

# 人防设备 D940J-0.5X型 手电动双连杆密闭阀 促销有

产品名称	人防设备 D940J-0.5X型 手电动双连杆密闭阀 促销有
公司名称	武城县鲁权屯金瑞特通风设备厂
价格	面议
规格参数	品牌:金瑞特 型号:D942X-0.5X型
公司地址	山东武城鲁权屯李贤屯村
联系电话	13465182208

## 产品详情

人防专用密闭阀主要有d40x - 0 . 5c型手动密闭阀及d940x - 05型手动、电动密闭阀两个系列。该产品适用于人防工程进风和排风系统

一、 d40x - 0 . 5型手动密闭阀1、操作说明 (1) 旋松锁紧装置手柄。

(2) 将手柄顺指针示向旋转，依靠手柄带动轴然后带动杠杆、松紧弹簧，使阀板达到开启目的。

(3) 旋紧锁紧装置手柄，以防止阀门板受介质或其它振动而自动关闭。

(4) 需关闭时，按相反顺序操作。

2、外形尺寸

3、安装与使用 (1) 阀门安装于水平或垂直的管道上。(2) 阀门的安装应保证工作、维修以及更换的方便。(3) 阀门在使用过程中，要求阀门全启全闭，不允许仅部分开启作为调节流量之用。(4) 箭头指向为冲击波方向。4、主要技术参数

二、 d940 - 0 . 5型手电动密闭阀门1、产品用途 d940 - 0 . 5型手电动密闭阀门是新型的密闭蝶阀，可以电动和手动两用，适用于人防、国防和民用工程介质为空气的通风管路上，作为闭路与调节流量之用。2 . 原理、结构特点

(1) 本阀门系由双连杆蝶阀及电动装置组成。具有结构紧凑、轻便灵活的特点。

(2) 本阀门由专用电机驱动、行星轮系减速、微动开关限位，其特点是电动和手动分别自销，无须切换。

3、电动装置的使用与调节 电动装置与阀门组装后，需进行开、关终点限位与开度指示的调节。

(1) 开、关终点限位调节。(2) 将电气箱盖打开。(3) 松开螺灯，将指针和两个凸轮取下。

(4) 手动将阀板开启到终点位置，将其中一个凸

轮放入花键轴上,使右边表示“开”的一只终点开关打开；然后再手动将阀板关闭到终点位置，再将另一个凸轮放入花键轴上，使左边表示“关”的一个终点开关打开。

(5) 凸轮在花键轴上每转动1齿，输出轴相应转动10度，可进行微调。(6) 开度指示调节。

(7) 旋开轴端螺钉。(8) 仰指针放在与“开”、“关”相对应位置上。(9) 再将轴端螺钉扭紧。

- 4、电动装置的使用与调节
- 1、阀门在使用中阀板可全启或全闭，亦可部分开启作调节流量之用。
- 2、手动操作时，靠旋转手柄使阀板启闭，不得借助于其它辅助杠杆。
- 3、阀门为安装位置须考虑操作、维修和拆装时的方便。
- 4、阀门安装前，应存放在通风和清洁的室内阀板不宜紧闭，最好处于微开位置。
- 5、阀门安装时
  - (1) 应保证阀门标志的箭头方向与介质流动的方向一致。
  - (2) 应调整开、关指示针，使指针的位置与阀板实际位置相符合。
  - (3) 应检查电气线路与设备是否正常。
  - (4) 如在电动装置运转中，发现有异常的噪声、运转待查明原因，修复后使用。
- 6、阀门调整后，或手动操作完成后，必须将手柄取下放回原处，以防止转动手柄，避免阀板偏离正确工作位置。
- 7、阀门安装后，应定期进行检查。
  - (1) 橡胶密封圈老化程度
  - (2) “o”形密封圈老化程度
  - (3) 以连杆机构是否动作正常
  - (4) 电动装置是否运转正常
- 8、阀门检修装配后，必须重新调节行程控制器和进行密封性能试验。

本产品的加工定制是是，品牌是金瑞特，型号是D942X-0.5X型，阀体材料是铸铁，工作温度是-30°--+40°，公称通径是150-1000（mm），密封材料是橡胶圈，阀门性能特点是本阀门为单向密闭阀，不适用于介质逆流的管路，并且不宜作调节用。，工作介质是空气管路上的闭路机构，公称压力是500pa，连接方式是法兰，执行器性能特点是电机功率为0.37KW