

ИНСТРУКЦИЯ ПО УСТАНОВКЕ

Версия: 01-2024

ГРЕЙЗЕР THOR-3D-25x27ММ 24V

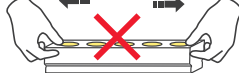
1. ОБЯЗАТЕЛЬНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ И РЕКОМЕНДАЦИИ



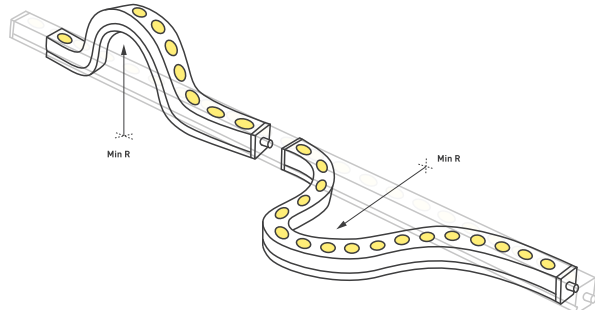
ВНИМАНИЕ!

Монтаж ленты «грейзер» должен выполняться только квалифицированным специалистом. Перед монтажом или проведением любых работ с «грейзером» отключите электропитание. Не включайте питание до завершения установки.
Монтаж должен выполняться при температуре воздуха выше 0 °C.
При монтаже строго соблюдайте приведенные ниже требования и рекомендации.

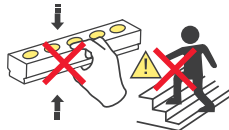
НЕ РАСТЯГИВАТЬ



МИНИМАЛЬНЫЙ РАДИУС ИЗГИБА*



НЕ НАСТУПАТЬ



НЕ РЕЗАТЬ



ВНИМАНИЕ!

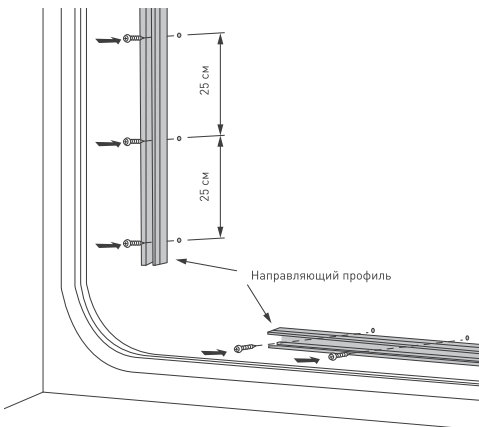
Не допускается изгиб под прямым углом, так как это не соответствует минимально допустимому радиусу изгиба!
* Минимальный радиус изгиба указан в инструкции по эксплуатации.

БЛАГОДАРЯ УНИКАЛЬНОЙ КОНСТРУКЦИИ 3D, ВОЗМОЖЕН ИЗГИБ «ГРЕЙЗЕРА»
В ЛЮБОЙ ПЛОСКОСТИ!

2. СПОСОБЫ КРЕПЛЕНИЯ «ГРЕЙЗЕРА»

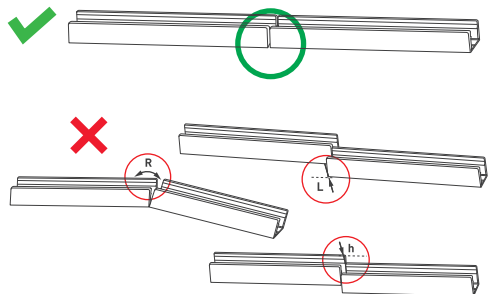
2.1. ПРЯМОЛИНЕЙНАЯ УСТАНОВКА

Рекомендуемое расстояние между винтами — 25 см.

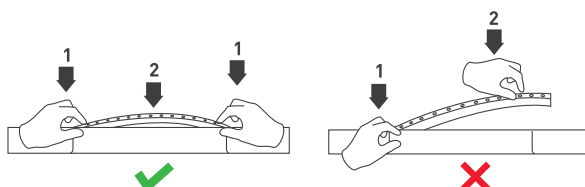


РЕКОМЕНДАЦИИ ПО УСТАНОВКЕ «ГРЕЙЗЕРА» В ПРОФИЛЬ

Устанавливайте отрезки профиля без перекосов (рекомендуется оставлять зазоры, чтобы учсть изменения длины профиля при изменении температуры).



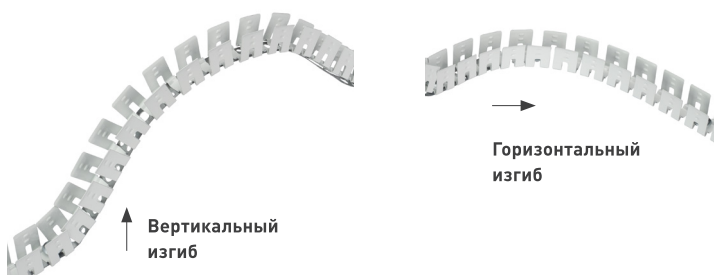
УСТАНОВКА ЛЕНТЫ В ПРОФИЛЬ



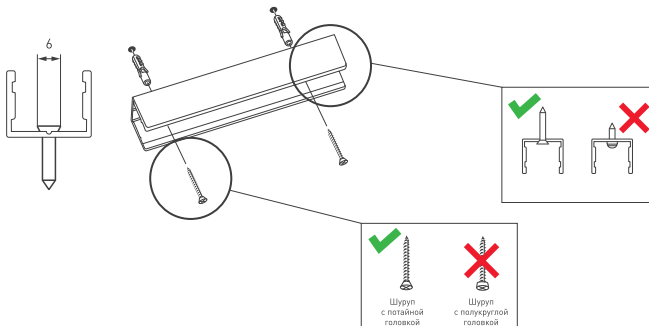
Устанавливайте ленту в профиль одновременно с обеих сторон, от краев к центру.

Для демонтажа ленты используйте инструмент (отвертку с плоским лезвием).

УСТАНОВКА «ГРЕЙЗЕРА» В ГИБКИЙ ПРОФИЛЬ



РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ВЫБОРУ КРЕПЕЖА

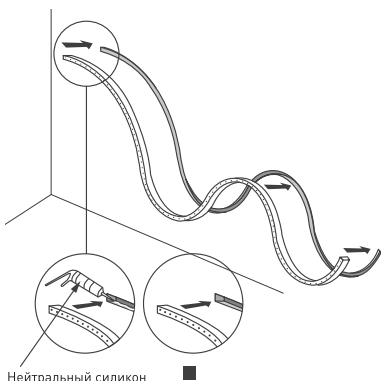


Выбирайте крепеж согласно рекомендациям.
Диаметр крепежного отверстия — 3.5 мм.
Максимальный диаметр головки шурупа — 6 мм.
Используйте шурупы с потайной головкой.



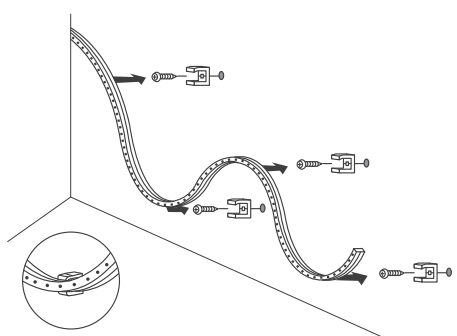
2.2. КРИВОЛИНЕЙНАЯ УСТАНОВКА

КРИВОЛИНЕЙНАЯ УСТАНОВКА В ПАЗ



Нейтральный силикон

КРИВОЛИНЕЙНАЯ УСТАНОВКА НА СКОБЫ



РЕКОМЕНДАЦИИ ПО УСТАНОВКЕ В ДЕРЖАТЕЛИ



Устанавливайте крепежные держатели без смещения, на 1 м ленты «грейзер» используйте не менее 3 держателей.



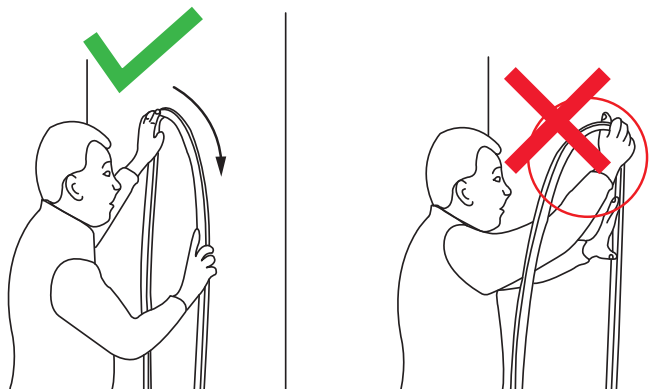
ВНИМАНИЕ!

«Грейзер» должен транспортироваться и переноситься в смотанном виде.

Не разматывайте «грейзер» до его фиксации, чтобы не подвергать излишним механическим нагрузкам.

Разматывание производится на ровной поверхности, непосредственно перед фиксацией на место установки.

Не допускайте трения о землю или другие поверхности.



⚠ ДЛЯ БЕЗОПАСНОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ «ГРЕЙЗЕРА» СОБЛЮДАЙТЕ СЛЕДУЮЩИЕ ТРЕБОВАНИЯ:

- ↗ Если «грейзер» загрязнен или подвергался воздействию влаги, то монтаж и эксплуатацию можно осуществлять только после очистки и проверки состояния «грейзера» по всей длине.
- ↗ Для подключения применяйте только специально разработанные кабели питания с коннекторами марки Arlight. Соблюдайте полярность подключения.
- ↗ Используйте только комплектующие, идущие в комплекте с «грейзером», или совместимые аксессуары, описанные в инструкции.
- ↗ Для герметизации используйте только нейтральный герметик для ПВХ-материалов.
- ↗ Перед включением убедитесь, что все соединения герметичны и электрически изолированы.
- ↗ Во избежание утечки тока или короткого замыкания не допускайте загрязнения поверхности и мест соединения и подключения.
- ↗ Убедитесь, что «грейзер» устанавливается на жесткой и неподвижной поверхности.
- ↗ Не накрывайте «грейзер», не используйте в закрытых пространствах, обеспечьте свободную циркуляцию воздуха.
- ↗ Не подвешивайте и не закрепляйте что-либо на «грейзере», например, вывески.

