

卫生级快装蝶阀的结构

产品名称	卫生级快装蝶阀的结构
公司名称	上海上九阀门有限公司
价格	.00/件
规格参数	材质:不锈钢 介质:蒸汽 产地:上海
公司地址	上海市奉贤区金大公路8218号1幢
联系电话	021-37569138 17721155206

产品详情

卫生级蝶阀的蝶板安装在管道的直径方向，在卫生级阀门圆柱形通道内，圆盘形蝶板绕着轴线旋转，旋转的角度在0°~90°范围内，旋转到90°时，阀门就会进入全开状态，需要根据制造厂的安装说明书进行安装，重量较大的蝶阀，需要大小牢固的基础。

如果要求蝶阀作为流量控制使用名主要的是正确的选择卫生级蝶阀的尺寸和类型。卫生级高平台蝶阀的结构原理适合制作大口径阀门，蝶阀不仅在煤气和化工等一般工业上得到大量的应用，而且还应用在发电站的冷却水系统中。

卫生级蝶阀应用

一款卫生型、自动或手动操作的蝶阀，适合于不锈钢管道系统内的各类应用。

卫生级蝶阀工作原理

BV6型系列蝶阀既可通过一个气动头进行遥控操作，也可以通过一个手柄进行手动操作。执行器有三种标准款型，即常闭(NC)型，常开(NO)型和空气/空气(A/A)型。执行器将一个活塞的轴向运动转换为阀门轴的90°旋转运动。当阀门体内的圆形蝶片接触到蝶阀的密封圈上时，执行器的扭矩增大，关闭阀门选择不同的手动操作作用的手柄可将阀门机械式锁定在开启,关闭,中间或其它的位置上。实现对流量进行调节。

卫生级蝶阀技术参数

金属材质 与产品接触的部件 304L/316L (1.4307/1.4404) 锻造

不与产品接触的部件 304(1.4301)

可提供EN 10204 3.1B证书

密封材质 标配 EPDM

选配 FPM , Silicone , NBR

采用进口密封材料,所有密封材质均符合FDA 177.2600

温度 工作温度 -20~+135 (EPDM)

灭菌温度 150 (MAX 20min)

压力 工作压力 0~10bar

控制气源压力 5~8bar

表面处理 内表面处理 R 0.8 μ m

外表面处理 R 1.6 μ m

连接 连接标准 焊接端: DIN 11850 系列0, 2

焊接端: Inch管径标准

连接方式: 焊接.快装.螺纹.法兰等

选配 智能控制器 24V DC

1/2个电磁阀

位置传感器 24V DC

2只NPN或PNP位置传感器