

矿用管段式超声波流量计计量精度要求

产品名称	矿用管段式超声波流量计计量精度要求
公司名称	济宁同创仪器仪表有限公司业务部
价格	990.00/台
规格参数	品牌:同创 型号:GLC400/1000 产地:山东
公司地址	济宁高新区火炬城4号楼创业服务中心第4A314号
联系电话	18305472085 18353732167

产品详情

GLC400/1000 矿用流量计 管段式超声波流量计

GLC400/1000 矿用流量计某些管道因材质疏、导声不良或锈蚀严重，衬里和管壁有间隙等原因、造成超声信号衰减严重，用外夹式超声流量计无法正常测量时，可用管段式（又称满管式）超声流量计。它是把换能器与一段标准的短管制成一体，出厂时经过逐台标定的流量计，精度可以达到0.5级，主要用于计量数据较高的地方。

GLC400/1000 矿用流量计注意：一定要在保证上、下游直管段的情况下才能确保其精度。

缺点：一次性投入较大，且必须断流安装

GLC400/1000 矿用流量计单声道流量计，国产流量计多属此类。近几年又现了双声道，四声道等多声道超声波流量计，多声道流量计对提高测量精度有很大作用，此类多属进口流量计（国内个别厂家也生产，如索尼卡等），但价格很高，如果资金充足，计量精度要求高可选此类超声流量计。

GLC400/1000 矿用流量计探头安装时要使用足够多的耦合剂把探头粘贴在管道壁上，一边察看流量计主机显示的信号强度和信号质量值，一边在安装点附近慢慢移动探头直到收到强的信号和大的信号质量值。管道直径越大，探头移动范围越大。

GLC400/1000 矿用流量计然后确认安装距离是否与M25所给探头安装距离相吻合、探头是否安装在管道轴线的同一直线上