

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Gazmaster нить имеет специально плоское сечение и адаптированную для газа - пропитку желтого цвета. Отлично выполняет свои технологические функции - герметизирует резьбу и защищает ее от коррозии. Может быть использована для уплотнения ржавой, загрязненной и частично разрушенной резьбы. После сборки возможна регулировка соединения на угол до 180° без потери герметичности.

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ:

- Природный газ
- Сжиженный газ
- Сжатый воздух
- Горячая, холодная, питьевая вода

ПРЕИМУЩЕСТВА НИТИ GAZMASTER

- Технологична и проста в применении
- Возможность юстировки резьбовых соединений до 180°
- В 2 - 3 раза доступнее зарубежных аналогов
- Подходит для хрупких, загрязненных и ослабленных резьб
- Мгновенно герметизирует

ВИДЕОИНСТРУКЦИЯ:



Ответы на вопросы
по продукции:
re-st.ru/faq

Продукция Gazmaster выпускается
в боксах: 25 м.

Срок годности: 5 лет с даты производства

Состав: полимерное волокно,
пропиточный состав.

Изготовитель: ИП Козлов Е.В., 659332, Наугоград
Бийск, ул. Социалистическая, 19

Круглосуточная поддержка:
8(800)100-25-57 - Бесплатно по РФ
8(800)200-25-57 - Бесплатно по Казахстану

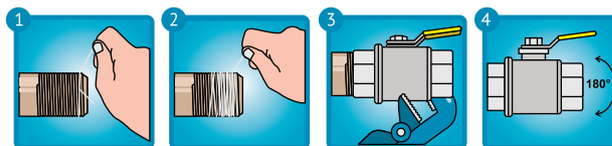
ХАРАКТЕРИСТИКИ НИТИ

Характеристики	Нить
Диапазон рабочих температур	От -60°C до +120°C
Давление	до 8 бар для газа
Время герметизации	Мгновенно
Температура монтажа	Без ограничений
Демонтаж	Облегченный
Возможность юстировки	До 180°
Степень пропитки	Усиленная с цвето-индикацией

РАСХОД НИТИ

Условный диаметр	Условный диаметр, дюйм	Необходимое количество витков нити	Необходимое количество см нити
Ду 15	1/2"	5-8	35-55
Ду 20	3/4"	7-10	60-85
Ду 25	1"	8-12	80-125
Ду 32	1 1/4"	10-16	120-210

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ



1. Первый виток нити закрепить захлестыванием в канавку резьбы, как можно ближе к концу фитинга.
2. Намотать необходимое количество витков по ходу резьбы крестообразно через резьбовые выступы. В начале и в конце резьбы рекомендуется наматывать меньше, чем в середине. Нужное количество витков указано в таблице расхода нити.
3. Осуществить скрутку соединения. В случае выдавливания нити разобрать соединение и наматывать повторно.
4. При необходимости регулировки откручивание или закручивание возможно на угол до 180° без потери герметичности.

Герметизация соединения, собранного на уплотнительную нить, осуществляется мгновенно!
Следовательно, для запуска системы не требуется дополнительного времени.

Полный ассортимент профессиональных уплотнительных материалов СантехМастер Групп на сайте: re-st.ru

Подмотка для труб
Рекорд® СантехМастер Гель®

AQUAFLAX SPRINT NANO



САНТЕХМАСТЕР ГРУПП
ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ