

襄阳气动软密封蝶阀 郑州中南阀门 不锈钢气动软密封蝶阀

| | |
|------|--------------------------------|
| 产品名称 | 襄阳气动软密封蝶阀 郑州中南阀门 不锈钢气动软密封蝶阀 |
| 公司名称 | 郑州中南阀门有限公司 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 河南省荥阳市金牛路1号 |
| 联系电话 | 15093120001 15093120001 |

产品详情

不同类型的硬密封蝶阀所采用的标准不同，下面为大家介绍几种硬密封蝶阀的标准：

1、D343H蜗轮硬密封蝶阀采用标准

制造标准：JB/T 8527-97

法兰标准：GB9113-2000

结构长度标准：GB12221-89

检验标准：GB/T 13927-92

2、d343h硬密封蝶阀采用标准：

设计标准：API1609-83

法兰连接尺寸：JIS B2212 ??JIS B2213 ??JIS B2214

结构长度：JIS B2002-1987

压力试验：JIS B2003-1987

经常操作的阀门的安装位置应便于操作，适宜的安装高度为距离操作面1.2m上下。选用不同的材质，有

手动气动电动，蝶阀可分别适用于水、污水、海水、空气、蒸汽、煤气、可燃气体、腐蚀性介质、油品及食品等介质，工作温度可达600℃。当阀门手轮中心的高度超过操作面2m时，对于集中布置的阀组或操作频繁的单阀门以及安全阀应设置平台，对不经常操作的单阀门也应采取适当的措施(如链轮、延伸杆、活动平台和活动梯子等)。

链轮的链条不应妨碍通行。危险介质的管道和设备上的阀门，不得在人的头部高度范围内安装，以免伤人头部，或由于阀门泄漏时直接伤害人的面部；

布置在操作平台周围的阀门的手轮中心距操作平台边缘不宜大于450mm，当阀杆和手轮伸入平台上方且高度小于2m时，襄阳气动软密封蝶阀，应使其不影响操作人员的操作和通行。

阀体上的箭头方向指的是介质的压力方向

通常阀体上铸出的箭头方向，不锈钢气动软密封蝶阀，指的是介质的流向，使用者看到箭头后，气动软密封蝶阀介绍，顺理成章按流向与箭头方向一致安装，这样安装已成为习惯，安装者很容易接受这种指示，按国家标准规定的也没什么错误。

但是用在偏心结构的蝶阀来讲，这样安装有时会出现一些问题，下面说个例子：偏心蝶阀按流向与介质流向一致安装，管内介质是液体，阀门关闭后，若原来介质进口方向的压力，减少或为零时，出口的介质出现反流倒流，如果是高层供给时，气动软密封蝶阀技术参数，介质处于高位而产生压力，其压力大于进口压力时，此阀门就要承受反向压力的作用，因普通硬密封蝶阀为单向使用阀门，这样使用就不利于蝶阀的密封性，而且会出现泄漏。目前世界上一般在DN300毫米以上电动软密封蝶阀已逐渐代替了闸阀。

襄阳气动软密封蝶阀-郑州中南阀门-不锈钢气动软密封蝶阀由郑州中南阀门有限公司提供。其可分为上下两部分，上半部分为电动执行器，下半部分为对夹式蜗轮传动软密封蝶阀动作力距比对夹式蜗轮传动软密封蝶阀门大，对夹式蜗轮传动软密封蝶阀门开关动作速度可以调整。襄阳气动软密封蝶阀-郑州中南阀门-不锈钢气动软密封蝶阀是郑州中南阀门有限公司（www.znvalve.net）今年全新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：吴经理。