

Подбор насосного оборудования

Для обратной связи

Наименование объекта

Адрес объекта

Контактное лицо

Тел.

E-mail

Система

☐ ХВС

☐ ГВС

☐ Холодоснабжение

☐ Пожаротушение

☐ Цир. отопления

☐ Циркуляция ГВС

Другое:

Параметры подбора

☐ По рабочей точке

☐ По аналогу насоса

Марка:

Расход одного насоса

м³/ч

л/с

т/ч

Расход всей системы

м³/ч

л/с

т/ч

Напор (с учетом подпора)

м вод. ст.

кПа

МПа

бар

Подпор (дав. на входе в насос)

м вод. ст.

кПа

МПа

бар

Макс. давление в системе

бар

Диаметр патрубков

мм

Параметры насосов

Количество, шт.

Рабочих

Резервных

На склад

Тип:

☐ Горизонтальные

☐ Вертикальные

Другое:

Перекачиваемая среда

☐ Вода

☐ Пропиленгликоль

☐ Этиленгликоль

Свойства перекач. среды

Темп., °C

Кон., %

Пл. кг/м³

Вяз., мм²/с

Двигатель

Характеристики

Кол-во фаз

Напряж., В

Мощ., кВт

Взрывозащита

☐ Необходима

☐ Не требуется

Доп. сведения