

对夹式凸耳式蝶阀 对夹式蝶阀 中线式蝶阀 『威尔顿品牌』

产品名称	对夹式凸耳式蝶阀 对夹式蝶阀 中线式蝶阀 『威尔顿品牌』
公司名称	上海威尔顿阀门有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:威尔顿 型号:D71X 产地:上海
公司地址	上海市松江区工业区28号
联系电话	021-51061185 18964118897

产品详情

标题：凸耳式高性能蝶阀（凸耳式对夹蝶阀）D71X

凸耳式高性能蝶阀详情：

凸耳式高性能蝶阀产品结构浮动式阀座设计，依据压力源之方向，自动调整座位置，达到蝶阀双面持压之效果，並增加了阀座使用寿命，使用寿命可达50万次以上。阀轴经过防尘设计，防止了流体进入阀轴造成阀轴卡死之情况，美标高性能蝶阀依不同工况，可选用不同材质及性能，阀座采用了PTFE、RTFE、PEEK、METAL等材质，蝶阀可适用于石化、炼油、空分、CDA等工况。

凸耳式高性能蝶阀型号说明：

PSK-DBA8150-ANSI（对夹式）：2"-60"(DN50-1500)

PSK-DBA5150-ANSI（单法兰式）：2"-1/2"-60"(DN65-1500)

PSK-DFA5150（防火型）：3"-60"(DN80-1500)

PSK-DBA8300-ANSI（对夹式）：2"-60"(DN50-1500)

PSK-DBA5300-ANSI（单法兰式）：3"-1/2"-60"(DN65-1500)

PSK-DFA8300（防火型）：3"-60"(DN80-1500)

软质阀座：-29 ~210

防火型阀座：-29 ~210

金属阀座：-29 ~500

凸耳式高性能蝶阀产品特点：

高性能蝶阀蓄能挠唇式密封座结构设计弹性好，密封可靠。

蝶阀蓄能挠唇是密封结构可补偿温度和压力的变化。

无需增加O型圈或金属部件来保持密封。

蝶阀使用寿命长，维修量小。

密封试验，双向达到无气泡泄漏。

凸耳式高性能蝶阀设计特点：

1.阀体：高性能蝶阀一体式阀体设计

2.压环：蝶阀压环设计，可确保密封面止漏效果，法兰可适用于各种法兰垫片

3.阀座：达到双向持压之效果。（阀门安装时须将压环装置于管中上游端）

4.轴承：上下轴承材料为PTFE+316SS

5.止推环：防止阀轴错位以及稳定阀轴位置装置

6.填料：蝶阀多层式PTFE设计

7.支架：利用铸造方式制作并符合ISO 5211 之标准.标题:

上海威尔顿阀门有限公司为您推荐威尔顿品牌的夹式凸耳式蝶阀、夹式蝶阀和中线式蝶阀，以满足您在工业和民用领域中的阀门需求。威尔顿阀门凭借其出色的品质、可靠的性能和先进的技术，成为这些领域中备受推崇的品牌。

，让我们先来了解夹式凸耳式蝶阀。该型号为D71X，产地位于上海。这种阀门是一种双偏心蝶阀，具有结构简单、体积小、重量轻、操作方便等特点。威尔顿品牌的夹式凸耳式蝶阀采用高质量的材料制造，能够承受高温、高压和腐蚀等极端环境，广泛应用于石油、化工、冶金、电力等行业。

，我们来介绍夹式蝶阀。同样属于威尔顿品牌，该型号为D71X，产地同样位于上海。夹式蝶阀是一种在管路中使用的蝶阀，具有结构简单、密封性能好、重量轻、流阻小等特点。威尔顿品牌的夹式蝶阀采用精密制造技术，确保阀门的开闭灵活性和可靠性，适用于液体、气体和粉体等介质的控制。

最后，让我们了解一下中线式蝶阀。同样是威尔顿品牌，该型号为D71X，产地同样位于上海。中线式蝶阀是一种采用中心轴和两个弹性密封圈的蝶阀，具有安装方便、密封性好、流阻小等特点。威尔顿品牌的中线式蝶阀采用高强度材料和特殊的制造工艺，确保阀门能够在高温、高压和腐蚀等恶劣环境下稳定运行。

总而言之，上海威尔顿阀门有限公司推出的威尔顿品牌夹式凸耳式蝶阀、夹式蝶阀和中线式蝶阀，具有优异的品质和可靠的性能。无论是工业领域还是民用领域，这些阀门都能够满足您的需求。我们承诺，每一件产品都经过严格的质量检测，以确保其性能稳定和长寿命。如果您有任何关于阀门种类、使用方法或其他方面的疑问，欢迎随时咨询我们的专业团队。