

焊接流量喷嘴组件

产品名称	焊接流量喷嘴组件
公司名称	河北恒阔管道配件有限公司
价格	200.00/套
规格参数	
公司地址	沧州市盐山县盐塔路
联系电话	0317-5129761 13833792129

产品详情

在流量测量的过程中，流体流过探头时，在流量测量装置的前部产生一个压力旋涡体的布局区，流量传感器对流体方向及管的背向进行回流，使流体各点的压力在管中平均分别引到传感器；正背压力之差即形成平均差 p ，并将该信号经变送器转换为直流信号，标准的4 ~ 20ma，通过智能仪表对这些特性参数进行采集和有效处理，精确的计算出流过管道的流量值，把该值送到上位机处理，同时又可有效地对流量进行记录和控制调节。焊接流量喷嘴组件详细介绍 流量测量装置包含两种型式，即焊接型流量测量装置和法兰型流量测量装置。焊接型流量测量装置主要用于高压汽水管道（主汽、给水），包括lcp 型长径喷嘴系列、焊接流量喷嘴组件和焊接流量孔板组件。法兰型流量测量装置主要用于中、低压汽水管道，包括流量测量孔板对焊法兰组件。1 型式流量测量装置包含两种型式，即焊接型流量测量装置和法兰型流量测量装置。焊接型流量测量装置主要用于高压汽水管道（主汽、给水），包括lcp 型长径喷嘴系列、焊接流量喷嘴组件和焊接流量孔板组件。法兰型流量测量装置主要用于中、低压汽水管道，包括流量测量孔板对焊法兰组件。2 设计原则由于亚临界及以上参数机组都采用测量汽轮机调节级前后压差来获得主蒸汽流量，因此本典管取消亚临界及以上参数机组主蒸汽管道用流量测量装置。给水管道的焊接流量测量装置除保留原《87 典管》中测量孔板型式外，还增加了焊接流量测量喷嘴。焊接型流量测量装置和法兰型流量测量装置与管道连接部分的材质均与所连接管道的材质相同，避免异种钢焊接。1 型式流量测量装置包含两种型式，即焊接型流量测量装置和法兰型流量测量装置。焊接型流量测量装置主要用于高压汽水管道（主汽、给水），包括lcp 型长径喷嘴系列、焊接流量喷嘴组件和焊接流量孔板组件。法兰型流量测量装置主要用于中、低压汽水管道，包括流量测量孔板对焊法兰组件。2 设计原则由于亚临界及以上参数机组都采用测量汽轮机调节级前后压差来获得主蒸汽流量，因此本典管取消亚临界及以上参数机组主蒸汽管道用流量测量装置。给水管道的焊接流量测量装置除保留原《87 典管》中测量孔板型式外，还增加了焊接流量测量喷嘴。焊接型流量测量装置和法兰型流量测量装置与管道连接部分的材质均与所连接管道的材质相同，避免异种钢焊接。