

Защитный блок для электронасосов WACORPUMP



Выполняет функции реле протока, реле давления, расширительного бака, пятиходового клапана, манометра (0-10 бар), обратного клапана – защита от сухого хода и от гидроударов, устранение излишних включений и выключений – стабильность работы насоса, сокращение времени запуска и торможения насоса, контроль давления, экономия энергии, места и трудозатрат. Максимальный расход – 6,3 м³/ч (115 л/мин.), время полной остановки насоса при прекращении подачи воды – не более 8 сек., повторное автоматическое включение насоса при давлении 1,5 бар (в модели WAPR – 06.05.226 – включающее давление регулируется 1,5-3 бар). Имеется световая индикация питания и хода насоса, кнопка ручного повторного запуска, резьбовое присоединение насоса 1” (наружная резьба), выход 1” (внутренняя резьба).

WAP 06.05.126

WAPR 06.05.226 Регулировка давления повторного включения 1,5-3 бар

Предохранительный клапан на высокую температуру



Материал - прессованная латунь CW617N, вращаемый колпачок из термостойкой и ударопрочной пластмассы, пружина из стали, мембрана и уплотнения – из термостойкой резины, применимой для воды, смеси вода-этиленгликоль и других нейтральных неклеящих жидкостей. Рабочая температура до 160° С, присоединительная резьба 1/2”, резьба сбросного отверстия 3/4”

SV/E15 SOL 3,5 02.15.835 Давление срабатывания 3,5 бар

SV/E15 SOL 4,0 02.15.840 Давление срабатывания 4,0 бар

SV/E15 SOL 6,0 02.15.860 Давление срабатывания 6,0 бар

SV/E15 SOL 8,0 02.15.880 Давление срабатывания 8,0 бар

SV/E15 SOL 10,0 02.15.899 Давление срабатывания 10,0 бар

Воздушный клапан на высокую температуру



Предназначен для установки в термических соляных системах. Материал - прессованная латунь CW617N, подвижные части из термостойкой и ударопрочной пластмассы, поплавков из легированной стали. Может применяться для воды, смеси вода-этиленгликоль и других нейтральных неклеящих жидкостей. Рабочая температура до 160° С, присоединительная резьба 1/2” или 3/4”.

MV10 SOL 02.49.110 Резьба 3/8”

MV15 SOL 02.49.115 Резьба 1/2”