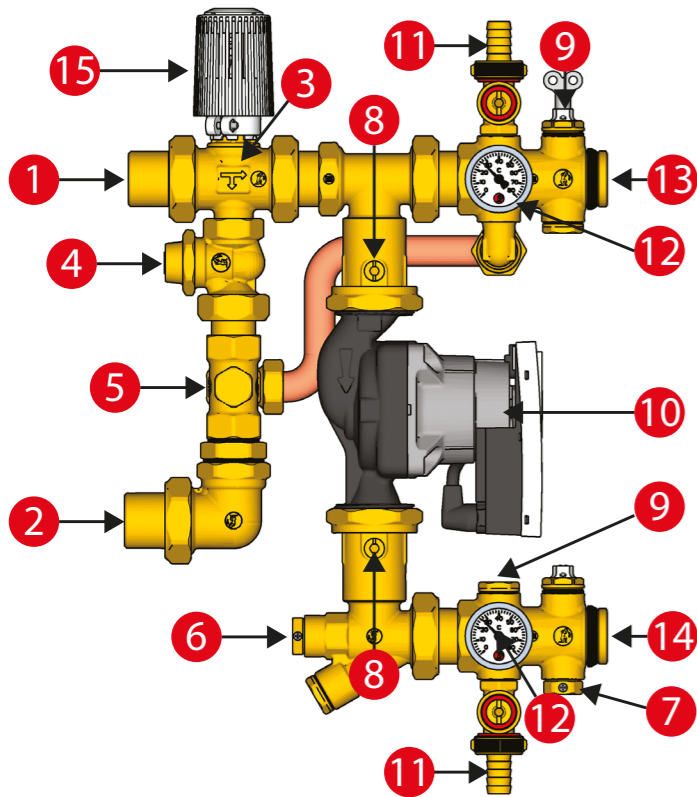


R557RY042- Насосносмесительный узел



Регулирование 3

Термостатический 3-х ходовой клапан

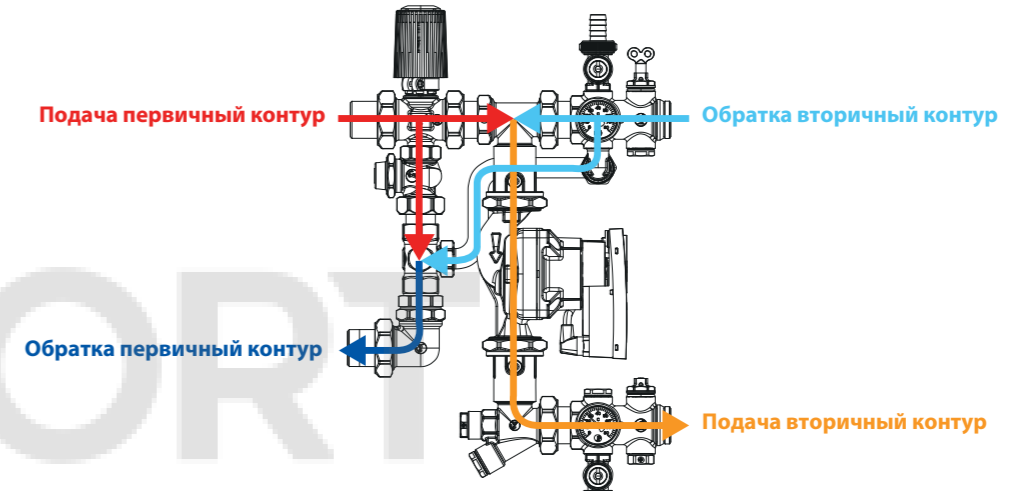
| | | | | | | | |
|----------------------|--------|----|----|----|----|----|--------|
| Позиция термоголовки | открыт | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | закрыт |
| T, °C | 20 | 25 | 34 | 45 | 56 | 67 | 70 |

Первичный клапан настройки 4
1/2 оборота открытия
(рекомендованная)

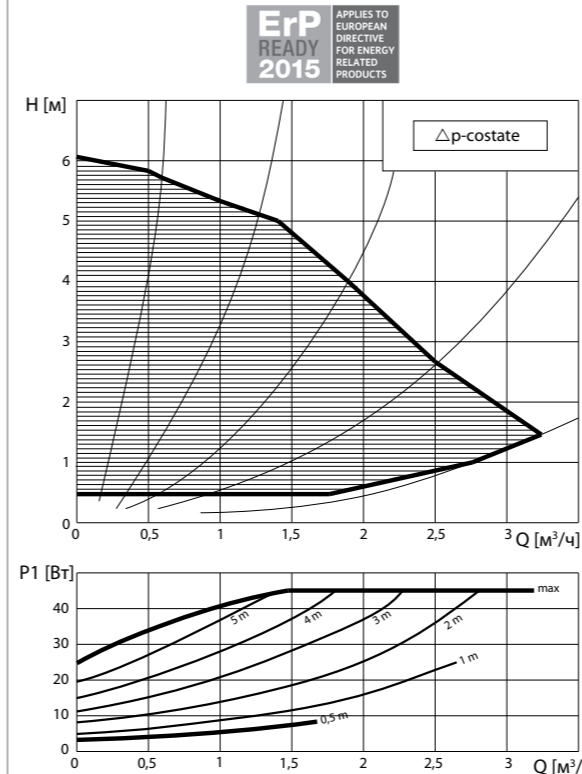
Вторичный клапан настройки 5
Полное открытие
(рекомендованная)

| | | | |
|---|--------------------------------------|--|--------------------------|
| 1 | Подача первичный контур | 9 | Воздухоотводчик |
| 2 | Обратка первичный контур | 10 | Насос |
| 3 | 3-х ходовой термостат. клапан | 11 | Штуцер дренажный |
| 4 | Первичный клапан настройки | 12 | Термометр |
| 5 | Вторичный клапан настройки | 13 | Обратка вторичный контур |
| 6 | Гильза термодатчика | 14 | Подача вторичный контур |
| 7 | Гильза предохранительного термостата | 15 | R462L термоголовка |
| 8 | Запорный клапан насоса | | |

R557RY042- схема циркуляции



Насос с электронным регулированием 25/6 (230 V)



Режимы работы

| | |
|--|-------------------------------------|
| | Автоматическое поддержание давления |
| | Автоматическое изменение давления |
| | Режим воздухоудаления (10 минут) |

LED - индикатор ошибок

| | |
|------------------|---|
| зеленый постоян. | Нормальная работа |
| зеленый мигающ. | Воздухоудаление |
| зеленый/красный | Аварийн режим, насос остановлен 1) Пониженное или повышенное напряжение 2) Неправильная температура |
| красный мигающ. | Насос остановлен (постоянная ошибка: насос нуждается в ручном сбросе). Может быть необходимо заменить насос. |
| не горит | Нет питания: 1) Насос не подключен к источнику питания: проверьте 2) Светодиод поврежден: проверьте, работу насоса 3) Электроника повреждена: замените насос |