

不锈钢冷凝水回收器原理图

产品名称	不锈钢冷凝水回收器原理图
公司名称	京固阀门（上海）有限公司
价格	12000.00/台
规格参数	品牌:京固品牌 型号:QD-I 包装:木箱包装
公司地址	青浦区北青公路6725弄6号2幢2层B区277室
联系电话	021-61997750 13072117750

产品详情

不锈钢冷凝水回收器原理图结构型号和性能：

1、结构--冷凝水回收器一般由水箱、加压室和自动控制阀三部分组成。（材料为碳钢、不锈钢）水箱-用于汽水分离和储存一部分凝结水，并将其供应给加压室。加压室-加压室内装浮球，随加开启或关闭。当加压室装满凝结水时，在蒸汽或压缩空气的作用下将其加压输出。自动控制阀-阀内有永磁力作用下密封的进汽阀和排汽阀。两阀直接传动，当加压室内低水位时，浮球带动进汽阀关闭，同时排汽阀开启，加压蒸汽被隔断，同时加压室内余汽排出，凝结水受重力的作用下，从水箱通过止回阀进入加压室。加压室内水位上升，直至高位时浮球又带动进汽阀打开，排汽阀关闭，加压蒸汽进入加压室，凝结水通过止回阀受压排出。

2、型号--冷凝水回收器为系列产品，型号有szp-1、2、4、6、8、10、15七种规格。其中，szp表示产品名称-疏水自动加压器，1、2、4、6、8、10、15分别表示排水量为：1吨/小时、2吨/小时、4吨/小时、6吨/小时、8吨/小时、10吨/小时、15吨/小时。

3、性能--szp-1~15型是以饱和蒸汽或压缩空气作为加压汽（气）体。