

Анкерная линия Vatiligne Vertic

Тросовая линия для использования в качестве анкерного устройства при организации страховочных и удерживающих систем. Имеет огромный выбор способов установки на самые различные элементы конструкций, поверхностей, кровель.



Особенности и преимущества

Анкерная линия Batiligne предназначена для использования в системах безопасности для защиты от падения с высоты в качестве анкерного устройства.

- Система позволяет обеспечить непрерывную страховку или удержание пользователей, одновременное количество которых может быть до 5 человек.
- Соответствует Техническому Регламенту Таможенного Союза (ТР ТС 019/2011) и сертифицирована по ГОСТ EN 795-2014 (класс C) и ГОСТ EN/TS 16415-2015 (тип C), соответствует требованиям ГОСТ 31441.5-2011 (EN 13463-1:2001) (применение в потенциально взрывоопасных средах).
- Прикрепление к тросу линии осуществляется простым карабином, не требуется применения дорогостоящих кареток, благодаря чему выход на линию может быть в любом месте. При этом промежуточные точки позволяют проходить без перестёгивания.
- Благодаря конструкции угловых переходных точек, система может иметь любое количество поворотов.
- Благодаря различным способам крепления троса линии к конечным точкам система может устанавливаться как стационарная анкерная линия (применяется специальный инструмент), так и как переносная анкерная линия, установка которой не требует привлечения специализированных организаций.
- В составе линии применяется преднатяжитель, обеспечивающий равномерное натяжение троса при изменении таких факторов, как температурные расширения/сжатия, снеговая нагрузка.
- Применяемый трос в системе обеспечивает малый провис при остановке падения. Трос имеет в составе маркировочную ленту, что не позволяет использования несанкционированной его замены.
- Амортизатор для погашения критических нагрузок защищён от внешнего воздействия корпусом, имеет индикацию срабатывания и конструкцию, исключая возвратное движение после срабатывания.
- Анкерная линия является ремонтпригодной благодаря наличию в наборе компонентов специального обжимного элемента. При повреждении троса, его не нужно будет менять полностью.
- При установке анкерной линии Batiligne на столбы системы ALTIFIX допускается исключение в составе линии дорогостоящего амортизатора при условии ограничения количества одновременно работающих человек до двух.

Состав страховочной системы

Система состоит из компонентов, которые могут применяться в различных комбинациях в зависимости от конфигурации системы и способов установки, но при этом анкерная линия должна содержать обязательный набор элементов.

PEX.AFX — конечная анкерная точка в виде проушины.

T — конечная т-образная анкерная точка с двумя отверстиями для крепления.

PEX — анкерная точка для установки на столб.

A0001 — резьбовой соединительный элемент.

ABS55 — невозвратный амортизатор с индикатором срабатывания.

TSL4 — натяжитель анкерной линии.

BATSL250 — преднатяжитель к реплением в виде коуша.

BATSL350 — преднатяжитель с обжимной втулкой (требуется специальный инструмент).

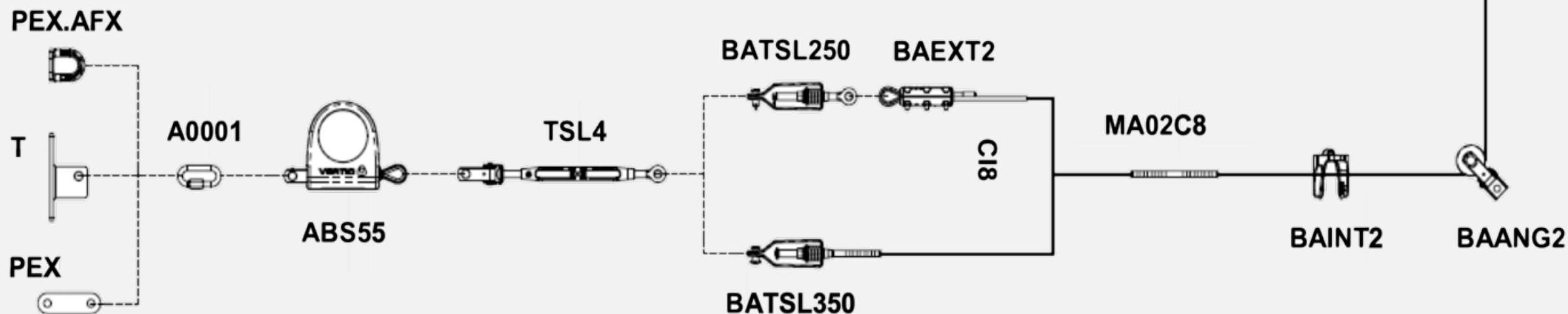
BAEXT2 — тросовый зажим для формирования коуша.

MA02C8 — обжимная трубка для ремонта или наращивания троса.

BAINT2 — проходная промежуточная точка.

BAANG2 — промежуточная точка для создания углового крепления.

ES2 — обжимной элемент крепления троса (требуется специальный инструмент).



Оптимальные участки применения

Установка в качестве стационарной анкерной линии на кровле в качестве компонента страховочной или удерживающей системы.

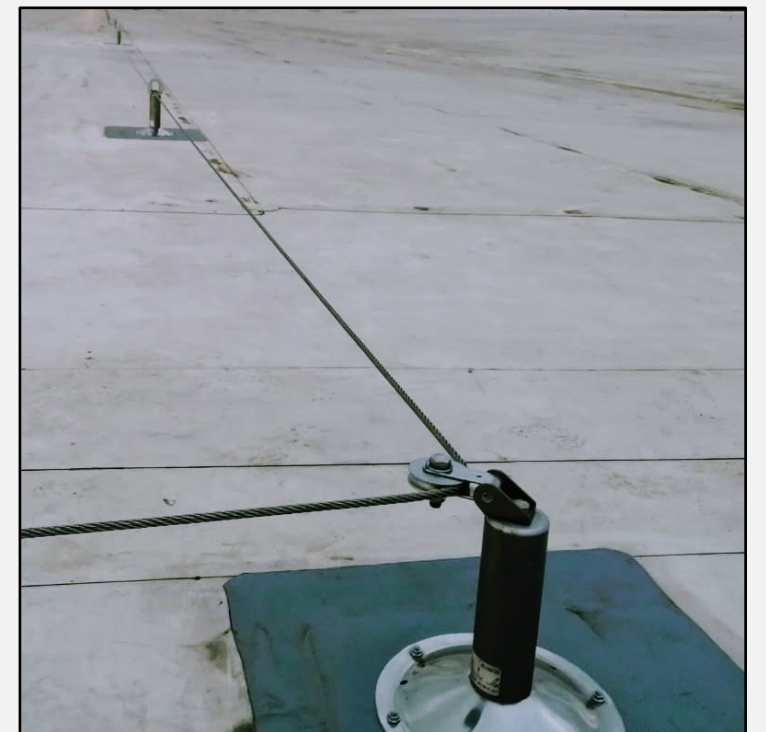
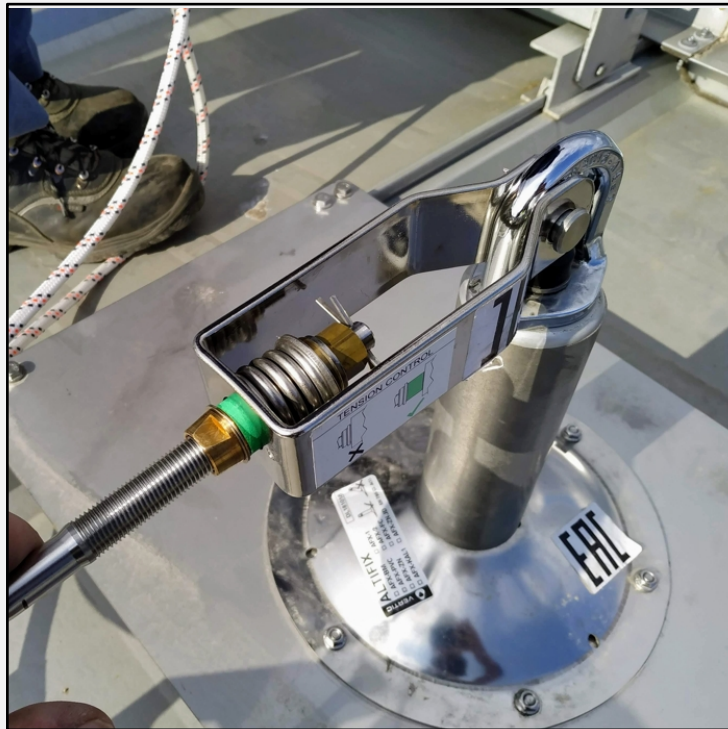
Анкерная линия Batiligne является бюджетным, простым и надёжным способом организации страховочной или удерживающей системы на плоских кровлях или кровлях с умеренным уклоном. Благодаря конструкции угловых анкерных точек длина и конфигурация анкерной линии не имеет ограничений. Благодаря ремонтпригодности значительно снижается стоимость эксплуатации.

Прикрепление карабина подсистемы (стропа, средства защиты ползункового типа, средства защиты втягивающего типа) происходит напрямую к тросу, благодаря этому выход на анкерную линию и прикрепление к ней возможно в любом месте.

Рекомендуется установка на столбы с демпфирующими свойствами системы Altifix, которые позволяют установить линию практически на любой тип кровельного покрытия без капитального вмешательства в структуру кровли.



Галерея реализованных проектов





ООО «СИЗКОНТРАКТ»
РФ, 117638, г. Москва, Криворожская ул., 6А, стр. 2, оф. 215
Телефон/Факс: +7 (495) 565-31-68
WEB: www.sizcontract.ru
E-mail: info@sizcontract.ru

