

美国费希尔Fisher数字式DVC6200阀门定位器

产品名称	美国费希尔Fisher数字式DVC6200阀门定位器
公司名称	文特尔控制技术（天津）有限公司
价格	11000.00/台
规格参数	品牌:Fisher费希尔 名称:阀门定位器 型号:DVC6200
公司地址	天津市河西区万福园街道知祥园6号楼三层3058
联系电话	17695647189 17695647189

产品详情

我公司常年代理经销Fisher费希尔数字式阀门定位器DVC6200、DVC2000，如果您有产品需要询价，欢迎电话联系。Fisher费希尔数字式阀门定位器的常用型号有：DVC6200HC、DVC6200AD、DVC6200PD、DVC6200ODV、DVC6200FD、DVC6200FF、DVC6200S、DVC2000、DVC2000AD并区分单双作用。下面主要介绍阀门定位器的原理，作用，应用等。

美国Fisher费希尔DVC6200阀门定位器是气动调节阀的重要附件之一，和气动执行器，过滤减压阀，气源，气管，阀体等共同组成一套完整的气动调节阀，在过程控制过程中起到关键作用，常用于石油、化工、能源、电力、冶金、航空航天、制药、科研等领域，是过程控制环节不可或缺的一部门，DVC6200阀门定位器除了本身是一款隔爆，带有HART功能之外，在不同环境中的应用不同也细分为不同的型号，如DVC6200F、DVP6200P、DVC6200SIS等分别是对应的FF总线协议，PROFIBUS协议，不锈钢材质等，除此之前，Fisher阀门定位器DVC6200需要根据气动调节阀的类型来区分单双作用。这也是很关键的一个参数。

Fisher6200作为艾默生旗下的一款数字式阀门控制器，可使整个控制阀组件智能化。并能从回路的任意位置进行访问来进行准确控制。此外还可以在问题形成之前检测问题，从而减少维护成本和时间成本，由此来提高设施的操作性能。而且6200阀门定位器可以适用于各种不同的气动阀门，由此可以大大减少人员的培训成本。此外DVC6200数字式阀门控制器是一个HART通信仪表，用于将二线制4-20mA控制信号转换为气动输出以提供给执行机构。并从上述可知还支持PROFIBUS协议和其他协议。

Fisher DVC6200主要优势：

主要认证：CSA、FM、ATEX、IECEX、CUTR、劳氏船级社认证、PESQ、KGS、INMETRO、NEPSI、TIIS、符合天然气标准的单密封装置认证。

气源要求：空气或天然气。

适用优势：可轻松地对其进行改装，以替代 Fisher 和非 Fisher 气动执行机构上现有的模拟定位器。

安装优势：可安装到任何执行机构或阀门组件上。

集成优势：FIELDVUE 仪表采用通用型零部件，有助于减少备件存量。

性能优势：这款仪表采用小回路反馈和专有控制算法，即使控制阀发生老化，依旧能保持出色性能。

特点

高性能的无连杆反馈系统无需直接接触，从而消除了零部件磨损。

全封装电子元件可以抗振动、耐高温以及耐腐蚀性环境。

能够对明显的阶跃变化作出快速响应，并能准确控制轻微的设定点变化。

DVC6200 是一款 HART 通讯设备，可以访问回路中任何装置的信息。这种灵活性可以降低暴露在危险环境中的风险，并能够方便地了解安装在难以触及的位置的阀门状况。

模块化设计无需拆开现场布线或气动管道，便可更换重要的工作组件。

如果安装在集成控制系统中，就可以节省大量硬件成本和安装费用。

自我诊断能力提供阀门性能和运行状况评估。

数字式通讯实现了对阀门运行状况的轻松访问。

以上就是美国费希尔Fisher数字式DVC6200阀门定位器的详细介绍，如果您有相关需要，欢迎致电联系。