

Fastroil compressor oil 32, 46, 68, 100, 150, 220, (gas) 460




ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Fastroil Compressor Oil компрессорное жирно-компаундированное цилиндрическое масло.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Масла Fastroil Compressor OIL 32, 46, 68 - предназначены для систем смазки маслозаполненных винтовых компрессоров и роторных компрессоров. Масла Fastroil Compressor OIL 100, 150 - предназначены для систем смазки поршневых компрессоров. Масла Fastroil Compressor OIL 220 предназначено для смазывания цилиндров, поршневых колец, низкой склонностью к нагарообразованию. С высокой температурой вспышки и достаточно низкой температурой замерзания. Содержание животных жиров не менее 1,5%. Возможно применение в лубрикаторной системе компрессора Ariel JGZ-4, Ariel-JGC-6, Ariel-KBZ-4, работающих при высоких температурах, с сухим газом, содержащего высокий процент сероводорода. Масла Fastroil gas compressor oil 460 предназначено для смазывания цилиндров, поршневых колец, низкой склонностью к нагарообразованию. С высокой температурой вспышки и достаточно низкой температурой замерзания. Содержание животных жиров не менее 1,5%. Возможно применение в лубрикаторной системе компрессора Ariel KBU-4, Ariel-NOS-4-2, Cooper MH62, работающих при высоких температурах, с сухим газом, содержащего высокий процент сероводорода.

ПРЕИМУЩЕСТВА

-  высокая термоокислительная стабильность обеспечивает долгий срок службы масла;
-  сочетание базовых масел и многофункционального пакета присадок позволило добиться превосходных смазывающих характеристик масла;
-  высокие антикоррозионные свойства обеспечивают защиту механизмов от коррозии;

УПАКОВКА

СПЕЦИФИКАЦИИ

Выполняет и перевыполняет требования международных спецификаций:

 Ariel



ТИПОВЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ*

ТИПОВЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	32	46	68	100	150
Вязкость кинематическая при 40°C, мм ² /с	28,8-35,2	41,4-50,6	61,2-74,8	90-110	135-165
Индекс вязкости	95	95	90	90	85
Температура застывания, °C	-27	-24	-21	-21	-18
Температура вспышки, определяемая в открытом тигле, °C	175	195	195	205	210
Цвет	2,0	2,5	3,0	4,0	4,5
Кислотное число, мг КОН/ 1 г	0,15	0,15	0,15	0,15	0,15
Коксуемость по Кондрадсону, %	0,04	0,04	0,04	0,04	0,04

* Важно! Типовые характеристики могут корректироваться в зависимости от предпочтений заказчика.

Головной офис:

г. Алматы, А25D0B6
 мкр. Самал-3, VIP-городок «Новый мир», 25/5
 Телефон: + 7 (727) 262 96 81/82
 e-mail: info@hillcorp.kz
 Факс: + 7 (727) 262 96 03
www.hillcorp.kz | www.ff-oil.com

Завод:

г. Шымкент, Х13А2Т2
 Енбекшинский район, ул. Капал батыра,
 з. Онтустик Индустриалды, д. 101
 Телефон: +7 (7252) 43 90 90
 (приемная)
 e-mail: plant@hillcorp.kz
 Факс: +7 (7252) 43 92 29
 Отдел сбыта: +7 (7252) 43 92 03/04

