

# ОГРАКС-ОТП

ТУ 5728-025-13267785-03



## Область применения

Огнезащитные терморасширяющиеся подушки ОГРАКС-ОТП предназначены для устройства временных и постоянных кабельных проходов и преградительных поясов с целью предотвращения распространения огня и продуктов горения вдоль кабельных линий, обеспечивают надёжную пожарную безопасность проходам кабельных линий через стены, перегородки и перекрытия с пределом огнестойкости до 120 минут.

## Описание огнезащитного материала

Огнезащитная терморасширяющаяся подушка ОГРАКС-ОТП представляет собой чехол из стеклоткани, заполненный терморасширяющимся материалом и минеральным наполнителем, предназначена для эксплуатации в закрытых помещениях с влажностью воздуха до 100%, а также на открытом воздухе при температуре от -50 до +60 °С.

Поставляются в картонных коробках.

ОГРАКС-ОТП входят в состав кабельных модульных универсальных и временных проходов сертифицированных на соответствие Техническому регламенту о требованиях пожарной безопасности (№ 123 ФЗ от 22.07.2008 г), метод испытаний по ГОСТ Р 53310-2009.

## Монтаж

Кабель или кабельный пучок, проходящий через стеновой проём, необходимо изолировать от соприкосновения с бетонной или металлической поверхностью огнезащитными подушками. Размещение подушек в проёме должно быть плотным, без зазоров. В момент уплотнения проёма избегать повреждения подушек.

## Размерный ряд

Марка подушки	Размеры, мм	Степень расширения, % не менее
ОТП 1	300 x 200 x 35	200
ОТП 2	300 x 200 x 20	350
ОТП 3	300 x 200 x 10	500

## Условия хранения и эксплуатации

Характеристика	Значение
Хранить и транспортировать	В закрытых сухих помещениях в упаковке предприятия изготовителя, уложенными в штабели высотой не более 2м.
Гарантийный срок хранения	Один год со дня изготовления
Срок эксплуатации	40 лет