

1000mm风机风量调节装置 2024欢迎访问集团股份

产品名称	1000mm风机风量调节装置 2024欢迎访问集团股份
公司名称	山东岳通机械科技有限公司
价格	2000.00/米
规格参数	型号: 800 材质:铁/钢 产地:山东
公司地址	山东省泰安市徂汶景区化马湾乡北崖村村委西500米
联系电话	13287342734 13287342734

产品详情

1000mm风机风量调节装置 2024欢迎访问集团股份 1000mm风机风量调节装置2024欢迎访问集团股份

风筒风量调节器又叫调风门，是通风系统中用来调节管路风量的，也可用于新风与回风的混合调节。一般说来由于工业生产中工质的温度常不能保持恒定，故多采用频差法及时差法。只有在管径很大时才采用直接时差法。对换能器安装方法的选择原则一般是：当流体沿管轴平行流动时，选用Z法；当流动方向与管轴不平行或管路安装地点使换能器安装间隔受到限制时，采用V法或X法。当流场分布不均匀而表前直管段又较短时，也可采用多声道(双声道或四声道)来克服流速扰动带来的流量测量误差。多普勒法适于测量两相流，可避免常规仪表由悬浮粒或气泡造成的堵塞、磨损、附着而不能运行的弊病，因而得以迅速发展。WNY1也是目前国内寿命长的微型调速水泵。根据生产需要灵活地降低转速还可以提高泵的寿命。使用证明可调速水泵性能出众，完全符合设计要求。管路的开关选用了国产优质的电动阀门，寿命长，动作可靠。改造完成后，能够根据生产需要自动准确地添加助剂，大大提高了添加系统的智能化程度。经过长期运行，单片机、计量和输送设备运行稳定，控制品质良好，控制效果明显改善，选用的设备具有较高的性价比，达到了设计目的。下面我们举个例子带大家了解一下冷却塔工作的过程。圆形逆流式冷却塔的工作过程为例：热水自主机房通过水泵以一定的压力经过管道、横喉、曲喉、中心喉将循环水压至冷却塔的播水系统内，通过播水管上的小孔将水均匀地播洒在填料上面；干燥的低晗值的空气在风机的作用下由底部入风网进入塔内，热水流经填料表面时形成水膜和空气进行热交换，高湿度高晗值的热风从顶部抽出，冷却水滴入底盆内，经出水管流入主机。一般情况下，进入塔内的空气、是干燥低湿球温度的空气，水和空气之间明显存在着水分子的浓度差和动能压力差，当风机运行时，在塔内静压的作用下，水分子不断地向空气中蒸发，成为水蒸气分子，剩余的水分子的平均动能便会降低，从而使循环水的温度下降。