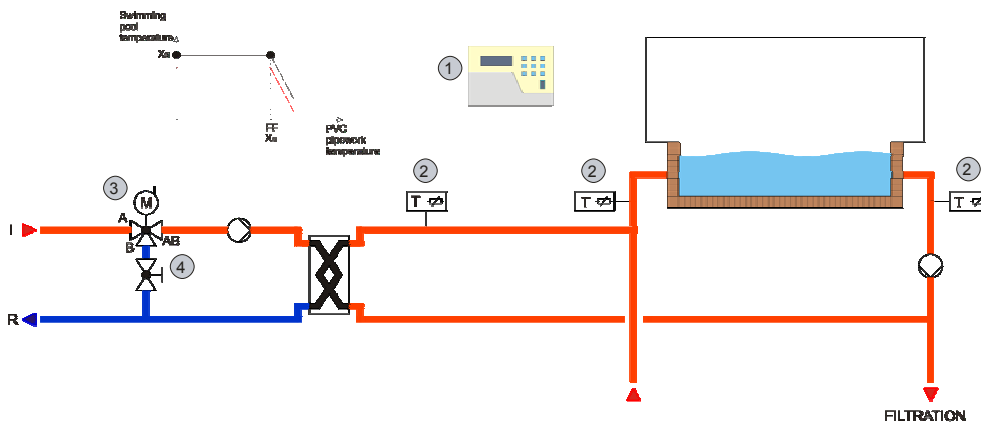


Контроль плавательных бассейнов

Каскадный контроль бассейна с защитой PVC трубопровода



СПА • СПОРТИВНЫЕ ЦЕНТРЫ • ОТЕЛИ • ЧАСТНЫЕ БАССЕЙНЫ

Описание

- Поддержание температуры воды на любом уровне, индивидуальный комфорт.
- P + PI контроль с уставкой от перегрева контура.
- Ограничение температуры подающей.
- Аналоговый выход 0...10 V для клапана.
- Мануальный/автоматический контроль клапана.
- Возможность быстрого считывания и установки всех параметров.
- Пре-конфигурированный, легко управляемый пользователем контрольный модуль.
- Восстановление данных с plug-in memory (опция).
- Предостережение от ошибок с диаграммами всех элементов интегрировано и документировано.

Список комплектующих

- (1) Один электронный контролер RDT100F002. Питание 24 V~
- (2) Три температурных датчика. Стержневой датчик с гильзой из нержавеющей стали длиной 120 мм. EGT392F101/10364303120
- (3) Один аналоговый привод AVM125SF132. SUT технология. Питание 24 V~
- (4) Один 3-х ход. муфтовый клапан Ду 32 Kvs = 16 м³/h -BUN032F300*
- (5) Один трансформатор 230/24 V~ 2 A.

Опционально

- (A) Запоминающее устройство с пре-конфигурированным модулем 0226187003

KIT
VP100-32