

浙江双法兰粉体蝶阀V2F、 V2F蝶阀

产品名称	浙江双法兰粉体蝶阀V2F、 V2F蝶阀
公司名称	乐清埃柯镁克自动化科技有限公司
价格	.00/普通
规格参数	
公司地址	温州乐清市白石镇密川工业区
联系电话	86-057761732879 15157778898

产品详情

产品介绍VFS蝶阀由两个采用重力浇铸而成的半阀体组成，半阀体为铝合金材料，旋转阀板采用高分子材料制作，具有良好的密封性。顶部及底部相同的圆法兰，具有一个顶部法兰以及一个折边部件，适用于一根柔性套管。产品属性主要用于开关料箱，料斗以及装有粉状或是颗粒状物料的筒仓。可应用于所有粉状及颗粒物料的处理，阀门利用物料自身重力进行截流以及气动传输干性物料。可以安装在料斗、料箱、筒仓、螺旋或其他类型的输送机的下方，以及连接气动输送管道。由于此阀门的特殊结构以及工程材料的运用，它始终是一个非常经济且极高效的选择。使用方法粉末蝶阀两部分组成，以执行机构为主体，接受气动元件控制输出的气源信号压力为动力，通过控制元件改变气流方向，控制阀门启闭。具有结构简单，蝶板耐磨，密封寿命长，安装操作简单等特点，因此可适用于多种粉体/颗粒物料的应用场合。试验、检验方法无论是手动、气动、液动、电动各部件在出厂前均经严格调试，用户在复检密封性能时，应将进出口两侧均匀固定，关闭碟阀，对进口侧施压，在出口侧观察有无泄露现象，在管道进行强度实验前，应将碟板打开，防止损坏密封副。2、出厂前虽经严格检查和实验，但也存在个别产品在运输途中自动螺钉变位，需重新调整、气动、液动等，请阅配套驱动装置使用说明书。安装、维护根据应用要求.可以单独选配驱动手柄或者气缸驱动套件.工业化的设计加上特殊复合材料的使用.使FLX-F蝴蝶阀具有结构紧凑轻巧,蝶板耐磨\密封寿命长\安装维护简便等特点.特性说明V2FS双法兰阀门，顶部及底部为相同的法兰 采用重力浇铸而成的阀体，比压铸的阀体强度更高 旋转阀板采用高分子材料，耐磨损组件少，轻质，便于搬运 交易说明提供产品数量。型号尺寸图纸。。