

D341W-1C涡轮操作碳钢烟气通风蝶阀

产品名称	D341W-1C涡轮操作碳钢烟气通风蝶阀
公司名称	浙江展业阀门有限公司
价格	1000.00/台
规格参数	温度:常温 压力:低压 口径:DN100-DN3000
公司地址	永嘉县瓯北镇东瓯工业区（温州正大轴承有限公司内）
联系电话	13587730869

产品详情

D341W-1C涡轮操作碳钢烟气通风蝶阀产品型号：D341W-1C阀门规格：DN80-DN3500阀门压力：0.1-0.6 MPa

泄漏率：3%D341W通风蝶阀产品介绍：1.通风蝶阀采用短结构钢板焊接，中线式碟板形式设计制造的，该阀重量轻、结构紧凑、流阻小、流通量大、便于安装，避免高温膨胀的影响，操作轻便。2.通风蝶阀内无连杆、螺栓等、工作可靠、使用寿命长。可以多工位安装，不受介质流影响

D341W通风蝶阀产品用途：通风蝶阀是一种非密闭型蝶阀，广泛适用于建材、冶金、矿山、电力等生产过程中。介质温度 -20—1000 ，高温通风蝶阀选用的材质不一样。阀门公压力为0.1MPa，通风蝶阀用以连通管道、启闭或调节介质流量。

通风蝶阀密封材质采用与阀体相同材料加工成密封圈，驱动方式有手柄、涡轮、伞齿轮、电动、气动等。可以根据客户需要选定，适用温度随阀体选材而定，通风蝶阀一般适用于工业、冶金、环保等管道作通风调节介质流之用。其主要特点为：

- 1、操力矩小，操作方便，省力灵巧。
- 2、设计新颖、合理、结构独特，重量轻，启闭迅速。
- 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。

通风蝶阀采用标准：设计标准：GB / T12238-1989 JB / T8692-1998

压力试验：GB / T13927-1992 ; JB / T9092-1999

法兰连接尺寸：GB/T9115 . 1-2000

结构长度：GB / T1222.1989