

矿用管段式超声波流量计 泵房排水矿用管段式流量传感器

产品名称	矿用管段式超声波流量计 泵房排水矿用管段式流量传感器
公司名称	济宁华瑞自动化技术有限公司
价格	633.00/台
规格参数	型号:YHL500 测量精度:±1.5% 测量管径范围:DN15 ~ DN700
公司地址	济宁高新区创意大厦三层西跨4C315号
联系电话	0537-3166755 15053753628

产品详情

矿用管段式超声波流量计、泵房排水矿用管段式流量传感器安装要求在所有流量计的安装中是*简单便捷的，只要选择一个合适的测量点，把测量点处的管道参数输入到流量计中，然后把探头固定在管道上即可。

矿用管段式超声波流量计、泵房排水矿用管段式流量传感器YHL500采用本安的防爆型式，可用于煤矿井下等防爆场合的管道液体流量测量。外壳采用高性能防静电、阻燃塑壳，产品轻便灵活，更易于安装。可以在人员不下井的情况下实时监测煤矿管道内的流量,保障煤矿井下人员的生命安全和煤矿的安全生产。YHL500矿用本安型超声波流量传感器矿用本安型超声波流量计在煤矿使用范围更广，不受系统的限制，可独立安装使用，安全系数更高。实现煤矿各泵房、工区或工段的用水、排水的**计量，达到节约用水的目标。

矿用管段式超声波流量计、泵房排水矿用管段式流量传感器在安装的时候一定要确定安装的位置，这样才能够更好的不让安装矿用流量计出现问题，如果在安装防爆流量计的时候出现了问题，那么将会是非常麻烦的一个处理，矿用流量计所以大家一定要清楚在安装的时候，安装的位置应该避开什么东西。

- 1、避免在水泵、大功率电台、变频，即有强磁场和震动干扰处安装机器;
- 2、选择管材应均匀致密，易于超声波传输的管段;
- 3、要有足够长的直管段，安装点上游直管段必须要大于10D(注：D=直径)，下游要大于5D;
- 4、安装点上游距水泵应有30D距离;

5、流体应充满管道;

济宁华瑞始终坚持“开放、合作、共赢”的理念，致力于煤矿设备的研发，促进智慧矿山、科技矿山的技术创新。目前我公司主要有GUL30、GUL60矿用本安型雷达物位传感器，GUL70矿用本安型雷达物位仪，GUL60（H）矿用本安型雷达物位仪，HRRD吹扫型雷达物位仪、HRRD70本安型雷达物位计，YHL500矿用本安型超声波流量计，GUC8矿用本安型超声波液位计，GUY10矿用投入式液位传感器，GWP200矿用本安型温度传感器及ZCW8-Z矿用隔爆兼本安型温度巡检装置等适用于多行业多用途的产品。