

## 智工 D341X-10Q 涡轮法兰蝶阀

产品名称	智工 D341X-10Q 涡轮法兰蝶阀
公司名称	温州智工阀门有限公司
价格	888.00/套
规格参数	型号:D341X-10Q 密封:软密封 执行标准:国标
公司地址	浙江省温州市永嘉县江北街道浦西村官井巷21号
联系电话	0577-67319739 18968837101

## 产品详情

智工 D341X-10Q 涡轮软密封蝶阀 法兰蝶阀

## 【D341X-10Q橡胶密封法兰手动蝶阀简介】

法兰中线系类手动蝶阀，结构紧凑，90°回转开关轻松，密封可靠，使用寿命长，蝶阀不仅结构简单、体积小、重量轻、材料耗用省，安装尺寸小，而且驱动力矩小，操作简便、迅速，并且还同时具有良好的流量调节功能和关闭密封特性，在中口径蝶阀是主导的阀门形式。近十几年来，金属密封蝶阀发展迅速，随着耐高温、耐低温、耐强腐蚀、耐强冲蚀、高强度合金材料在蝶阀中的应用，使金属密封蝶阀在高温、低温、强冲蚀等工况条件下得到广泛的应用，并部分取代了截止阀、闸阀和球阀。被广泛用于水厂、电厂、钢厂、造纸、化工、饮食、楼宇暖通、中央空调等系统供排水中，作为调节和截止使用。

【产品特点】1、本阀密封性能良好可靠。

2、密封材料为丁腈耐油橡胶配对，使用寿命长。

3、橡胶密封圈位于阀体上，也可以位于蝶板上，可适用不同特点的介质，供用户选择。

4、蝶板采用框架结构，强度高，过流面积大，流阻小。

5、整体烤漆、能有效地防止锈蚀且只要更换密封阀座密封材料，就可使用于不同介质。

6、本阀具有双向密封功能，安装时不受介质流向的控制，也不受空间位置的影响，可在任何方向安装。

7、本阀结构独特，操作灵活，省力，方便。

## 【产品优点】

具有结构简单、体积小、重量轻、材料耗用省，安装尺寸小，开关迅速、90°往复回转，驱动力矩小等特点，用于截断、接通、调节管路中的介质，具有良好的流体控制特性和关闭密封性能。【设计标准】

设计标准：GB/T2238-1989

法兰连接尺寸:GB/T9113.1-2000;GB/T9115.1-2000;JB78

结构长度:GB/T12221-1989

压力试验:GB/T13927-1992;JB/T9092-1999

## 【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	球墨铸铁、铸钢、合金钢、不锈钢			
蝶板	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			

