

УВАЖАЕМЫЙ ПОКУПАТЕЛЬ!

Благодарим вас за приобретение наших изделий и надеемся, что их качество подтвердит правильность вашего выбора. Вы можете быть уверены, что приобрели современные изделия, спроектированные и изготовленные в соответствии с международными нормами.

Сведения о продукции

Секционные противопожарные ворота для работы во взрывоопасных средах ISD FP EI60 DoorHan, номер заказа _____

Технические характеристики

№	Характеристика	Единица измерения	Значение
1	Предел огнестойкости	мин	не менее 60
2	Приведенное сопротивление теплопередаче	м ² × °С/Вт	не менее 0,4–0,8
3	Ресурс	цикл «откр.-закр.»	20 000
4	Вес полотна ворот	кг/м ²	22
5	Усилие ручного открывания и закрывания, не более	Н	не более 300
6	Маркировка взрывозащиты	Ex	II Gb с IIB T4 X, III Db с IIIB T135 °C X

В случае несоблюдения правил эксплуатации, а также правил регламента работ по сервисному обслуживанию, гарантия на ворота не распространяется. Ворота не предназначены для интенсивного использования. Рекомендуется использование при проверке пожарной сигнализации, сервисном обслуживании и при их прямом назначении.

Комплект поставки*

После получения изделия необходимо его распаковать и осмотреть. Убедитесь, что оно не имеет повреждений. Если вы обнаружили повреждения, пожалуйста, свяжитесь с поставщиком.

№	Наименование	Количество	№	Наименование	Количество
1			5		
2			6		
3			7		
4			8		

*Заполняется продавцом

Свидетельство о приемке

Секционные противопожарные ворота для работы во взрывоопасных средах ISD FP EI60 DoorHan, заводской номер _____, соответствуют требованиям конструкторской и нормативной документации. Изделие прошло контроль качества и комплектности. Изделие признано годным.

Дата производства изделия «___» _____ 20__ г. М. П.

Изделие произведено в соответствии с ТУ 28.12.10-004-18897806-2022, соответствует требованиям технического регламента ТР ТС 012/2011 № сертификата ЕАЭС RU C-RU.АЖ58.В.03478/22.

Свидетельство о монтаже

Секционные противопожарные ворота для работы во взрывоопасных средах ISD FP EI60 DoorHan, заводской номер _____, смонтированы в соответствии с требованиями изготовителя к проведению монтажа и признаны годными к эксплуатации.

(наименование, адрес и телефон монтажной организации)

Начальник монтажной бригады _____ / _____ /

Заказчик _____ / _____ /

Дата монтажа «___» _____ 20__ г.

Свидетельство о сервисном обслуживании и ремонте

№	Дата	Выполненная работа	Примечание	Организация / подпись отв. лица

