



ИНЖЕНЕРНЫЕ РЕШЕНИЯ ПО ВСЕМУ МИРУ ХимТехо стайл

FREINAGE MOYEN VIOLET 305

Определение:

Анаэробная смола для блокировки болтов, гаек и винтов, предназначенных для сборок которые предназначены для медленного времени схватывания

Преимущества:

- Хорошая устойчивость к ударам и вибрации, защищает от коррозии.
- Нагрузка, 100% поверхностей.
- Высокая устойчивость к воздействию масел, углеводородов, холодной и горячей воды, пара, промышленных жидкостей и газов.
- Легко снимается с помощью стандартных инструментов.
- Превосходная стабильность с течением времени.
- Обеспечивает идеальное уплотнение резьбы и фитингов, если достаточное количество продукта между нитями.
- Бутылка V позволяет использовать 100% смолы.

Области применения:

Крепление и уплотнение в гидравлике и пневматике.

Рекомендуется для торможения шпилек, винтов, гаек ... Во всех механизмах. Тормоза, неподвижные блоки, укрепляет все резьбовые металлические узлы.

Характеристики:

Внешний вид - фиолетовая жидкость

Рабочая температура - -60 до +150°C , + 230 ° C пик вибраций

Вязкость - 100 à 200 cPs

Пустота максимальная рекомендуемая - 0,15 mm

Время схватывания на стали - 120 до 240 мин при 25°C

Время схватывания на латуни - > 30 минут при 25°C

Выход стальных болтов M10 - NFT 76-124 - 5 à 15 N.m

Полная полимеризация - 24 часа

Инструкция:

Готов к использованию. Температура нанесения: от +5 до + 40 ° C

Нанесите клей, чтобы заполнить полностью пустоту, на чистую и сухую поверхность. Мы рекомендуем чистить с CLEANER 3141-016.