

国技流控偏心半球阀

产品名称	国技流控偏心半球阀
公司名称	浙江国技流体控制有限公司
价格	.00/个
规格参数	PBQ343:DN300 浙江国技流体:GJOD 浙江:温州
公司地址	浙江省温州市永嘉县瓯北镇瓯北街道王家坞路东泰景园4栋503
联系电话	0577-67139778 15167752707

产品详情

偏心半球阀是一种比较新型的球阀类别，它有着自身结构所独有的一些优越性，如开关无摩擦，密封不易磨损，启闭力矩小。这样可减小所配执行器的规格。配以多回转电动执行机构，可实现对介质的调节和严密切断。广泛适用于石油、化工、城市给排水等要求严格切断的工况。

1. 流体阻力小，其阻力系数与同长度的管段相等。
2. 结构简单、体积小、重量轻。

高平台球阀按其通道位置可分为直通式，三通式和直角式。后两种球阀用于分配介质与改变介质的流向。三片式球阀安装与维护应注意以下事项：

- 1.要留有阀柄旋转的位置。
- 2.不能用作节流。
- 3带传动机构的球阀应直立安装。

工作原理

是靠旋转阀链来使阀门畅通或闭塞。球阀开关轻便，体积小，可以做成很大口径，密封可靠，结构简单，维修方便，密封面与球面常在闭合状态，不易被介质冲蚀，在各行各业得到广泛的应用。

主要用途

分配和改变介质的流动方向。球阀是被广泛采用的一种新型阀门，它具有以下优点：

3. 紧密可靠，球阀的密封面材料广泛使用塑料、密封性好，在真空系统中也已广泛使用。
4. 操作方便，开闭迅速，从全开到全关只要旋转90°，便于远距离的控制。
5. 维修方便，球阀结构简单，密封圈一般都是活动的，拆卸更换都比较方便。
6. 在全开或全闭时，球体和阀座的密封面与介质隔离，介质通过时，不会引起阀门密封面的侵蚀。
7. 适用范围广，通径从小到几毫米，大到几米，从高真空至高压力都可应用。球旋转90度时，在进、出口处应全部呈现球面，从而截断流动。

结构形式

偏心半球阀在外观结构上分为两种：

- 1、上装式：主要针对冲蚀磨损非常严重的介质，上装结构在被损启闭件的更换维修是非常方便，无须将整台阀门从管道上拆下，大大的节省了维修时间和成本。
- 2、侧装式：侧装式结构紧凑、阀门质量轻，适用于对阀门安装空间有要求的场合。

我公司主要经营硬密封球阀，燃气热力球阀蝶阀，高温高压电站阀

浙江国技流体控制有限公司是一家集设计、铸造、生产销售为一体的公司。主导产品有包括国标美标英标德标日标等通用阀门(热力全焊接球阀、燃气锻钢全焊接球阀、PE球阀、偏心半球阀、硬碰硬旋球阀、V型球阀氧气阀、闸、止回阀、超超临界电站阀、截阀、蝶阀、节流阀、隔膜阀、调节阀、安全阀、减压阀、疏水阀、旋塞阀、高温高压双自密封闸阀、电厂脱硫闸阀、减温减压装置、铝厂专用阀、固定式球阀、埋地式全焊接球阀液控蝶阀、800°超高温蝶阀、水力控制阀、调节阀、平板阀、电动驱动装置等)及超高温高压、超低温深冷、高温强腐特种工况非标阀门等150多种型号,1000多个规格。行标准:国标/GB、美标/AP、日标/I5、德标/DIN压力等级:PN10~PN160,Class150~Class2500口径范围:DN15-DN2400,NPS 1/2NPS96驱动方式:手动、齿轮传动、气动、电动等连接方式:法兰连接、对焊连接、承插焊连接、螺纹连接等主要材质:硅黄铜、青铜、黄铜、铝青铜、镍铝青铜、锡青铜、CF8、CF3、CF8M、CF3N公司自2018年企业自成立以来,就一直潜心致力于球阀的研究、开发和生产,同时不断吸取国内外先进技术,多年的创业史沉淀质量体系规范实施企业优势资源整合,具备了雄厚的技术力量精湛的职工队伍,精良的设备,完善的检验手段,先进的生产工艺,严格的生产管理,保证了每一台阀门的优良性能,始终坚持以科技求发展,以信誉求巩固,以优质取胜,以完善售后服务赢得用户的创业发展理念,竭诚为石油化工、冶金、电力、造纸、轻工、制药及供水供暖等行业提供更新更优阀门配套产品。国技流控始终秉承“以人为本,质行天下,阀通四海”的经营理念,采用计算机辅助制造体化系统信息平台,实现了从市场开拓,客户下单直至产品出厂过程的现代化管理,以先进齐全的加工设备和工艺,完备的检测手段和质量体系,为广大用户提供较优质的产品和高品质的服务