

电动通风蝶阀D941W D941

产品名称	电动通风蝶阀D941W D941
公司名称	温州市龙湾沙城华欣阀门厂
价格	.00/个
规格参数	型号:D941 材质:碳钢 连接形式:法兰
公司地址	中国 浙江 温州市 温州市龙湾沙城七五工业区
联系电话	86 0577 86998785 13732062035

产品详情

型号	D941	材质	碳钢
连接形式	法兰	结构形式	垂直板式
适用介质	弱酸碱介质	压力环境	常压
工作温度	常温	标准	国标
流动方向	单向	驱动方式	电子
零部件及配件	执行器	用途	节流
类型(通道位置)	直通式		

本蝶阀采用与阀体相同材料加工成密封圈，采用电或气动传动。其适用温度随阀体选材而定，公称压力0.6mpa,一般适用于工业、冶金、环保等管道作通风调节介质流量之用。其主要特点为：1、设计新颖、合理、结构独特，重量轻，启闭迅速。2、操力矩小，操作方便，省力灵巧。3、采用适应的材料以满足低、中、高不同介质温度其及腐蚀性介质等。采用标准设计标准:gb/t12238-1989

jb/t8692-1998法兰连接尺寸:gb/t9115.1-2000结构长度

h:gb/t12221-1989压力试验:gb/t13927-1992;jb/t9092-1999详细说明

d	9	41w-	0.5	c.p.r.v系列电动、气动法兰式通风蝶阀
	6		2.5	
		6		
主要技术参数				

公称通径	dn (mm)	50 ~ 2000		
公称压力	pn (mpa)	0.05	0.25	0.6

试验压力	强度试验	0.075	0.375	0.9
	密封试验	1.5%泄漏量		
适用介质	煤气、含尘气体、烟道气等。			
适用温度	气传动、电传动。			

主要零件的材质

零件名称	材料
阀体	铸钢、不锈钢、铬镍钼钛钢、铬钼钛钢等特殊材料
蝶板	铸钢、不锈钢、铬镍钼钛钢、铬钼钛钢等特殊材料
密封圈	与阀体相同
阀杆	碳钢、2cr13、不锈钢、铬镍钼钛钢
填料	氟塑料、柔性石墨