



ЭНМАР MARINE COMPRESSOR H

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

ЭНМАР MARINE COMPRESSOR H – это линейка высококачественных масел, специально разработанных для системы смазки современных поршневых воздушных компрессоров, а также могут использоваться в некоторых роторных воздушных компрессорах, в зависимости от рекомендации производителя. Обладают низкой склонностью к образованию углерода, низкой летучестью и превосходной устойчивостью к окислению. Обеспечивают превосходные показатели в широком диапазоне рабочих температур, включая легкий запуск и хорошую текучесть при низких температурах.

ПРИМЕНЕНИЕ

- ◆ Одноступенчатые и многоступенчатые поршневые воздушные компрессора.
- ◆ Стационарные и переносные воздушные компрессора.
- ◆ Незаменимы для применения со сжатым воздухом, где требуется соответствие спецификации DIN 51506 VDL.
- ◆ Компрессоры высокого давления, в которых температура нагнетаемого воздуха не превышает 220°C.

Следуйте рекомендациям производителей компрессоров по правильной эксплуатации и техническому обслуживанию.

РЕКОМЕНДАЦИИ

ЭНМАР MARINE COMPRESSOR H разработаны таким образом, чтобы обеспечить оптимальный срок службы в тяжелых условиях эксплуатации, что подтверждается немецкой спецификацией DIN 51506 VDL, разработанной для измерения стойкости смазочного материала к потенциальным возгораниям в системах выпуска воздуха. Масла **ЭНМАР MARINE COMPRESSOR H** сводят к минимуму образование нагара, масляного лака и шламовых отложений, тем самым снижая потенциальный риск возгорания. Полностью смешиваются с обычными компрессорными маслами на основе минеральных масел и уплотнительными материалами.

Не рекомендуется использовать в компрессорах, используемых для заправки дыхательного оборудования.

ПРЕИМУЩЕСТВА

ЭНМАР MARINE COMPRESSOR H обеспечивает:

- ◆ Превосходные эксплуатационные характеристики.
- ◆ Минимальное образование отложений.
- ◆ Широкий спектр применений.
- ◆ Низкий расход масла.
- ◆ Низкие затраты на техническое обслуживание.
- ◆ Повышенная безопасность воздушной системы.

Технические данные*

ЭНМАР MARINE COMPRESSOR H				
Класс вязкости по ISO	46	68	100	150
Кинематическая вязкость				
мм ² /с при 100 °С	6.9	8.5	11	14.5
мм ² /с при 40°С	46	68	100	150
Плотность при 15°С, g/cm ³	0.875	0.879	0.882	0.886
Индекс вязкости	95	95	95	95
Температура вспышки СОС °С	238	250	263	269
Температура застывания, °С	-15	-15	-15	-15
Остаток по Конрадсону, %	0.02	0.02	0.02	0.03

*Вышеуказанная информация предоставляет типовые свойства, которые считаются репрезентативными.

Возможны небольшие отклонения от значений, которые не повлияют на производительность.

ЗДОРОВЬЕ, БЕЗОПАСНОСТЬ И ОКРУЖАЮЩАЯ СРЕДА

Информация об этом продукте доступна в Паспорте безопасности материала ENMAR (MSDS) в качестве руководства по мерам предосторожности и принципам безопасного обращения с этим продуктом, и его утилизации. Для получения дополнительной информации мы рекомендуем вам просмотреть MSDS. При правильном обращении никаких специальных мер предосторожности не предлагается.

Выпущено компанией ООО "Марин Энерджи"

Последнее обновление от 15 января 2025 г.