



mutmeccanica tovo S.p.A.

ul. Via Bivio S. Vitale, 36075 Montecchio Maggiore (VI), Italia
Тел. ++39 (0) 444/491744 Факс ++39 (0) 444/490134



В соответствии с основными положениями следующих директив:
73/23/EHS о низком напряжении
89/336/EHS об электромагнитной совместимости

**СЕРИЯ
BLUMUT**

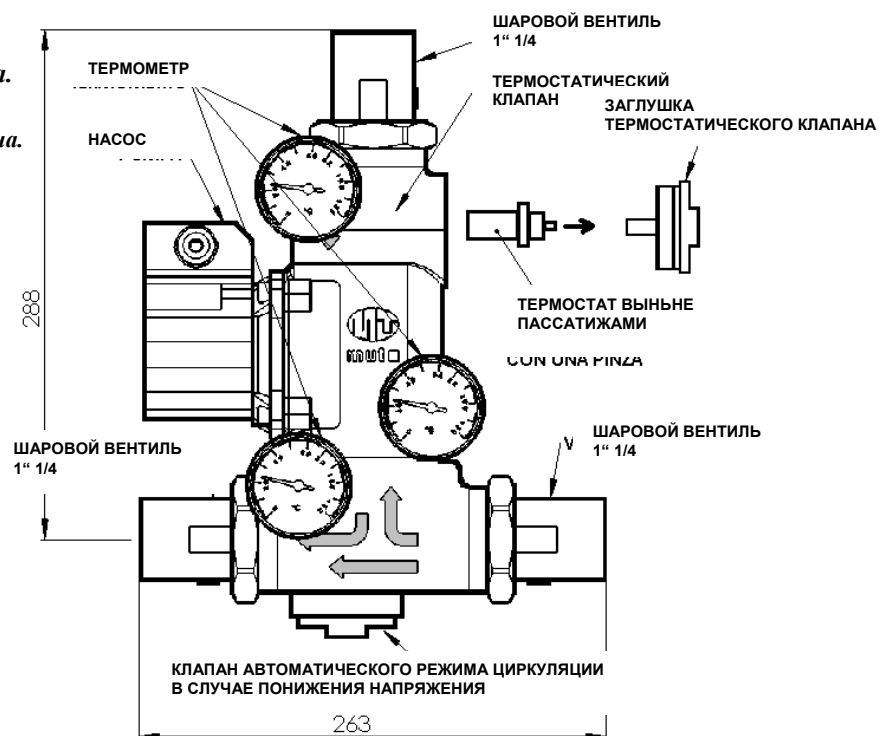
• **Наполняющий блок Blumut**

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Номинальное напряжение	230 В переменного тока, 50/60 Гц
Потребление электрической энергии	45 ВА
Мощность котла	до 80 кВт
Максимальная температура	110 °C
Максимальное давление	0,6 МПа (6 бар)
Температура открытия	63°C, 72°C, 78°C, 83°C, 87°C
Насос	RS15-6-3
Диаметр подсоединений	от 1 дюйма до 1,25 дюйма

ЗАМЕНА ТЕРМОСТАТА

- Убедитесь в том, что насос отключен.
- Закройте трехходовой шаровой вентиль.
- Открутите заглушку в верхней части насоса.
- Открутите заглушку термостатического клапана.
- Термостат закреплен внутри поршня с помощью O-образного кольца.
- При слабом нажатии, с помощью пассатижей выньте термостат из поршня.
- Замените термостат.
- Установите назад на место заглушку термостатического клапана.
- Откройте трехходовой шаровой вентиль.
- Подождите несколько минут перед пуском насоса для того, чтобы прошло достаточно времени, чтобы воздух мог подняться вверх и выйти из системы/оборудования.
- Закрутите заглушку в верхней части насоса.
- Теперь оборудование готово к эксплуатации.

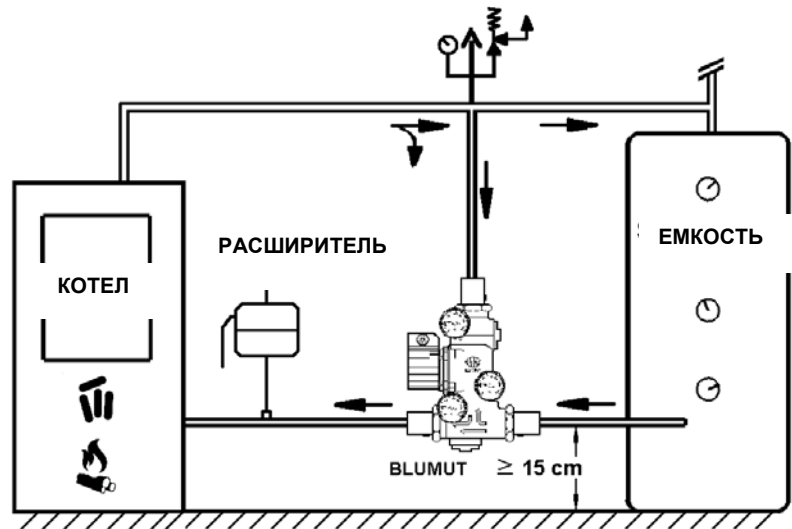
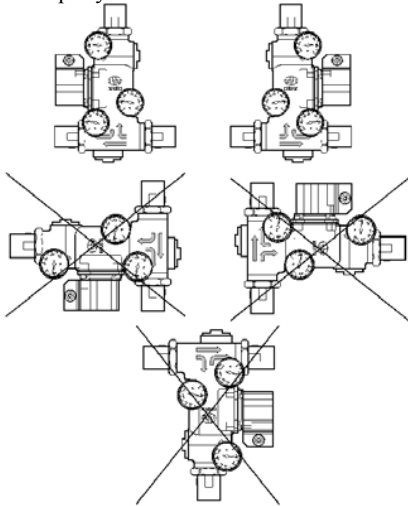


- Перед проведением каких-либо действий отключите электропитание.

МОНТАЖ

ПРЕДОХРАНИТЕЛЬНЫЙ КЛАПАН ОТВОД ВОЗДУХА И МАНОМЕТР

Можно развернуть для проведения правостороннего монтажа. Переместите термометры на другую сторону.



ЭКСПЛУАТАЦИЯ

