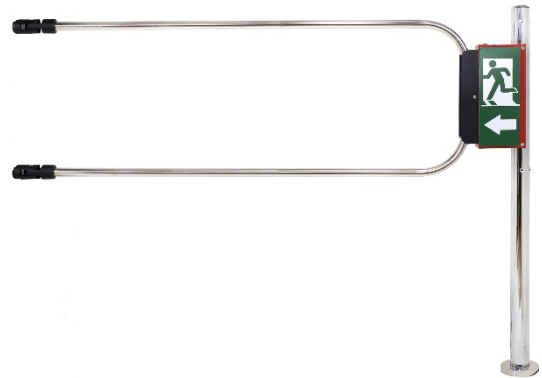


Калитка аварийного выхода ST-GR012EC-SS

- Нержавеющая сталь
- В комплекте крепеж для монтажа к стойке
- Калитка имеет электромагнит для блокировки створки
- Ширина прохода 1,2 м
- Диаметр трубы створки 25 мм
- Угол открывания $\pm 100^\circ$



Калитка аварийного выхода из нержавеющей стали с электромагнитной блокировкой является элементом системы ограждений, предназначенной для ограничения и направления потоков людей на объектах, оборудованных контролем доступа. Калитка аварийного выхода с возможностью дистанционного управления обеспечивает свободный проход в случае экстренных ситуаций в соответствии с требованиями пожарной безопасности, свободный доступ для людей с ограниченными физическими возможностями, а также удобное перемещение грузов. Калитка имеет в комплекте крепеж для монтажа к стойке ограждения ST-GR010P-SS, ST-GR020P-SS, ST-GR021P-SS или ST-GR030P-SS. Калитка состоит из стойки с электромагнитом, выполненной из трубы высотой 1 м и диаметром 50 мм, и створки, выполненной из трубы длиной 1,2 м и диаметром 25 мм.

Технические характеристики

Модель:	ST-GR012EC-SS
Материал:	Нержавеющая сталь
Питание:	12 В (DC), не более 0,5 А
Класс защиты:	IP44
Диапазон рабочих температур:	От +10 до +60 °C
Диапазон рабочей влажности:	5%–80%
Габаритные размеры:	1002 x D50 мм – 1 шт, 1200 x 425 x D25 мм – 1 шт