

CORALIA L-DAB 150

Класс вязкости: ISO VG: 150

Физические и химические свойства:

Масла для поршневых воздушных компрессоров CORALIA L-DAB получаются вследствие переработки нефти, они могут содержать в своем составе беззольные и низкозольные добавки антиокислительного и антакоррозионного действия.

Физические и химические свойства::

Масла для воздушных компрессоров CORALIA L-DAB предназначены для смазки воздушных поршневых компрессоров и ротационных лопастных компрессоров, которые смазываются капельным способом в легких условиях работы. При оценке условия работы компрессора (легкие, средние, тяжелые) необходимо принять во внимание следующие факторы:

- Конструкция компрессора (число градусов, тип охлаждения),
- Условия окружающей среды (температура хладагента, температура воздуха на впуске),

СТАНДАРТЫ, СЕРТИФИКАТЫ. СПЕЦИФИКАЦИЯ:

PN-91/C-96073

| Параметры | Един. | Типичные значения |
|--|--------------------|-------------------|
| Кинематическая вязкость при температуре 40°C | мм ² /с | 147 |
| Показатель вязкости | - | 91 |
| Температура текучести | °C | -11 |
| Температура воспламенения | °C | 250 |
| Содержание воды | %(м/м) | Не содержит |

ПРИМЕЧАНИЕ:

Вышеуказанные значения физико-химических параметров являются типичными величинами. Фактические значения указаны в сертификатах качества, прилагаемых к каждой партии продукта



CORALIA L-DAB 150

Клас в'язкості: ISO VG: 150

ЗАГАЛЬНА ХАРАКТЕРИСТИКА:

Оліви для поршневих повітряних компресорів CORALIA L-DAB отримують унаслідок перероблення нафти, вони можуть містити у своєму складі беззольні та низькозольні добавки антиокислювальної та антикорозійної дії.

ЗАСТОСУВАННЯ:

Оліви для повітряних компресорів CORALIA L-DAB призначені для змащування повітряних поршневих компресорів і ротаційних лопатевих компресорів, що змащуються краплинним способом у легких умовах роботи. При оцінці умови роботи компресора (легкі, середні, важкі) необхідно взяти до уваги такі фактори:

- Конструкція компресора (число градусів, тип охолодження),
- Умови навколишнього середовища (температура холода агенту, температура повітря на впуску),

СТАНДАРТИ, СЕРТИФІКАТИ. СПЕЦИФІКАЦІЯ:

PN-91/C-96073

ФІЗИЧНІ ТА ХІМІЧНІ ВЛАСТИВОСТІ:

| Параметри | Од. вим. | Типові значення |
|--|--------------------|-----------------|
| Кінематична в'язкість при температурі 40°C | мм ² /с | 147 |
| Показник в'язкості | - | 91 |
| Температура плинності | °C | -11 |
| Температура зайнання | °C | 250 |
| Вміст води | %(м/м) | Не містить |

ПРИМІТКА:

Вищевказані значення фізико-хімічних параметрів є типовими величинами. Фактичні значення вказані в сертифікатах якості, що додаються до кожної партії продукту

