

**ПРОТИВОПОЖАРНАЯ МУФТА
ПАСПОРТ**



1. ВВЕДЕНИЕ

Настоящий паспорт на противопожарные муфты (далее - ППМ) предназначен для ознакомления с изделием.

2. НАЗНАЧЕНИЕ ИЗДЕЛИЯ

Противопожарные муфты «ФАЭС» предназначены для предотвращения распространения пожара через места прохода трубопроводов из горючих полимерных материалов (полиэтиленовым, полипропиленовым, из поливинилхлорида и др.), применяемым в системах водоснабжения, канализации, в пневматических магистралях, кабельных коммуникациях в гражданском и промышленном строительстве.

Муфта представляет собой стальной окрашенный корпус с вкладышем из терморасширяющегося материала.

3. ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Параметры ППМ указаны в таблице ниже.

Обозначение муфты	Толщина вкладыша, мм	Габаритные размеры Диаметр x высота, мм	Диаметр трубопровода, мм	Масса, г	Предел огнестойкости
16	4	Ø28x50	16	35	EI 180 по ГОСТ Р 53306
20	4	Ø33x50	20	50	
25	4	Ø38x50	25	60	
32	4	Ø45x50	32	75	
40	4	Ø54x50	40	85	
50	4	Ø63x50	50	110	
65	6	Ø83x50	65	150	
80	6	Ø100x50	80	190	
90	6	Ø110x50	90	210	
110	6	Ø130x50	110	260	
125	10	Ø150x60	125	460	
160	12	Ø200x65	160	660	
200	12	Ø230x65	200	850	
225	16	Ø265x85	225	1150	
250	16	Ø290x85	250	1400	

4. КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

- муфта противопожарная
- паспорт.

5. УКАЗАНИЕ МЕР БЕЗОПАСНОСТИ

Не допускаются удары и другие действия, приводящие к механическим или термическим повреждениям ППМ. Запрещается установка ППМ, на трубы не соответствующего диаметра (см. в таблице выше).

6. УСЛОВИЯ ТРАНСПОРТИРОВАНИЯ И ХРАНЕНИЯ

Температурный диапазон эксплуатации ППМ от -25°C до +45°C при относительной влажности до 80%.

Упакованная ППМ может транспортироваться крытым транспортом любого вида. Температурный диапазон транспортирования и хранения от -50°C до +50°C.

7. СВЕДЕНИЯ ОБ УТИЛИЗАЦИИ

Элементы конструкции ППМ не представляют опасности для окружающей среды. По окончании срока службы подлежат утилизации в обычном порядке.

8. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

ППМ-_____ соответствует ГОСТ Р 53306-2009, ТУ 28.15.26-020-92109443-2020 и признана годной к эксплуатации.

Дата выпуска: _____

Штамп ОТК: _____

9. ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

Предприятие-изготовитель гарантирует исправную работу ППМ при соблюдении потребителем условий транспортировки, хранения, монтажа и эксплуатации.

Срок гарантии устанавливается 12 месяцев со дня отгрузки подставки покупателю. Срок службы устанавливается равным 30 годам со дня изготовления.

В течение гарантийного срока безвозмездно устраняются выявленные дефекты, либо изделие заменяется на новое.

Гарантийные обязательства не распространяются на изделия, имеющие механические повреждения.

Дата продажи _____

Название торгующей организации _____

МП _____

10. КОНТАКТНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

ООО "ФАЭС"
Россия, г. Ярославль,
ул.Спартакoвская, 1д

тел. (4852) 62-01-31

www.faeks.ru
mr.faeks@mail.ru