

г.Ростов-на-Дону:

ул. Магнитогорская 1Г, к. 20



www. itrostov. ru

Т.к. (863) 221-25-48
Т.моб.: +7-903-401-25-48

e-mail: zakaz@itrostov.ru



Серия ЗР Заслонки регулирующие

Важно!

Применяется для плавного регулирования расхода газа и не является запорным органом

Структура обозначения.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	Доп. информация
ЗР	4	-	6	--	ПР	ст.	220В, 50 Гц	УЗ.1	ТУ РБ 05708554.021-96

1. **ЗР** – обозначение серии

2. Присоединительный размер в дюймах

3. Номинал рабочего давления, бар

4. Исполнение заслонки по типу корпуса или внутреннему механизму:

-- регулирование шаром (как у клапана)

В – дроссельного типа

5. варианты управления

Р – с ручным управлением

ПР. – с электроприводом (пропорциональное регулирование)

ПОЗ. – с электроприводом (позиционное регулирование)

Е – с электроприводом взрывозащищенного исполнения

Т –высокотемпературная, только для дроссельного типа

6. материал корпуса

-- алюминий по умолчанию

Ст -- сталь

7. Напряжение питания, В переменный или постоянный ток

8. климатическое исполнение

• **УЗ.1** (-30...+50 °С) – эксплуатация в нерегулярно отапливаемых помещениях;

• **У2** (-45...+50 °С) – эксплуатация под навесом;

• **УХЛ1** (-60...+60 °С) – эксплуатация на открытом воздухе (для моделей с ручным управлением);

9. Номер технических условий

Дополнительная информация:

МОНТАЖНОЕ ПОЛОЖЕНИЕ на трубопроводах:

- на горизонтальных по умолчанию
- на вертикальных

При заказе заслонок с электроприводом просим вас указать маркировку привода или питание, сигнал управление и сигнал обратной связи.