

电动偏心半球阀 偏心半球阀 大才阀门

产品名称	电动偏心半球阀 偏心半球阀 大才阀门
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

偏心半球阀安装方式及注意事项

- 1、安装前先检查阀门内腔清洁度，确认部件完善并无异物时才可安装。
- 2、球阀驱动装置分手动和电动方式两种，可根据用户需要配装，阀门安装前应试启、闭两次。当使用一段时间后，阀门出现泄漏，可调整手动和电动驱动装置的限位紧固螺栓，因有偏心结构，可补偿磨损量，调整前必须详细阅读《手动和电动驱动装置使用说明书》。
- 3、球阀偏心轴和阀座密封付调整必须要有经验人员才可进行。
- 4、球阀若暂时不安装使用，应存放在干燥通风的室内，严禁磕碰或受外力。需把阀门开启5°，避免密封圈长期受压降低弹性而影响使用寿命。
- 5、新安装阀门一次试水可能因运输或其它原因产生轻微泄漏，可开关阀门5°~10°两、三次，阀门会自动调节至正确位置。
- 6、球阀驱动装置限位紧固螺栓出厂前调试完毕，不允许松动。当阀门使用很长一段时间后若出现泄漏，可把驱动装置限位紧固螺栓松开，逆时针旋转一圈并锁紧螺母，再把阀门关紧一些，因偏心的作用来消除磨损间隙，大口径偏心半球阀，保证阀门继续使用，切不可在没有松开驱动装置限位紧固螺栓的情况下强行关闭阀门，这样会损坏驱动装置。
- 7、偏心半球阀是单向密封阀门，阀体上的箭头为阀门密封方向，而不是介质流向，安装时当作为截止阀用时，箭头与介质流向相同(即正向安装)，当作为止回阀用时，箭头与介质流向相反(反向安装)。

成都手电动偏心半球阀，大口径球阀偏心半球阀

成都手电动偏心半球阀概述：

阀门的球体和阀座完全脱离，消除了密封圈的磨损，克服了传统球体阀座与球体密封面始终磨损的问题，非金属弹性材料被嵌入金属座中，电动偏心半球阀，阀座金属面受到良好的保护。

偏心半球阀密封面的自清洁结构。当球体倾离阀座时，管线中的流体沿球体密封面成360°均匀通过，不仅消除了高速流体对阀座局部的冲刷，也冲走了密封面上的聚积物，达到自清洁的目的。

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。

侧装偏心半球阀

PDCQ340F-10Q 侧装偏心半球阀是在吸收国内外的先进技术而研发成功的新产品，也是填补国内阀门品种空白的产品，偏心半球阀，是在认真权衡球阀、蝶阀、闸阀等多种阀门优缺点的前提下，借鉴德国类似产品而开发的全部国产化产品，鉴定结论指出：在某些方面的使用性能上更优于闸阀、截止阀和球阀等同类产品。偏心半球阀根据用户需要堆焊不同合金，偏心半球阀报价，双金属密封圈的选配可以用于耐磨、耐腐蚀、耐高温等而又要求严格密封的不同工业部门。

PDCQ340F-10Q 侧装偏心半球阀具有以下优点：

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。

3.紧密可靠，目前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。

PDCQ340F-10Q 侧装偏心半球阀的工作原理:

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，在各行业得到广泛的应用。

电动偏心半球阀-偏心半球阀-大才阀门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在闸阀这一领域倾注了诸多的热忱和热情，重庆大才阀门一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界合作，共创成功，共创辉煌。相关业务欢迎垂询，联系人：陈经理。同时本公司还是从事重庆电磁阀、黄铜电磁阀、，不锈钢电磁阀、水用电磁阀、，大口径电磁阀的厂家，欢迎来电咨询。

