

1. Общо описание

Керамичен монтажен кит, от -40°C до $+1400^{\circ}\text{C}$. Предпазва от износване и ръжда всички метални части с резба. Предпазва спирачните части от загряване и предотвратява скърцането при спирачните дискове. Подходящ за ABS. Не води до корозия на метала.



2. Характеристики

- Enables easy disassembly of threaded parts, gaskets and flanges, even after a long time of to high pressure and high temperature.
- Protects against burning-in, corrosion and seizing.
- Stops and prevents disc brake noise and vibration.
- Без хлоросъдържащи разтворители.
- Без никакво олово и хромат.
- Отлична водоустойчивост.
- Действа при широк температурен спектър.

3. Приложения

- Звукозаглушителна маса за пищенето на спирачките.
- Фланцови съединения под високи температурни условия.
- Щифтови или шпонкови съединения.
- Резбовани съединения.

4. Упътване



- Нанесете върху чиста, суха повърхност.
- Нанесете тънък равномерен слой.
- Не смесвайте с други продукти.
- Не употребявайте върху оборудване под електрическо напрежение.
- Използвайте само при подходящо проветрение.
- За да премахнете наслагвания или излишния продукт, използвайте CRC почистващите средства.
- **За всички CRC продукти има лист с информация за безопасност в съответствие с Постановление N° 2207/2006 Чл.31 и поправките на ЕК.**

5. Дата на продукта (без пропеланта)

	Аерозол	Насипно състояние
Appearance	кит.	Паста.
Цвят	светло сив.	бяло.
Мирис	разтворител.	Доловим мирис.
Flash Point	< 0 °C (Затворена чаша)	>200 °C
Density	0.857 g/cm ³ (@ 20°C).	1.419 g/cm ³ (@ 20°C).
Flash point active product	>200 °C (Отворена чаша)	>200 °C (Отворена чаша)
Density active product	1,419 g/cm ³ (@ 20°C).	1,419 g/cm ³ (@ 20°C).
Operating temperature active product	-40 -->+1400 °C	-40-->+1400 °C
4-ball weld load active product	3800 N	3800 N
NLGI class	3	3

6. Опаковка

Аерозол	12x300 ML	Ref. : 10723
	12x500 ML	Ref. : 30108
Насипно състояние	1 KG	Ref. : 20706
TI	can 12x500 G	Ref. : 32344
TU	12x100 G	Ref. : 10720

Всички твърдения в тази публикация се базират на сервизен опит и/или лабораторни тестове. Поради голямото разнообразие от оборудване и условия и включения непредсказуем човешки фактор, препоръчваме продуктите ни бъдат тествани на място преди употреба. Цялата информация се дава добросъвестно, но без да се дава или предполага гаранция. Този Лист с технически данни може вече да е бил променен поради причини като законодателство, наличност на компонентите и новопридобит опит.

Последната и единствено валидна версия на Листа с технически данни ще ви бъде изпратена при поискване или може да бъде





Лист с техническите данни.
Metal Free Paste

Справка: 10434

открита на нашия уебсайт: www.crcind.com Препоръчваме ви да се регистрирате за този продукт на уебсайта, така че да можете да получавате всяка бъдеща обновена версия автоматично.

Версия CRC_GREEN-METAL_FREE_PASTE-20131003

Дата



Manufactured by :
CRC Industries Europe bvba
Touwslagerstraat 1
9240 Zele Belgium
Tél.: (32)(0) 52/45.60.11 Fax : (32)(0) 52/45.00.34
www.crcind.com

