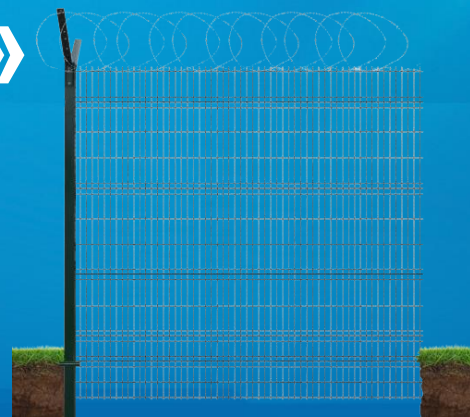


«Заслон 2х2,5-БС»

Секция ограждения с СББ и противоподкопом



СТВФ.425711.004

НАЗНАЧЕНИЕ

Секция ограждения с СББ и противоподкопом «Заслон 2х2,5-БС» предназначена для обеспечения физической защиты режимных объектов от вторжения, в том числе путем подкопа и перелаза.

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

- ограждения режимных объектов
- в составе комплексной системы обеспечения безопасности «Синергет 1 СВ»

ИСПОЛНЕНИЕ

- состоит из опоры ограждения с бурозабивной сваем, сварной панели, имеющей четыре V-образных изгиба по полотну, и противоподкопного устройства, располагаемого ниже уровня земли
- опора оснащена насадкой для крепления спирального барьера безопасности (СББ), выполненного из армированной колючей ленты
- изделие снабжено необходимыми крепежными и монтажными элементами

ОСОБЕННОСТИ

- жесткая конструкция, позволяющая установку без дополнительных фиксирующих элементов
- наличие спирального барьера безопасности и противоподкопного ограждения
- высококачественное антикоррозионное покрытие

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

Наименование	Кол-во
✓ Опорная свая	1 шт.
✓ Опора ограждения «Заслон 2-БС»	1 шт.
✓ Панель-5 2,03x2,40	4 шт.
✓ Панель противоподкопа «Заслон 500x2500/50x50x5»	1 шт.
✓ Зажим панели 80	5 шт.
✓ Болт М10-6gx55.48.019 ГОСТ 7805-70	3 шт.
✓ Гайка М10-6Н.04.019 ГОСТ 5915-70	9 шт.
✓ Шайба С. 10.01.10.019 ГОСТ 11371-78	6 шт.
✓ Заглушка пластиковая внутренняя 80-80ПЧН	1 шт.
✓ Скрутка диаметр 1,6 мм, оцинкованная	3 п. м.
✓ Струна диаметр 2,5 мм, оцинкованная, ГОСТ 3282-74	11 п. м.
✓ СББ диаметр витка 600 мм	2,5 п. м.
✓ Комплект крепежный V-образный для СББ	1 к-т
✓ Упаковка	0,02 шт.
✓ Этикетка	1 экз.

НАДЕЖНОСТЬ И ГАРАНТИЯ

- Назначенный срок службы – 10 лет.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Наименование параметра	Значение
Габаритные размеры секции с СББ над уровнем земли (ВxШ), мм	2600x2500
Габаритные размеры панели (ВxШ), мм	2000x2500
Габаритные размеры противоподкопного ограждения (ВxШ), мм	500x2500
Размер ячейки секции, мм	50x200
Диаметр прутка секции, мм	5
Диаметр СББ, мм	600
Сечение столба опоры, мм	80x80x3
Высота столба опоры, мм	2070
Высота опорной сваи, мм	1200
Диапазон рабочих температур, °С	от -60 до +50



Разработано и произведено в России

+7 (8652) 52-44-44
www.stilsoft.ru