

# SD643H气动法兰式伸缩蝶阀

产品名称	SD643H气动法兰式伸缩蝶阀
公司名称	荆州福瑞达物资有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	湖北省荆州市沙市区红门路65号
联系电话	0716-4316772 15927758647

## 产品详情

一、产品[sd643h气动法兰式伸缩蝶阀]的详细资料：

产品型号：sd643h

产品名称：气动法兰式伸缩蝶阀

产品特点：气动传动法兰式伸缩蝶阀,传动伸缩蝶阀,气动传动伸缩蝶阀

sd643h气动伸缩蝶阀适用于温度 80 ，公称压力 1.6mpa的食品、医药、化工、石油、电力、轻纺、造纸等给排水、气体管道上作调节流量和截流介质的作用，具有补偿管道热胀冷缩的功能。其主要特点如下：设计新颖、合理、结构独特、重量轻、操作方便、启闭迅速；伸缩蝶阀除了能作调节和截流作用、补偿管道温差所产生的热胀冷缩功能外，还能为安装更换、维修阀门提供方便。密封部位可调节更换、密封性能可靠等特点。

sd643h气动传动法兰式伸缩蝶阀安装使用注意事项:

- 1、伸缩蝶阀在安装前必须平放,切勿随意磕碰。
- 2、伸缩蝶阀出厂时结构长度为最小长度,安装时,拉至安装长度（即设计长度）。
- 3、当管道问长度超过伸缩阀安装长度时,请调整管道间隔,切勿强行拉伸缩阀,以免损坏伸缩阀。
- 4、伸缩蝶阀可在任意位置安装,做温度补偿用时,在管道安装完成后,需沿管道轴线方向两端加支架,防止伸缩阀伸缩管拉出（见图1）,支架的支承力按下列公式计算,运行时严禁将支架卸掉。
$$f > \frac{1}{4} \pi p_s \cdot d_n \cdot (kgf)$$
式中:  $p_s$ -管道试验压力, $d_n$ -管道直径
- 5、伸缩蝶阀不做温度补偿时,只做安装更换、维修阀门方便用时,可用通螺栓限位,对称夹紧伸缩蝶阀以防止伸缩管拉出（见图2）,损坏伸缩蝶阀及管道装置或建筑物。螺栓直径可按照法兰螺栓直径,其螺栓强度和承受试验压力及管道拉力,按上公式进行计算,运行时限位螺栓晋严禁卸掉（螺栓另配）
- 6、管道施工现场严禁随意拆卸解体伸缩蝶阀。
- 7、本伸缩蝶阀,加工精细,配合严密,请勿在现场随意反复拉长压短伸缩蝶阀。管道安装时,要求伸缩阀两端管道必须同心,管道上的两法兰面要求平行。
- 8、法兰固定螺栓应对称紧固,请勿单边强行紧固法兰固定螺栓。
- 9、伸缩管安装在阀门后。
- 10、伸缩阀伸缩部分

二、设计标准:gb/t12238-1989 法兰连接尺寸:gb/t9113.1-2000;gb/t9113.2-2000 gb/t9115.1-2000;gb/t9115.2-2000 压力试验:gb/t13927-1992;jb/t9092-1999