

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	0.1	工作温度	350
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。

本阀用途广、结构紧凑、重量轻

公称通径(dn)	30	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						