

W-405 (DN50-DN400)

暗杆手轮弹性座封闸阀

◆ 产品应用及特点:

功能：实现管路系统的通断。

应用区域：石油、化工、冶金、水处理等。

产品特点：

1. 流体阻力小；
2. 介质流动方向不受限制；
3. 密封性能良好；
4. 节省安装空间；
5. 扭矩小。

◆ 工作原理:

安装在闸板上的阀杆螺母通过阀杆的旋转来带动闸板升降，阀杆自身不做升降运动。

◆ 技术参数:

公称通径：DN50~DN400

公称压力：PN16

适用温度：0 ~80

适用介质：水

测试标准：GB/T 13927-2008

◆ 典型应用:

1. 水厂及水源工程
2. 环境保护
3. 市政设施
4. 电力及公用事业
5. 建筑行业
6. 石油、化工
7. 钢铁、冶金
8. 造纸行业

◆ 主要零件材质:

零件名称	阀体	阀盖	阀杆	阀瓣
材质	球墨铸铁表面环氧喷漆	球墨铸铁表面环氧喷漆	不锈钢 20Cr13	球铁 / NBR

◆ 安装使用说明:

- (1) 将设备要求的额定参数与产品上标示的额定参数进行对照，确保满足需用的要求；
- (2) 安装人员需是经过培训的、有经验的，以确保安装工作顺利完成；
- (3) 在安装结束后需进行彻底地检查以确保安装无误；
- (4) 为确保安装工作不出现任何意外，在产品安装前需对管道系统进行彻底地的清洗（必要时采用化学试剂），以确保管道系统的清洁、无锈蚀和污垢，在冲洗前需移去所有的过滤装置以确保管道通畅；
- (5) 建议在系统初始清洗时设备安装管道处安装临时管道，待冲洗工作完成后再将设备安装到管道上；
- (6) 注意该设备不要使用在介质含有较多油脂、矿物油等粘度较高或有腐蚀性的地方；
- (7) 使用符合标准的法兰及对应螺栓固定。

◆ 外形尺寸:

规格 DN	L	H	H1	W	C	n-D	E	T	F
50	178	228	83	160	125	4- 19	165	19	3
65	190	250	95	160	145	4- 19	185	19	3
80	203	273	100	180	160	8- 19	200	19	3
100	229	311	110	200	180	8- 19	220	19	3
125	254	362	126	251	210	8- 19	250	19	3
150	267	406	143	251	240	8- 23	285	19	3
200	292	516	170	330	295	12- 23	340	21	3
250	330	638	203	382	355	12- 28	406	26	3
300	356	717	230	420	410	12- 28	460	26	4
350	381	844	260	420	470	16- 28	520	26.5	4
400	406	935	282	420	525	16- 31	580	28	4

