

提供 D671X-16气动对夹式蝶阀 AT对夹式蝶阀DN40-DN600

产品名称	提供 D671X-16气动对夹式蝶阀 AT对夹式蝶阀DN40-DN600
公司名称	南京恒安阀门制造有限公司
价格	面议
规格参数	加工定制:是 品牌:恒安 型号:D671X-16
公司地址	南京市高淳经济开发区永花路7号3幢
联系电话	13952004206

产品详情

产品简介：

d671x气动对夹式软密封蝶阀由软密封中线对夹式蝶阀与活塞式气动执行器构成，活塞式气缸具有力矩大开启速度快的特点，另外再配上电磁阀可以实现对阀门的完美控制。另外对夹蝶阀结构紧凑，90°回转开关轻松，密封可靠，使用寿命长，被广泛用于水厂、电厂、钢厂、造纸、化工、饮食等系统供排水中，作为调节和截止使用。

工作原理：

d671x气动对夹式软密封蝶阀是对夹蝶阀与气动执行器组成，利用压缩空气压力使执行器90度角旋转使执行器90度角旋转，而带动旋转阀体，从而打开和关闭阀门。气动对夹蝶阀的蝶板安装于管道的直径方向。在蝶阀阀体圆柱形通道内，圆盘形蝶板绕着轴线旋转，旋转角度为0°-90°之间，旋转到90°时，阀门则全开状态。此阀一般水平安装。

对夹式蝶阀结构简单_体积小_重量轻，只由少数几个零件组成。而且只需旋转90°即可快速启闭，操作简单，同时该阀门具有良好的流体控制特性。蝶阀处于完全开启位置时，蝶板厚度是介质流经阀体时唯一的阻力，因此通过该阀门所产生的压力降很小，故具有较好的流量控制特性。蝶阀有弹密封和金属的密封两种密封型式。弹性密封阀门，密封圈可以镶嵌在阀体上或附在蝶板周边。

产品特点：

- 1、小型轻便，容易拆装及维修，并可在任意位置安装。
- 2、结构简单，紧凑，90°回转启闭迅速。

- 3、操作扭矩小，省力轻巧。
- 4、流量特性趋于直线，调节性能好。
- 5、启闭试验次数多达数万次，寿命长。
- 6、达到完全密封，气体试验泄漏为零。
- 7、选择不同零部件材质，可适用多种介质。

主要技术参数

公称通径	dn (mm)	50 ~ 2000		
公称压力	pn (mpa)	0.6	1.0	1.6
试验压力	强度试验	0.9	1.5	2.4
	密封试验	0.66	1.1	1.76
	气密封试验	0.6	0.6	0.6
适用介质	空气、水、污水、蒸气、煤气、油品等。			
驱动形式	手动、蜗杆蜗轮传动、气传动、电传动。			

零件名称	材料
阀体	球墨铸钢、铸钢、合金钢、不锈钢
蝶板	灰铸铁、球墨铸钢、铸钢、不锈钢及特殊材料
密封圈	各种橡胶、聚四氟
阀杆	2cr13、不锈钢
填料	o型圈、柔性石墨o

蝶阀密封材料选用和适用温度

材料品种	氯丁橡胶	丁晴橡胶	乙丙橡胶	聚四氟乙烯	硅橡胶	氟橡胶	天然橡胶	尼龙
英语简称	cr	nbr	epdm	ptfe	si	viton	nr	pa
型号代号	x或j	xa或ja	xb或jb	f或xc、jc	xd或jd	xe或je	x1	n
耐最高温度	82	93	150	232	250	204	85	93
耐最低温度	-40	-40	-40	-268	-70	-23	-20	-73
适用工作温度	0~+80	-20~+82	-40~+125	-30~+150	-70~+150	-23~+150	-20~+85	-30~+93

本产品的加工定制是是，品牌是恒安，型号是D671X-16，材质是铸铁，连接形式是对夹，结构形式是杠杆式，适用介质是水，压力环境是常压，工作温度是常温，标准是国标，流动方向是双向，驱动方式是AT，公称通径是40-100，规格是DN40-DN100