

(精品供应) 金科牌全不锈钢角式浮球阀Dn32, 可调节型,

产品名称	(精品供应) 金科牌全不锈钢角式浮球阀Dn32, 可调节型,
公司名称	洛阳市西工区上阀阀门销售部
价格	面议
规格参数	品牌: 型号:DN40 材质:不锈钢
公司地址	洛阳市西工区健康路五金机电市场47号
联系电话	86 0757 82564682 13927774532

产品详情

主要特点

是球体无支撑轴, 球体被两阀座夹持其中呈“浮动”状态, 它在管道上主要用于切断、分配和改变介质流动方向。浮动球阀主要有阀座密封设计、可靠的倒密封阀封杆、防火静

浮球阀

电功能、自动泄压和锁定装置等结构特点。

浮动球阀适用于: 化工, 石油, 天然气, 冶金, 等行业及含硫化氢介质, 杂质多, 腐蚀严重的天然气长输管线。

浮动球阀的主要结构特点为:

1. 阀门设有开、关位置指示;
2. 锁定装置;
3. 阀杆防飞结构;
4. 防静电装置;
5. 防火结构;

6.独特阀座密封结构；

7.中法兰（阀体与左体连接部）无外漏结构。

浮动球阀根据不同的使用要求，以壳体材料为基础分为：普通碳钢系列（wcb&a105）；不锈钢系列(304,316);低温钢系列(lcb,lcc);抗硫系列等。

浮动球阀适合一般工业使用。

2工作原理

浮漂始终都要漂在水上，当水面上涨时，浮漂也跟着上升。漂上升就带动连杆也上升。连杆与另一端的阀门相连，当上升到一定位置时，连杆支起橡胶活塞垫，封闭水源。当水位下降时，浮漂也下降，连杆又带动活塞垫开启。

浮球阀是通过控制液位来调节供液量的。满液式蒸发器要求液面保持一定高度，一般适合采用浮球膨胀阀。浮球阀工作原理是依靠浮球室中的浮球受液面作用的降低和升高，去控制一个阀门的开启或关闭。浮球室置于满液式蒸发器一侧，上下用平衡管与蒸发器相通，所以两者的液面高度一致。当蒸发器中液面下降时，浮球室液面也下降，于是浮球下降，依靠杠杆作用使阀门开启度增大，加大供液量。反之亦然。

3功能及价格比较

塑料浮球阀具有自动开启、关闭管路，以控制水位的功能。采用优质铜材精制而成，其体积小安装简便，启用灵敏度高，水头损失小、无水锤现象，能大大提高水塔(池)利用率。

小孔式浮球阀具有自动开启、关闭管路，以控制水位的功能。对于新建水塔(池)，由于浮球体积的大大缩小，而使水塔(池)，上部应留给浮球自由浮动所需的高度也相应减小，降低了水塔(池)的造价，它克服了老式杆浮球阀体积大，易损坏，工作不可靠而大量滋水弊病。它是您理想的水塔(池)自动控制水位的最新型阀门，对于现有的水塔(池)需更换老式的浮球阀更是合适更新换代产品。

不锈钢浮球阀与塑料浮球阀的功能几乎一样，但不锈钢浮球阀的价格却比塑料浮球阀的价格高出许多前者12~75元不等，后者均为1元，这应该和他们两者的使用寿命有关。小孔式浮球阀的价格则和它的优势成正比，最贵的高达800元，最便宜的也要35元。[1]

参考资料

本产品的品牌是金科，型号是DN40，材质是不锈钢，连接形式是螺纹，结构形式是角式，公称通径是40（mm），适用介质是各种高腐蚀化学介质，压力环境是低压，工作温度是常温，标准是国标，流动方向是单向，零部件及配件是阀体，用途是进水，类型(通道位置)是直角式，作用对象是锅炉