

D641W-1C气动风量调节蝶阀诚信供应商

产品名称	D641W-1C气动风量调节蝶阀诚信供应商
公司名称	上海谦顺自控阀门有限公司
价格	430.00/台
规格参数	品牌:谦顺自控 型号:D641W-1C 产地:浙江永嘉
公司地址	浙江省温州市永嘉县瓯北镇五星工业区
联系电话	0577-66988800 18057726700

产品详情

D641W-1C气动风量调节蝶阀简介

气动风量调节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、高不同介质温度及其腐蚀性介质等。

D641W-1C气动风量调节蝶阀采用标准 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

D641W-1C气动通风蝶阀附件的选项 根据不同控制和要求可选择下列附件：

切断型附件：单电控电磁阀、双电控电磁阀、限位开关回讯器。

调节型附件：电气定位器、气动定位器、电气转换器。

气源处理附件：空气过滤减压阀、气源处理三联件。手动机构：HVSD手操机构

D641W-1C气动风量调节蝶阀执行机构 采用GT或AT系列气动执行器，有双作用式和单作用式(弹簧复位)，齿轮传动，安全可靠；大口径阀门采用AW气动执行器拨叉式传动，结构合理，输出扭矩大，有双作用式和单作用式。1、齿轮式双活塞，输出力矩大，体积小。

2、GT/AT气动执行器选用铝合金材料，重量轻、外形美观。3、可在顶部、底部安装手动操作机构。

4、齿条式连接可调节开启角度、额定流量。

5、GT/AT气动执行器可选带电讯号反馈指示及各类附件以实现自动化操作。

6、IS05211标准连接为产品的安装更换提供了方便。

7、两端调节的螺钉可使标准产品在0°和90°有±4°的可调范围。确保与阀门的同步精度。

D641W-1C气动风量调节蝶阀主要技术参数

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
适用温度

煤气、含尘气体、烟道气等。
425