



ПАСПОРТ НА ИЗДЕЛИЕ

Диэлектрическая вставка (изолирующая вставка, вставка диэлектрическая для газа) т.м. «TUBOFLEX»



1. ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Диэлектрическая вставка TF (далее по тексту – Вставки), для монтажа бытового и промышленного газового оборудования и газопроводов, служат для исключения возможного нагревания и искрение подводки в случае накопления электрического потенциала, также защищает внутренние электрические цепи газовых приборов и счетчиков от выхода из строя.

2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Вставки изготавливаются в соответствии с ТУ 4859-001-82709700-2010

- Номинальное давление PN0,6 МПа;
- Рабочая температура: от -60°C до +100°C;
- Резьба трубная, 1/2" или 3/4";
- Внутренний диаметр прохода: 10,0мм (для 1/2") и 14,5мм (для 3/4");
- Варианты резьбовой присоединительной арматуры: штуцер/штуцер, гайка/штуцер;
- Электрическое сопротивление при напряжении 1000В более 5 МОм;
- Металлические части: Латунь сантехническая ЛС59-1 по ГОСТ 15527;
- Электроизолятор: Полиамид по ГОСТ 14202-69 с категорией стойкости к горению ПВ-О по ГОСТ 28157-89;

3. КОМПЛЕКТНОСТЬ

Комплект поставки включает:

Вставка-16; 25 шт. в упаковке.

При запросе предоставляется паспорт, сертификат на изделие.

4. ТРАНСПОРТИРОВКА И ХРАНЕНИЕ

Вставки могут транспортироваться различными видами транспорта при условии защиты от механических повреждений, воздействия атмосферных осадков в соответствии с правилами перевозок на данном виде транспорта. Вставки хранятся в условиях закрытых и других помещениях с естественной вентиляцией.

5. УКАЗАНИЯ ПО МОНТАЖУ И ЭКСПЛУАТАЦИИ

Монтаж Вставки должен осуществляться специалистами, прошедшими обучение и имеющими лицензию на право подключения газового оборудования.

Запрещается производить демонтаж/монтаж Вставки без предварительного перекрытия крана подачи газа.

Вставки не требуют поверки и обслуживания в процессе эксплуатации.

Вставка применяется в комплекте с сильфонной подводкой к газовым электрифицированным приборам и устанавливается на внутриквартирном газопроводе на сгоне после крана.

6. ГАРАНТИЯ ПРОИЗВОДИТЕЛЯ

Изготовитель гарантирует соответствию вставок требованиям ТУ 4859-001-82709700-2010 при соблюдении потребителем условий транспортирования, хранения, монтажа и эксплуатации.

Гарантийный срок службы Вставки с момента установки – не менее 20 лет.

7. ОТМЕТКИ МОНТАЖНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ

Монтаж Вставки осуществлен _____

ФИО _____

Дата ввода в эксплуатацию _____