

HIGHTEC GREASEGUARD Ca-MN 2

Высококачественная специальная смазка на основе кальция с выраженными противозадирными свойствами для использования в подшипниках качения, скольжения и роликоподшипниках.

Описание

HIGHTEC GREASEGUARD Ca-MN 2 — это смазка, изготовленная на основе отборных базовых масел и кальциевых загустителей с химически активными противозадирными присадками.

Применение

HIGHTEC GREASEGUARD Ca-MN 2 используется для смазывания подшипников качения, скольжения и роликоподшипников, работающих под высоким давлением.

Имеет равноценное качество в соответствии с законодательством ЕС согласно

- DIN 51 502/51 825: KP 2 K-30
- T[°C]: -30 ... +110
- T[°F]: -22 ... +230

Преимущества

- очень хорошие противоизносные свойства
- очень устойчива к сжатию
- хорошая стойкость к окислению
- отличная способность воспринимать давление
- хорошая антикоррозийная защита
- отличная водостойкость
- хорошая адгезия

Примечания

- Минимальный срок хранения при надлежащих условиях в сухих помещениях без воздействия прямых солнечных лучей при температуре от +5 до +35 °C и в оригинальной герметично закрытой таре составляет 24 месяца.
-
- Для получения информации о влиянии на здоровье, о безопасности и экологических аспектах можно запросить паспорт безопасности.
-
- Незначительное выделение масла обусловлено свойствами продукта и не вызывает опасений. В известной мере это необходимо для обеспечения смазывания и не является признаком низкого качества продукта. Выделения можно снова однородно распределить по всему продукту путем аккуратного перемешивания.



Основные характеристики

Характеристика	Метод	Единица	Значение
Коррозионное воздействие на медь	DIN 51 811	Grad	1-120
Цвет	visuell	-	bernstein / amber
Плотность при 20 °C	ASTM D1122	g/ml	1
Classification	DIN 51 502	-	KP 2 K-30
Классификация	ISO 6743-9	-	ISO-L-X-CCEB2
Пенетрация после перемешивания	DIN ISO 2137	0,1 mm	265 - 295
Температура каплепадания	DIN ISO 2176	°C	>142
Рабочая температура	°C	-	-30 bis +110
Тип загустителя	-	-	Calcium
Сваривающая нагрузка VKA	DIN 51 350/4	N	2600
Corrosion protection	DIN 51 802	Korrosionsgrad	0-0
Водоустойчивость	DIN 51 807/1	-	1-90
Grundölviskosität, 40 °C	ASTM D-7042	mm ² /s	750

Эти характеристики являются типичными для текущего производства. Данные не являются гарантией наличия определенных свойств или пригодности для конкретной области применения. Ответственность за соблюдение действующих положений законодательства и нормативных документов, регламентирующих использование продукции, возлагается на получателя наших продуктов. Компания ROWE постоянно совершенствует свою продукцию. Поэтому компания ROWE сохраняет за собой право в любое время и без предварительного уведомления вносить изменения в технические характеристики, приведенные в данной информации о продукте. На все поставки распространяется действие наших актуальных Общих условий поставок и платежей (www.rowe-oil.com).

ROWE MINERALÖLWERK GMBH
Langgewan 101, D-67547 Worms



Какое масло подходит для вашего транспортного средства?
Мы поможем вам выбрать подходящее масло ROWE HIGHTEC.