

ОГРАКС-ПМ

ТУ 5785-027-13267785-04



Область применения

Противопожарные муфты ОГРАКС-ПМ защищают здания от распространения пожара по коммуникациям канализации и водоснабжения. Предназначены для предотвращения распространения пожара по горючим пластиковым трубам через стены и потолочные перекрытия.

Описание огнезащитного материала

Противопожарная муфта состоит из разъемного металлического корпуса и вкладыша из терморасширяющегося материала. Муфта жестко крепится к стене или потолочному перекрытию, через которое проходит защищаемая полимерная труба. Под воздействием высокой температуры полимерная труба прогорает, огнезащитный материал вспучивается преграждая путь огню и, тем самым, препятствует распространению огня по зданию.

При эксплуатации, не выделяет вредных веществ, не образует токсичных соединений в присутствии других веществ и факторов.

ОГРАКС-ПМ сертифицированы на соответствие Техническому регламенту о требованиях пожарной безопасности (№ 123 ФЗ от 22.07.2008 г), метод испытаний по ГОСТ Р 53306-2009.

Монтаж

Муфта жестко крепится металлическими дюбелями или анкерными болтами к стене или потолочному перекрытию, через которое проходит защищаемая труба. Возможна установка с заглублением в стене или перекрытии.

Свойства

Наименование	Значение
Цвет корпуса	любой
Предел огнестойкости	EI 180 (не менее 3-х часов)

Размерный ряд

Тип	Размеры муфты, мм		
	Внешний диаметр	высота	Диаметр трубы
ОГРАКС-ПМ-110/60	132	60	110
ОГРАКС-ПМ-50/40	68	40	50

Условия хранения и эксплуатации

Характеристика	Значение
Упаковка	Картонные коробки
Гарантийный срок хранения	Один год со дня изготовления
Хранить и транспортировать	В плотно закрытой таре при температуре от -60 до +40 °С
Срок эксплуатации	25 лет в условиях 100%-ной влажности в диапазоне температур от -50 до +60 °С