

D71F46衬氟蝶阀 D342X双偏心软密封蝶阀(图文介绍)

产品名称	D71F46衬氟蝶阀 D342X双偏心软密封蝶阀(图文介绍)
公司名称	上海威尔顿阀门有限公司
价格	.00/台
规格参数	品牌:威尔顿 型号:D71F46 , D342X 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:D71F46衬氟蝶阀 D342X双偏心软密封蝶阀

一.D71F46衬氟蝶阀原理：

D71F46手动对夹式衬氟蝶阀采用带有球形密封表面的衬聚四氟乙烯包衬蝶板，配以阀座基部的硅橡胶衬垫调节阀门的密封性能；该阀门操作轻便，严密的密封性能，超长的使用寿命；可作快速切断或调节流量之用。适用于要求可靠密封和

良好调节特性的场合。阀体采用分体式，阀轴两端的密封由蝶板与阀座之间的旋转基面加氟橡胶来控制；从而达到产品结构紧凑、外形美观，工艺合理、性能可靠。保证阀轴不与腔内流体介质接触，更换阀轴时非常方便，阀门不需要拆离管道即可完成。

二.D342X双偏心软密封蝶阀原理：

双偏心软密封结构蝶阀是基于三偏心硬密封蝶阀于中线式蝶阀中间的一种技术突破，解决了中线式密封蝶阀阀瓣长期摩擦阀体密封圈导致密封圈损坏，双偏心软密封蝶阀完全解决了这一问题，阀门开启的瞬间，阀瓣密封圈脱离阀座，当阀门关闭的***后几度的时候阀瓣密封面才接触阀座，避免了开启和关闭的过程中一致摩擦密封面导致密封损坏的现象。用于水务系统，楼宇系统，电站等温度较低的介质。

双偏心软密封蝶阀简介：

D342X双偏心法兰式蝶阀，驱动方式可手动，蜗轮，气动，电动，法兰或夹头均可连接。结构可采用单偏心，中性，双偏心，三偏心结构，密封结构，可采用软密封和硬密封。压力范围PN0.1-10Mpa，公称

直径DN40~2800mm，材质可采用铸钢或不锈钢。双偏心蝶我公司研制的双偏心法兰蝶阀结构紧凑，90°密封，密封可靠，使用寿命长。它广泛用于水厂，发电厂，钢铁厂，造纸厂，化工厂，食品和其他系统的给排水。调整和截止使用。

威尔顿 - 上海威尔顿阀门有限公司

威尔顿阀门是一个专业的阀门品牌，以其高品质和可靠性而享誉全球。我们自豪地介绍我们的两款dingji产品：D71F46衬氟蝶阀和D342X双偏心软密封蝶阀。

D71F46衬氟蝶阀

作为威尔顿阀门的旗舰产品，D71F46衬氟蝶阀采用了先进的设计和制造技术，以确保其卓越的性能和可靠性。这款蝶阀采用优质的材料和精密的加工工艺，具有优异的耐腐蚀性和耐高温性能。

衬氟设计：D71F46衬氟蝶阀采用耐化学腐蚀的氟塑料作为内衬材料，有效防止介质对阀体的腐蚀，延长了阀门的使用寿命。

双偏心结构：该蝶阀采用双偏心结构设计，减少了阀门的摩擦力和磨损，tigao了其使用寿命和密封性能。

可靠密封：D71F46衬氟蝶阀配备了高性能的密封材料，确保在高温和高压环境下的可靠密封性，并减少了泄漏的风险。

广泛应用：该系列衬氟蝶阀适用于化工、石油、制药、食品等行业，广泛用于控制介质的liuliang和压力。

D342X双偏心软密封蝶阀

我们的D342X双偏心软密封蝶阀是一款专为高温和高压环境设计的优质产品。它采用了先进的双偏心结构和软密封技术，提供出色的liuliang控制和可靠的密封性。

高温高压：D342X蝶阀适用于高温高压环境，具有良好的耐压性能和耐高温特性。

双偏心设计：该蝶阀采用双偏心结构，减少了阀门的摩擦力，tigao了使用寿命和流体控制的准确性。

软密封性能：D342X蝶阀配备了高性能的软密封材料，确保在高温和高压下的可靠密封，降低了泄漏风险。

多种尺寸可选：我们提供多种规格和尺寸的D342X蝶阀，以满足不同行业和应用的需求。

上海威尔顿阀门有限公司专注于提供给您最可靠和高性能的阀门解决方案。我们的产品经过严格的质量控制和多次测试，确保每一台阀门都拥有出色的性能和可靠性。我们的技术团队随时准备为您提供专业的技术支持和解答您的疑问。诚挚欢迎您点击以下链接了解更多关于D71F46衬氟蝶阀和D342X双偏心软密封蝶阀的信息。