

济南涡街流量计 斯拓仪表【质量求胜】 插入一体化涡街流量计

产品名称	济南涡街流量计 斯拓仪表【质量求胜】 插入一体化涡街流量计
公司名称	沈阳斯拓仪表有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	沈阳市于洪五金工业园永康路2号
联系电话	13904004557 13904004557

产品详情

腰轮流量计一定要选择好的品牌才用的方便。选型一般都要从这3个要点中考虑，即根据被测流体的性质及流动情况确定流量取样装置的方式和测量仪表的型式和规格，选型要完全符合工艺提供的仪表条件，考虑精度等级和经济性。流体的性质及流动情况决定流量计的形式和规格。首先选型要考虑流体的几个关键物理和化学性质：流体的状态(固态气态还是液态)、流体的导电性、流体的化学腐蚀性、流体的粘度。其次要充分了解各种形式的流量仪表的应用范围。在选型时应综合考虑流体的理化特性。处于固态的流体一般为粉尘或块状，法兰一体涡街流量计，流量计选型只有冲量式流量计、皮带称和轨道衡三种。

涡轮流量计的测量准确，法兰一体温压补偿涡街流量计，必须正确地选择安装位置和方法对直管段的要求：流量计必须水平安装在管道上（管道倾斜在5°以内），安装时流量计轴线应与管道轴线同心，流向要一致。流量计上游管道长度应有不小于2D的等径直管段，如果安装场所允许建议上游直管段为20D、下游为5D。对配管的要求：流量计安装点的上下游配管的内径与流量计内径相同。

涡轮流量计传感器部分的维护保养要注意以下几点：

涡轮流量传感器在开始使用时，插入一体化涡街流量计，应先将传感器内缓慢的充满介质，济南涡街流量计，然后再开启出口阀门(阀门应安装在流量计后端)，严禁传感器处于无介质状态时受到高速流体的冲击。

涡轮流量传感器的维护周期一般为半年。检修清洗时，请注意勿损伤测量腔内的零件，特别是叶轮。装配时请看好导向件及叶轮的位置关系。

济南涡街流量计-斯拓仪表【质量求胜】-插入一体化涡街流量计由沈阳斯拓仪表有限公司提供。沈阳斯拓仪表有限公司实力不俗，信誉可靠，在辽宁 沈阳 的电子测量仪器等行业积累了大批忠诚的客户。斯拓仪表带着精益求精的工作态度和不断的完善创新理念和您携手步入**，共创美好未来！同时本公司还是从事沈阳涡街流量计，一体化涡街流量计，智能涡街流量计的厂家，欢迎来电咨询。