

АО "Сафоновский завод "Теплоконтроль"

Смоленская область, г. Сафоново, Отдел продаж: 8-800-201-58-67, доб.1 ул. Ленинградская, 18

Тех. вопросы:

8-800-201-58-67, доб.2

info@tcontrol.ru sbyt@tcontrol.ru

НАИМЕНОВАНИЕ ЗАКАЗЧИК:

АДРЕС

ТЕЛЕФОН/ФАКС

инн/кпп

E-MAIL

КОНТАКТНОЕ ЛИЦО

ПОЛЯ. ОТМЕЧЕННЫЕ ЗНАКОМ "*"	. ОБЯЗАТЕЛЬНЫ ДЛЯ ЗАПОЛНЕНИЯ

"до себя" "после себя" "перепада давления" ТИП РЕГУЛЯТОРА ДАВЛЕНИЯ:

НАИМЕНОВАНИЕ ПОЗИЦИИ:

количество:

ДИАМЕТР УСЛОВНЫЙ DN, мм: ДАВЛЕНИЕ УСЛОВНОЕ PN, МПа:

ЗНАЧЕНИЕ НАСТРОЙКИ РЕГУЛИРУЕМОГО ДАВЛЕНИЯ (ПЕРЕПАДА ДАВЛЕНИЯ), МПа:

газ пар жидкость Агрегатное состояние

*Тип регулируемой среды

Плотность, $\kappa r/m^3$

ПАРАМЕТРЫ

Наличие в среде абразивных частиц (кол-во и размер)

РАБОЧЕЙ Мин.

Макс. Номин. СРЕДЫ:

*Входное давление Р1, МПа *Выходное давление Р2, МПа *Расход для жидкости Q, м³/ч

для пара G, кг/ч для газа Q, м³/ч

постоянный непостоянный Расход

Температура регулируемой 0...100 0...200

среды, °С

сталь нерж. сталь чугун КОРПУС КЛАПАНА: Материал корпуса

> Уплотнение по штоку сальниковое сильфонное

Присоединение к трубопроводу фланцевое

тип 21 исполнение В ГОСТ 33259-2015 Исполнение фланцев

комплектация: водяной затвор ДА **HFT**

ответные фланцы

ДА **HET**

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ: