

РЕГУЛЯТОР ТЯГИ СЕРИЯ АТА200

Регулятор тяги серии ESBE АТА200 – это автономное устройство термостатического расширения, предназначенное для регулировки температуры в твердотопливных котлах путем регулировки подачи воздуха.



ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

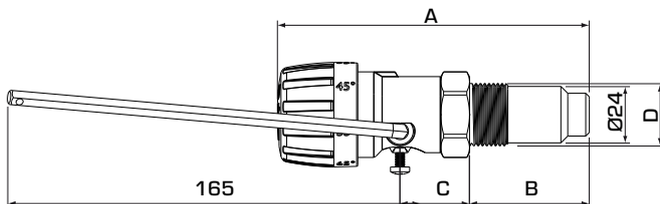
Регулятор тяги серии ESBE АТА200 – это независимое устройство управления термостатического расширения, предназначенное для регулировки температуры в твердотопливных котлах путем регулировки подачи воздуха. Подключение электропроводки или выполнение сложной установки не требуется. Головка термостатического устройства измеряет температуру котла и через рычаг и цепь меняет положение воздушной заслонки, регулируя подачу воздуха к котлу для осуществления процесса сжигания. Регулятор тяги ESBE действует в диапазоне 35 °С-95 °С. Регулятор тяги подсоединен непосредственно к трубопроводу котла через резьбовую гильзу.

МОНТАЖ

Регулятор тяги серии АТА200 может монтироваться горизонтально или вертикально (ручкой вверх). Цепь должна соединять рычаг с воздушной заслонкой так, чтобы она закрывалась сразу при достижении необходимой температуры.

СЕРВИС И ОБСЛУЖИВАНИЕ

Для регулятора тяги серии АТА200 особого обслуживания обычно не требуется. Однако при необходимости термостатическую капсулу можно заменить после первого извлечения привода с регулятором температуры из гильзы.



РЕГУЛЯТОР ТЯГИ АТА200 ПРЕДНАЗНАЧЕН ДЛЯ

- Отопления

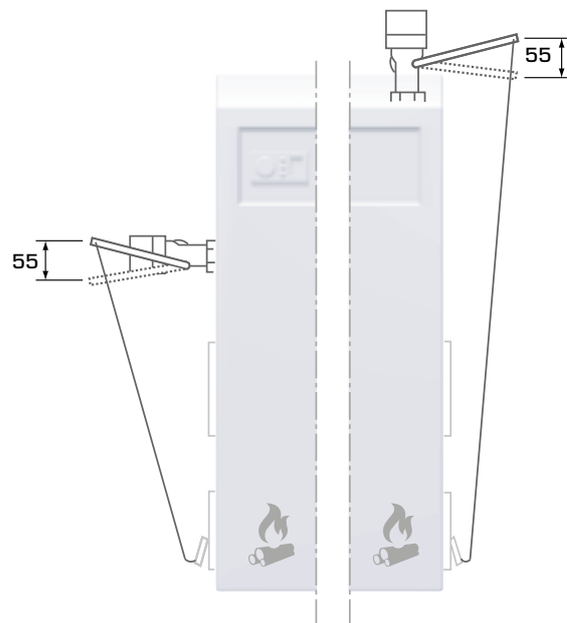
ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Макс. рабочая температура: _____ 100°C
 Температурный диапазон: _____ 35-95°C
 Сила подъема: _____ 10 N
 Ход подъема: _____ 55 мм
 Длина цепи: _____ 1,6 м
 Присоединение: _____ Наружная резьба, ISO 228/1

Материалы
 Металлические части: _____ сталь
 Обработка поверхности: _____ гальванизированный

PED 2014/68/EU, статья 4.3 / SI 2016 № 1105 (UK)

ПРИМЕРЫ УСТАНОВКИ



СЕРИЯ АТА200

| Номер артикула | Наименование | Сила подъема [Н] | Темп. диапазон | Присоединение | Размер | | | Масса [кг] | Заменяет |
|----------------|--------------|------------------|----------------|---------------|--------|----|----|------------|----------|
| | | | | | A | B | C | | |
| 56001100 | АТА212 | 10 | 35-95° | G 3/4" | 130 | 50 | 29 | 0,38 | 31800200 |
| 56001500 | | | | | 155 | 75 | 29 | 0,41 | — |