

Калитка с СББ «Заслон 2»

ЭТИКЕТКА

СТВФ.425711.011ЭТ

1. Основные сведения об изделии

Калитка с СББ «Заслон 2» СТВФ.425711.011 № _____
заводской номер изделия или партии изделий

Дата выпуска (изготовления) _____

Калитка с СББ «Заслон 2» предназначена для ограждения режимных объектов. Для придания ограждению дополнительных защитных функций в верхней части конструкции предусмотрена насадка для крепления спирального барьера безопасности (СББ). Калитка изготавливается в климатическом исполнении УХЛ по ГОСТ РВ 0020-39.304-2019 группы 1.10.

Основные технические характеристики:

- ширина проема – 1 м;
- высота с СББ над уровнем земли – 2,7 м;
- диаметр прутка полотна – 5 мм;
- диаметр СББ – 600 мм;
- открытие калитки – наружу, правое;
- тип установки – бетонирование;
- диапазон рабочих температур – от -60 °С до +50 °С.

2. Комплектность

Калитка с СББ «Заслон 2»	1 шт.
в составе:	
Калитка в сборе	1 шт.
Замок накладной электромеханический Cisa - 11.630.60.2	1 шт.
Ручка-скоба FUARO PH-26-25/300-INOX (нержавейка)	1 шт.
СББ диаметр витка 600 мм, АКЛ, оцинкованная сталистая	1,3 п.м
Скрутка диаметр 1,6 мм, оцинкованная	1 п.м
Струна диаметр 2,5 мм, оцинкованная, ГОСТ 3282-74	6 п.м
Фиксатор СТВФ.301629.005-01	10 шт.
Труба водогазопроводная оцинкованная Ц-32х3,2 ГОСТ 3262-75	0,8 м.
Комплект крепежный V-образный для СББ СТАЕ.305622.010	2 к-та.
в составе:	
Скоба СТВФ.745242.018	4 шт.
Насадка гнутая СТВФ.745522.111	2 шт.
Болт М8х100.58.016 ГОСТ 7802-81	2 шт.

Болт М6-6g x 40.48.016 ГОСТ 7805-70	4 шт.
Гайка М6-6Н.04.016 ГОСТ 5915-70	8 шт.
Шайба С. 6.01.10.016 ГОСТ 11371-78	8 шт.
Шайба С. 8.01.10.016 ГОСТ 11371-78	2 шт.
Гайка самоконтрящаяся М8 DIN 985	2 шт.
Упаковка СТВФ.321552.014	1 шт.
Комплект ЗИП-О СТВФ.425973.203	1 к-т.
Этикетка	1 экз.

3. Сведения об упаковывании

Калитка с СББ «Заслон 2» СТВФ.425711.011 упакован ООО «Основа Безопасности», согласно требованиям, предусмотренным в действующей технической документации.

Ответственный за упаковку _____ (_____)
Подпись Расшифровка подписи М. П.

4. Свидетельство о приемке

Изделие изготовлено в соответствии с действующей технической документацией и признано годным для эксплуатации

Начальник ОТК

МП _____
Личная подпись Расшифровка подписи

5. Ресурсы, сроки службы и хранения, гарантии изготовителя (поставщика)

- 5.1. Гарантийный срок эксплуатации _____ с даты поставки изделия.
- 5.2. Условия хранения изделия по группе 1 ГОСТ 15150-69 в таре завода изготовителя. Срок сохраняемости _____ с даты изготовления. По группе 3 ГОСТ 15150-69 в таре завода изготовителя. Срок сохраняемости _____ с даты изготовления.
- 5.3. В случае возникновения неисправности в течение гарантийного срока изделие безвозмездно ремонтируется или заменяется предприятием-изготовителем при условии сохранности этикетки.
- 5.4. При исчислении гарантийного срока эксплуатации, срок хранения изделия входит в срок его эксплуатации, согласно ГОСТ РВ 0015-004-2020.

Предприятие-изготовитель:

ООО «Основа Безопасности» 355042,
Россия, г. Ставрополь, ул. Васильковская, 29
Юридический адрес: 355008, Россия, г. Ставрополь, ул. Ковалева, 19
тел.: +7 (8652) 52-44-44, факс: +7 (8652) 52-88-88
e-mail: info@stilsoft.ru
www.stilsoft.ru



Разработано ООО «Стилсофт»
© «Стилсофт». Все права защищены.