CERAN WR 2





Универсальная водоотталкивающая термостойкая смазка с противозадирными свойствами. Загуститель на основе комплекса сульфоната кальция.

ПРИМЕНЕНИЕ

Универсальная

водоотталкивающ ая смазка

для приложений, работающих в тяжелом режиме.

Промышленные приложения

Рекомендации

- Промышленные, морские и береговые приложения, работающие в наиболее сложных условиях (вода, нагревание, пыль и другие загрязнения).
- Внедорожные приложения, где смазка часто вступает в контакт с водой.
- При использовании избегать попадания в смазку пыли и/или грязи.
 Предпочтительнее применять пневматическую насосную систему подачи смазки

СПЕЦИФИКАЦИИ

ISO 6743-9: L-XBFIB 2

DIN 51 502: KP2R – 25

• Marine standart STM 310A (NATO G 460)

ПРЕИМУЩЕСТВА

Универсальность Высокие нагрузки

Водостойкость

Высокие температуры

Антикоррозионные свойства

Отсутствие вредных веществ

- Отвечает наиболее строгим техническим требованиям. Имеет расширенный диапазон применения, превосходит и может заменять многочисленные стандартные смазки.
- Превосходная термическая стабильность. После охлаждения до температуры окружающей среды восстанавливает свою первоначальную структуру.
- Исключительная стойкость к действию нагрузок, благодаря своим естественным противозадирным и противоизносным свойствам.
- Чрезвычайно высокая водостойкость и структурная стабильность: вода не поглощается смазкой или поглощается в незначительном количестве и не оказывает воздействия на свойства.
- Превосходная защита от окисления и коррозии даже в присутствии морской воды, благодаря самой природе загустителя (сульфонат кальция).
- Не содержит свинец или другие тяжелые металлы, представляющие опасность для человека и окружающей среды.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

CERAN WR 2	Стандарт	Ед. измерения	Значение
Загуститель	-	-	Сульфонат кальция
Класс консистенции NLGI	ASTM D 217/DIN 51818	-	2
Цвет	Визуально	-	Коричневый
Внешний вид	Визуально	-	Однородная
Диапазон рабочих температур	-	°C	-25 до 180
Пенетрация при 25°C	ASTM D 217/DIN 51818	0,1 мм	265-295
Тест на ЧШМ, нагрузка сваривания	ASTM D2596	кгс	500
Тест на антикоррозионные свойства SKF-EMCOR	DIN51802/IP220/NFT 60- 135/ISO 11007	класс	0 - 0
Вякость базового масла при 40°C	ASTM D 445/DIN 51562- 1/ISO 3104/IP71	MM ² /C	180

TOTAL LUBRIFIANTS 562 Avenue du Parc de l'ILE 92000 Nanterre **CERAN WR 2** Обновление: 04/2009

