

**Компания «Синтез Безопасности»**

[Каталог](#) / [Системы пожаротушения](#) / [Противопожарные муфты](#) / [ОГНЕЗА](#)



**ОГНЕЗА-ПМ(В)-Т 140**

Артикул: 079082

[УЗНАТЬ ЦЕНУ](#)

Муфта «ОГНЕЗА-ПМ(В)» - огнезащитная противопожарная конструкция с пределом огнестойкости не менее EI 180. Предназначена для предотвращения распространения огня в узлах пересечения ограждающих строительных конструкций пластиковыми вентиляционными каналами, проложенными вертикально, горизонтально, диагонально. Область применения противопожарной вентиляционной муфты ОГНЕЗА-ПМ(В)-Т вентиляционная муфта ОГНЕЗА ПМ(В)-Т устанавливается: – жилые дома (в том числе жилые многоквартирные) – больницы и поликлиники – гостиницы и общежития – аэропорты и вокзалы – торговые центры – промышленные предприятия Телескопическая вентиляционная муфта разработана для вентиляционных каналов в стенах с дополнительной перегородкой и воздушным зазором между ними. Допустимый диаметр канала в диапазоне от 125 до 240 мм. Муфта состоит из: корпуса перфорированной фиксируемой муфты, металлического корпуса подвижной гильзы, негорючего терморасширяющегося резиноподобного материала «ОГНЕЗА-ТРМ», уплотнителя подвижной гильзы, ламелей и крепежных проушин подвижной гильзы.

[➔ подробнее...](#)

ДОСТАВКА ВО ВСЕ РЕГИОНЫ РОССИИ

- \* Доставка осуществляется согласно тарификации выбранной транспортной компании.
- \* Бесплатная доставка до компаний: СДЭК, Деловые Линии, IML, ПЭК, Байкал Сервис.



SintSec.ru



support@sintsec.ru



WhatsApp



ICQ: @sintsec



## КАТАЛОГ

[Видеонаблюдение](#), [Домофоны](#), [ОПС](#), [СКУД](#), [ОМТ](#), [Системы пожаротушения](#), [Телефония](#), [Сетевое оборудование](#), [Источники питания](#), [Кабельная продукция](#), [Шлагбаумы](#), [Умный Дом](#), [Светотехника](#), [Климатическое оборудование](#), [Отопление и водоснабжение](#), [Кондиционирование и вентиляция](#), [Инструмент и материалы](#), [Электроника](#), [Бытовая техника](#), [Компьютерная техника](#)

## УСЛУГИ

[Монтаж оборудования](#)

[Ремонт и обслуживание](#)

ООО «СИНТЕЗ БЕЗОПАСНОСТИ»