



ИНЖЕНЕРНЫЕ РЕШЕНИЯ ПО ВСЕМУ МИРУ

ХимТекостайл



TUBELOCK C 367

Уплотнение резьбовых соединений

Описание:

Многоцелевой однокомпонентный анаэробный клей для герметизации металлических резьбовых колпачков, труб и соединений.

Преимущества:

Однокомпонентный, чистый, простой в использовании. Не токсичен. Для герметизации металлических нитей всех видов: латунь, необработанная сталь, обработанная сталь, нержавеющая сталь, используемая для конических и цилиндрических соединений до 3 дюймов. Защищает от коррозии. Соединения после применения клея могут быть разобраны без использования специальных инструментов. После полного отверждения продукта и при соблюдении условий применения может выдерживать давление до 1200 бар.

Область применения:

Трубы и различные соединения на трубах для горячей и холодной воды, растворителей, масел, бензина, сжатого воздуха и газов. Используется в отопительном оборудовании, санитарных блоках, кондиционерах, гидравлическом и пневматическом оборудовании, автомобилях.

Технические характеристики:

Внешний вид - оранжево-желтый.

Рабочая температура (непрерывная) - от -60 до + 150°C (200°C в пике).

Время схватывания при 20°C < 5 минут на меди и сплавах, от 2 до 10 минут на стальных поверхностях, < 30 минут на нержавеющей стали.

Время схватывания при 40°C < 2 минут на меди и сплавах, от 1 до 5 минут на стальных поверхностях, < 10 минут на нержавеющей стали.

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

Инструкция по применению:

Нанести клей на чистую и сухую поверхность. Убедиться в полном заполнении полостей клеем. Для более быстрого отверждения возможно использовать АКТИВАТОР 3140.

Хранение:

Два года в оригинальной упаковке при температуре от 5°C до 25°C. Хранить в сухом месте.

Меры безопасности:

Избегайте контакта с глазами. Хранить в недоступном для детей месте.

Упаковка:

Артикул 1367F7, флакон 50 г, 6 шт. в упаковке.

Артикул 1367T2, тубик 50 г, 6 шт. в упаковке.

Артикул 1367T4, тубик 200 г, 2 шт. в упаковке.