

Название компании

Объект

Телефон / Факс

Контактное лицо

Электронная почта

Обработка персональных данных

Подтверждаю согласие на обработку ПД

Количество рабочих насосов

Максимальное давление в системе, бар

Существующий напор на входе, м

Количество резервных насосов

Требуемый расход, м³/ч

Требуемый напор на выходе (без учета подпора), м

Температура жидкости, °C

Наименование жидкости

Тип системы пожаротушения

Автоматические установки пожаротушения. **Hydro MX-A**
(исполнительное устройство-реле давления, с отсечными задвижками на коллекторах)

Внутренний противопожарный трубопровод. **Hydro MX-V**
(исполнительное устройство-датчик давления, без отсечных задвижек на коллекторах)

Управление жockey-насосом

Подключение комплектного жockey-насоса до 6 А
Увеличение тока жockey-насоса до 30А

Параметры для подбора: расход, напор, бак (в литрах)

Управление дренажным насосом

Насос со встроенным поплавком
Насос и поплавок отдельно
Увеличение тока дренажного насоса с 6А до 14А

Опции шкафа управления

Опционально ППУ в красном корпусе
Устройство плавного пуска на главный пожарный насос
Устройство плавного пуска на резервный пожарный насос

Общие опции установки

Покраска насосов в красный цвет (только насосы CR)
Отсечная задвижка на коллекторе для Hydro MX-V
Комплектация установки затворами с концевыми выключателями
Удлинение кабелей Hydro MX

Управление задвижками с электроприводом

Количество и подключение задвижек

Тип подключения

Ток, А

Дополнительная информация

Группа компаний «АВРОРА»

Подробную информацию о подборе оборудования вы можете узнать у наших менеджеров по телефону +7 (812) 600-88-06 или электронной почте info@aurora-center.ru