

Установка промывки АкваProf 45



Производитель: Астерион.

Назначение: Используется для удаления отложений различного происхождения в теплообменниках, котлах и системах отопления.

Объем емкости: 30 л.

Производительность насоса: 4400 л/час (73 л/мин)

Напор насоса: 13 м (1,3 бар).

Описание

Установка АкваProf 45 используется для удаления отложений различного происхождения в теплообменниках, водонагревателях, бойлерах, котлах и системах горячего водоснабжения. Благодаря циркуляции происходит интенсивное удаление отложений. Все компоненты УПТ выполнены из химически стойких материалов.

Условия эксплуатации:

максимальная температура раствора реагента - 60°C,
электропитание - 220 В/50 Гц.

Комплект поставки

Комплект поставки АкваProf 45 включает:

емкость для смеси реагента и воды,
циркуляционный вертикальный насос без уплотнений,
система реверса для переключения направления подачи раствора реагента,
соединительные шланги.

Технические характеристики

Объем бака, л - 30.

Производительность, макс, л/час - 4400 (73 л/мин).

Высота напора, макс, м в.ст. - 13 (1,3 бар).

Мощность двигателя, кВт - 0,37.

Вес, кг - 14,5.

Макс. температура, °С - 60.

Габаритные размеры, мм - 680x450x400 .

Размер выходного штуцера, дюйм - 1".

Длина шлангов, м - 2,5.