

ORITES TN 32



Турбинное масло на минеральной основе для смазывания и уплотнения аммиачных турбокомпрессоров.

ПРИМЕНЕНИЕ

Турбокомпрессоры

- Смазывание подшипников и муфт гидравлических систем управления и герметизация ротационных центробежных компрессоров.

СПЕЦИФИКАЦИИ

Одобрения производителей

- DRESSER-RAND, THERMODYN, CREUSOT-LOIRE и RATEAU.

ПРЕИМУЩЕСТВА

Продолжительный срок службы механизмов и высокая надежность

- Благодаря сбалансированному пакету антиокислительных присадок предотвращает образование нерастворимых осадков.
- Не вступает в химическую реакцию с аммиаком и, следовательно, предотвращает образование отложений в критических узлах установки.
- Хорошая совместимость с эластомерами и металлами обеспечивает надежную герметизацию механизма и способствует повышению его производительности.
- Превосходные качества, присущие «турбинному маслу», особенно свойства деаэрации и окислительная стабильность.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

TOTAL ORITES TN 32	Стандарт	Ед. измерения	Значение
Плотность при 15°C		кг/м ³	846
Вязкость при 40°C	ASTM D445	мм ² /с	32
Вязкость при 100°C	ASTM D445	мм ² /с	5,7
Индекс вязкости	ASTM D2270	-	120
Температура вспышки	ASTM D92	°C	220
Температура застывания	ASTM D97	°C	-15

TOTAL LUBRIFIANTS
562 Avenue du Parc de l'ILE
92000 Nanterre

ORITES TN 32
Обновление: 01/07
Sticker reference:

