

旁流水处理器原理 旁流水处理器选型

产品名称	旁流水处理器原理 旁流水处理器选型
公司名称	德州双合盛空调设备有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	山东省德州经济开发区大学东路
联系电话	15621828788

产品详情

双合盛牌旁流水处理器技术参数

- 1、输入电源：-220V 50Hz 工作电压：<36V
- 2、适用水温：0。C ~ 50
- 3、水头损失：4 ~ 7m
- 4、适用水质：以CaCO计
- 5、总硬度：<700mg/L
- 6、除垢阻垢有效率：99%
- 7、杀菌率：>99% 灭菌率：>97%

双合盛牌旁流水处理器应用范围

- 1、中央空调冷冻、冷却水系统
- 2、工业冷却循环水系统
- 3、制冷循环水系统
- 4、各种热交换系统及冷却塔系统
5. 锅炉及供热系统

双合盛牌旁流水处理器技术特点

- a. 采用多个滤筒过滤，有效过滤面积大，压力损失小。设计过滤面积为进出口面积的3~5倍。
- b. 维修、维护方便：设置检修人孔，装卸滤筒方便，反冲洗过滤器
- c. 采用多滤筒过滤、逐个滤筒清洗的结构，清洗时不间断供水。
- d. 程序控制：可根据用户现场实际情况需要设定系统的各项参数。
- e. 先进的控制系统：控制系统的精确度高，并可根据不同水质调整其工作模式和运行状态，以提高其适应水质能力。
- f. 方便的控制方式：压差/时间同时控制或分别控制，可根据实际工况及需求任意选择，自动运行；同时设手动/自动转换开关，控制方式可预先设定,并可以互锁。
- g. 设有就地控制，必要时可设远传控制转换开关，以实现就地操作和远控操作。
- h. 留有运行状态输出、故障报警输出等功能,保证设备使用在安全可靠条件下

双合盛牌旁流水处理器选型说明

1. 设备选型

选型前，必须要有明确的补充水水质报告、水质标准，循环水水质标准，工作压力，工作温度，流速及设备材质等参数。

2. 设备安装

.设备安装时，系统水泵附近应预留安装位置。旁流水处理器的进水口与系统水泵的出水管相连接，系列旁流水处理器的出水口与系统水泵的进水管相连接。

.设备安装时应在四周留出不小于600mm的检修空间。

.对于新系统，在系统正式启用前，必须冲洗整个管道系统，排除系统中的焊渣、铁丝、钢管氧化皮等杂质，排尽系统中的黄锈水。对于结垢严重（垢厚>2mm）的老系统，安装旁流水处理器之前应清除积垢以防老垢脱落堵塞管道。