами масла
- Очень высокий уровень защиты от образования углеродистых отложений, что гарантирует рабочую эффективность компрессора
- Низкие точки застывания и хлопьеобразования обеспечивают хорошую текучесть масла при очень низких рабочих температурах
- Стабильность вязкостных характеристик масла в широчайшем диапазоне рабочих температур

СПЕЦИФИКАЦИИ И ДОПУСКИ

- DIN 51503 KC
- DIN 51503 KAA
- ISO 6743/3 DRA
- ISO 6743/3 DRC
- ISO 6743/3 DRE





ХАРАКТЕРИСТИКИ

| Свойства | Метод | Ед. измерения | Обычное значение |
|---|-------------|-----------------------------------|------------------|
| Внешний вид | APM 27 | - | прозрачный |
| Плотность при 15°C | ASTM D 4052 | кг/м ³ | 845 |
| Вязкость при 40°C | ASTM D 445 | мм ² /с | 46 |
| Индекс вязкости | ASTM D 2270 | - | 102 |
| Температура вспышки (в приборе Кливленда) | ASTM D 92 | °C | 212 |
| Температура застывания | ASTM D 97 | °C | -51 |
| Пенообразование (этап I) | ASTM D 892 | см ³ / см ³ | 0/0 |

