

ОПИСАНИЕ

Loctite 8151 - алюминиевая антизадириная смазка - аэрозоль для резьбовых соединений, подверженных воздействию высоких температур, предотвращающая заклинивание и коррозию.

ПРИМЕНЕНИЕ

Продукт предотвращает заклинивание и заедание соединений подверженных воздействию высоких температур, например, выхлопные трубы ДВС, фитинги, масляные и газовые горелки. Продукт может использоваться для смазки кривошипных механизмов.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

Поверхности должны быть чистыми; на них не должно быть окалины, окиси и смазки.

Энергично потрясти баллон перед использованием.

Продукт следует распылять с расстояния в 15-20 см, формируя на чистых поверхностях однородную пленку. Возможно использование очистителей Локтайт 7063 или 7070.

ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРОДУКТА

Основа	Минеральное масло, графит алюминия
Цвет	Серый
Запах	Слабый
Плотность, 20°C г/мл NFT 30 020/ISO 2811/DIN 51757	0,7
Консистенция NGLI class NFT 60 162/DIN 51 818	0
Пенетрация (0,1мм) при 25°C и 60 циклах NFT 60 132/DIN/ISO 2137/IP 50	355/385
Температура каплепадения, °C NFT 60 102/DIN/ISO 2176/IP 132	Нет
Точка вспышки, °C NFT 60 118/DIN/ISO 2592	Не применяется

Характеристики аэрозоля

Газ-вытеснитель	CO ₂
Вес, %	3

Характеристики

- Окисление по Хаффману (100ч)
ASTM D942, psi <6
- Коррозия меди
3 ч при 100°C
ASTM D4048/NFM 07 015/
ISO 2160/IP 112 1a
- Испытания под нагрузкой - 4 шара
IP239/NFE 48 617/
DIN 51 350-5/
Испытание сварного шва, Н 4 900
Износ 1ч/400Н, мм 0,93
- Рекомендуемый интервал рабочих температур, °C От -30 до +900

NOT FOR PRODUCT SPECIFICATIONS.

THE TECHNICAL DATA CONTAINED HEREIN ARE INTENDED AS REFERENCE ONLY.

PLEASE CONTACT LOCTITE CORPORATION QUALITY DEPARTMENT FOR ASSISTANCE AND RECOMMENDATIONS ON SPECIFICATIONS FOR THIS PRODUCT.

ROCKY HILL, CT FAX: +1 (860)-571-5473

DUBLIN, IRELAND FAX: +353-(1)-451-9959