

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

GASTECH S

Синтетическое масло для газовых компрессоров

ОПИСАНИЕ

AIMOL Gastech S- серия синтетических масел, специально разработанных для газовых компрессоров. Предотвращают вымывание, обеспечивают превосходную защиту от износа, окисления, образования ржавчины и коррозии, а также противостоят образованию углеродистых отложений.

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Разработаны для предотвращения смывания масла
- Долгий срок службы масла
- Превосходная защита от загрязнения водой
- Отличные противоизносные и антикоррозионные свойства
- Очень высокая температура вспышки
- Уменьшение расходов на эксплуатацию и времени на обслуживание
- Не токсично
- Не опасно

ТИПИЧНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Показатель	100	150	220	320
Индекс вязкости	105	124	118	118
Вязкость кинематическая при 40°C, сСт	109	149.1	209	312
Вязкость кинематическая при 100°C, сСт	12.4	17.1	22.5	31.6
Температура вспышки, °C	240	269	260	264
Температура самовоспламенения, °C	418	448	443	444
Температура застывания, °C	-37	-29	-36	-27
Коррозия меди в течение 24 ч	1a	1a	1b	1b
Нагрузка в тесте Тимкен, кг	40	40	40	40
Деземულიрующие свойства при 54°C и 30 мин	40/40/0	40/40/0	40/40/0	40/40/0

Указанные физико-химические характеристики являются типичными для данного продукта. Указанные характеристики могут быть изменены производителем без предварительного уведомления, однако полное соответствие продуктам спецификациям гарантируется. Компания AIM b.v. прилагает все усилия для обеспечения точности указанной информации, но не несет никакой ответственности за любые убытки или ущерб, вызванные неполнотой данного текста, и, как результат, использованием данного продукта для любых применений, кроме явно указанных в данном описании. Дата обновления 08.10.2018