

涡轮硬密封蝶阀尺寸 贵阳硬密封蝶阀 大才阀门公司

产品名称	涡轮硬密封蝶阀尺寸 贵阳硬密封蝶阀 大才阀门公司
公司名称	重庆大才阀门制造有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	重庆市九龙工业园蟠龙大道68号33幢129号
联系电话	13628486868 13628486868

产品详情

D343H重庆三偏心硬密封蝶阀，重庆燃气阀门硬密封蝶阀

D343H 重庆三偏心硬密封蝶阀概述：

金属硬密封蝶阀采用精密的J形弹性密封圈和三偏心多层次金属硬密封结构，无机械磨损，可达到零泄漏，有优良的双向密封功能。被广泛用于介质温度 425 的冶金、电力、石油化工、以及给排水和市政建设等工业管道上，作调节流量和截断流体使用。

D343H 重庆三偏心硬密封蝶阀应用范围：

法兰式三维偏心硬密封蝶阀用于石油、化工、冶金、电力、食品、给排水、气体输送等不同介质的管路上作调节流量、截断或接通流体的佳装置。

D343H法兰蝶阀-重庆蝶阀-不锈钢蝶阀硬密封蝶阀

D343H法兰蝶阀

D343H法兰蝶阀简介：

大才阀门法兰蝶阀采用“U”型不锈钢密封圈，该阀精密的弹性密封圈与经过镀铬抛光的蝶板密封面接触，二者有机的结合，具有耐高温、高压、低温等特点，因此被广泛应用于介质温度 550 的供热、供汽、供水及煤气、油品、酸碱等不同介质的管路上作调节流量、截断或接通流体。

D343H法兰蝶阀结构特点：

- 1、蝶阀具有结构简单、体积小、重量轻、材料耗用省，安装尺寸小，开关迅速、90°往复回转，驱动力矩小等特点，用于截断、接通、调节管路中的介质，涡轮硬密封蝶阀尺寸，具有良好的流体控制特性和关闭密封性能。
- 2、蝶阀可以运送泥浆，在管道口积存液体最少。低压下，可以实现良好的密封。调节性能好。
- 3、蝶板的流线型设计，使流体阻力损失小，可谓是一种节能型产品。
- 4、阀杆为通杆结构，经过调质处理，有良好的综合力学性能和抗腐蚀性，抗擦伤性。蝶阀启闭时阀杆只作旋转运动而不作升降运行，阀杆的填料不易破坏，密封可靠。与蝶板锥销固定，外伸端为防冲外型设计，以免在阀杆与蝶板连接处意外断裂时阀杆崩出。
- 5、连接方式有法兰连接、对夹连接、对焊连接及凸耳对夹连接。

重庆大才阀门制造有限公司是一家老牌的实体企业，从事阀门的科研设计、制造销售、技术交流、进出口贸易于一体的综合实体企业。今天的大才品牌形成了以自主知识产权为核心的技术体系，依靠科技求；投资组建技术研发，用于技术改进、和新产品的开发，并结合美国、德国、日本等先进水平的技术和产品，通过吸收、借鉴、完善产品的制造技术，贵阳硬密封蝶阀，形成拥有自主核心的产品，双向硬密封蝶阀价格，在国内和国际市场上得到客户的信赖和尊重。

蝶阀是在吸收几种不同结构蝶阀优点的基础上设计而成的一种新型蝶阀。这种蝶阀的阀板密封面为——球弧面体，电动硬密封蝶阀，密封机构通过系统压力达到一种真正的动态密封，因此有优良的切断性能和耐久性能。其体积小，重量轻，制造范围广，易于维修保养。

阀体型式 扁平铸造型公称通径 80-600mm公称压力 PN 1.6 ANSI150 JIS 10K连接型式 对夹式材料 ZG25ZG0Cr17Ni12Mo2和ZG1Cr18Ni9上阀盖 常温型（与阀体一起铸造）：-45°C-+200°C高温型 +200°C-+500°C蝶阀阀内组件阀板形式 部分球面型（密封环接触型）流量特性 近似等百分比特性蝶阀阀板材料ZG0Cr17Ni12Mo2和ZG1Cr18Ni9+镀硬铬ZG0Cr17Ni12Mo2和ZG1Cr18Ni9+堆焊硬质合金蝶阀阀板转角90°（配用RC和ZSH执行机构）60°（配用HA薄膜执行机构）蝶阀阀座材料硬密封（0Cr17Ni12Mo2）软密封（聚四氟乙烯+二硫化钼）轴承材料 0Cr17Ni12Mo2

涡轮硬密封蝶阀尺寸-贵阳硬密封蝶阀-大才阀门公司(查看)由重庆大才阀门制造有限公司提供。重庆大才阀门制造有限公司是一家从事“球阀,蝶阀,闸阀,截止阀,电动阀门,气动阀门,调节阀,电磁阀”的公司。自成立以来，我们坚持以“诚信为本，稳健经营”的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“大才DACAI”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务至上，用户至上”的原则，使重庆大才阀门在闸阀中赢得了客户的信任，树立了良好的企业形象。 特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！同时本公司还是从事重庆电动阀门，电动球阀，电动蝶阀，电动闸阀，电动阀门，电动阀门的厂家，欢迎来电咨询。