

# 气动双位蝶阀 金叶 DQSW2

产品名称	气动双位蝶阀 金叶 DQSW2
公司名称	绍兴市金叶机械设备厂
价格	780.00/套
规格参数	品牌:金叶 型号:DQSW2 材质:铸铁
公司地址	皋埠镇牌口村朝溪庙
联系电话	0575-88080318 13615751096

## 产品详情

品牌	金叶	型号	DQSW2
材质	铸铁	连接形式	对夹
结构形式	垂直板式	适用介质	空气、烟气
压力环境	0-0.1	工作温度	300
标准	其他	流动方向	双向
驱动方式	气动	零部件及配件	线圈
用途	风量调节	类型(通道位置)	直动式
口径	50-250	公称通径	50-250
安装尺寸	见“详细说明”		

dqsw2型气动双位蝶阀的缸体采用表面镀硬膜的铝合金型材，内表面采用研磨工艺，从而使缸体具有质量轻、外表美观、经久耐用等优点。同时，该阀的小风调节简单直观，且均为有效调节。

dqsw气动双位蝶阀的缸体采用铸铁件，当调节风量时，需松开锁紧压板的四只螺钉，再调节调节杆。由于dqsw型气动双位蝶阀活塞没有径向固定，当调节杆与后活塞配合较紧时，旋转调节杆就有可能调节杆和后活塞一起旋转，不能使调节杆轴向移动，从而失去调节小风的功用。再，当后活塞的‘o’型密封圈与缸体间的配合较松时，旋转调节杆也可能使调节杆和后活塞一起旋转，不能使调节杆轴向移动，同样失去了调节小风的功用。

当蝶阀使用到一定年限，缸体内腔因磨损变大时，对dqsw2型气动双位蝶阀来说只需更换两节铝合金缸体，而dqsw型气动双位蝶阀需更换整个铸铁缸体。dqsw2型气动双位蝶阀更具备维修方便，维护成本低等优点。

本阀结构独特，调节方便直观。阀位可在0-45、45-90度两段区间任意调节，且互不干涉。克服了原dqsw1型小风调节的无效调节。

公称通径(dn)	80	100	125	150	175	200	250
工作压力	0.1mpa						
控制压力	0.25~0.6mpa						
工作介质	空气						
环境温度	- 5 ° c ~ +50 ° c						
开度调节范围	0~45 ° 45 ° ~90 ° (0~90 ° )						
电源条件	ac220v 50hz						
外形尺寸(l/h/f)	407*236*165	407*253*165	420*317*165	432*347*165	447*379*165	460*410*165	487*460*
连接法兰螺栓孔	∅ 150 4- ∅ 18	∅ 170 4- ∅ 18	∅ 200 4- ∅ 18	∅ 225 4- ∅ 18	∅ 255 4- ∅ 18	∅ 280 4- ∅ 18	∅ 335 4-
阀体厚度(b)	46						