

Установка промывки АкваПроф 450



Производитель: АО "Астерион".

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

Объем емкости: 500 л.

Производительность насоса: 32000 л/час (533 л/мин).

Напор насоса: 16 м (1,6 бар).

Условия эксплуатации:

максимальная температура раствора реагента - 60°C,
электропитание - 380 В/50 Гц.

Комплект поставки АкваПроф 450 включает:

- емкость для смеси реагента и воды;
- циркуляционный вертикальный насос без уплотнений;
- тележка с креплениями,
- горловина с крышкой для засыпки сухого реагента;
- заливное отверстие с крышкой;
- сливное отверстие с крышкой;
- шланги для присоединения к трубопроводу по 3 м с гаечным окончанием 2½ дюйма
- префильтр для задерживания твердых частиц размером более 2мм.

Технические характеристики:

Объем бака, л - 500

Производительность, макс, л/час - 32000

Высота напора, макс, м в.ст. - 16

Мощность двигателя, кВт – 3,0

Вес, кг - 115

Габаритные размеры, мм – 1600 x 1100 x 1520