

# Учебный стенд «Схема малых гидроразделителей»

Модель: ЭЛБ-160.027.01

Назначение - Стенд позволяет рассмотреть систему отопления, собранную из полимерных труб. Обозначения направления жидкости на всех узлах стенда – в наличии;

Возможности стенда: изучение монтажа гидроразделителей – в наличии; изучение аналога группы безопасности – в наличии; монтаж нагревательного котла – в наличии; монтаж отопительных элементов – в наличии; монтаж расширительного бака – в наличии;

Состав стенда:

Гидравлический разделитель, шт – 1, тип - ДУ 32

Коллектор с модулями, шт – 1, диаметр, "½

Котел с возможностью работать в каскаде, шт – 1, материал – нержавейка

Шаровый кран, шт – 1, диаметр соединения, дюйм ½

Трубопроводы металлопластиковые – 3 шт. длина, мм – 3000, диаметр, мм – ½

Комплект запорной арматуры – 1 к-т. диаметр соединения, дюйм ½, кран шаровой с ручкой внешний, шт. – 2, кран шаровой с ручкой бабочкой внешний, шт – 1

Каркас стенда: покрытие – порошковое, исполнение – цельный сварной каркас, метод сварки – точечная, лицевая панель ЛДСП толщиной, мм – 15, лицевая сторона – сменная, швы стенда – изолированы, тыльная сторона стенда имеет технические отверстия для смены лицевой панели, цвет – белый, размер ВхШхГ, мм 1900x1040x630, технический паспорт – в наличии; гарантия 12 мес.

Ссылка на учебный стенд: [http://vrnlab.ru/catalog\\_item/uchebnyy-stend-skhema-malykh-gidrorazdeliteley/](http://vrnlab.ru/catalog_item/uchebnyy-stend-skhema-malykh-gidrorazdeliteley/)