

带手轮气动不锈钢刀型闸阀

产品名称	带手轮气动不锈钢刀型闸阀
公司名称	永嘉县巨晨阀门有限公司
价格	2800.00/台
规格参数	型号:PZ673X、H-10C 性能:耐磨,对夹式 材质:铸钢,304不锈钢
公司地址	永嘉县东瓯街道张堡工业区林洋片段(永嘉县罗浮天龙水泵厂内)
联系电话	13075736182

产品详情

带手轮气动不锈钢刀型闸阀主要由阀体、阀板、丝杆、阀杆螺母、支架、压条、手轮、填料组成,带手轮气动刀型闸阀具有体积小,重量轻,带手轮气动刀型闸阀系列产品属带阀盖对夹法兰式、平行单闸板结构、单向流通性质,流通阻力小、可切断各种浆类、灰渣、污水、水渣混合物、纤维等介质,广泛应用于电力,市政、矿山、冶金、化工、煤炭、水利等行业,带手轮气动刀型闸阀是种应用性强的新型更新替代阀门产品。

带手轮气动刀型闸阀可提升的闸板密封面,可刮除密封面上的粘着物,自动清除杂物;不锈钢闸板可防止腐蚀引起的密封泄漏;短结构长度,可节省原料、安装空间、也有效支持管道强度;阀体上的导向块使闸板正确运动。挤压块保证闸板有效密封;U型闸板可作为切断使用。

- 1 阀体材质:铸钢(WCB)、不锈钢(304、316)、2520
- 2 公称压力:0.6Mpa、1.0Mpa、1.6Mpa、2.5Mpa、150LB
- 3 公称通径:DN50-600mm NPS2"-24"
- 4 适用温度:-38~+650 (具体温度范围视密封副材质和介质性质而定)
- 5 连接法兰:ANSI B16.5、GB/T9113、JB/T79、HG、SH、JIS、DIN、NF、BS标准
- 6 密封型式:硬密封(H、Y)、软密封(X、F)
- 7 驱动方式:气动(0.4-0.8MPa)(手气双驱动)、附件:气动三联件)

带手轮气动不锈钢刀型闸阀性能参数

公称压力	壳体试验 (Mpa)	密封封试验 (Mpa)	工作温度	通用介质
0.6、1.0、1.6	0.9、1.5、2.4	0.7、1.1、1.8	900	纸浆、污水、煤装浆

带手轮气动不锈钢刀型闸阀零部件材料

阀体、阀盖	闸板	阀杆	密封阀座	
不锈钢、碳钢、灰铸铁	碳钢、不锈钢	不锈钢	橡胶、四氟、不锈钢、硬质合金、	

带手轮气动不锈钢刀型闸阀结构尺寸

公称压力	0.6MPa	1.0MPa	1.6MPa					
公称口径	DN50	DN65	DN80	DN100	DN125	DN150	DN200	DN250
厚度 L	43	46	52	56	60	68	78	
高度 H	335	363	395	465	530	630	750	900

公称压力	DN400	DN450	DN500	DN600	DN700	DN800	DN900	DN1000

带手轮气动不锈钢刀型闸阀法兰尺寸

PN0.6MPa法兰连接尺寸

DN	D	K	L	d	f	C	法兰外 径	螺栓孔 中心距	螺栓孔 直径	螺栓孔 数量	螺栓 直径
DN50	140	110	14	4	M12	90	3	16			
DN65	160	130									
DN80	150	18	M16	125							
DN100	210	170	145								
DN125	240	200	8	175	20						
DN150	265	225									
DN200	320	280	255	22							
DN250	375	12	310	24							
DN300	440	23	M20	362							
DN350	490	445	412	26							
DN400	540	495	462	28							
DN450	595	550	518								
DN500	645	600	568	30							
DN600	755	705	M24	670	5						
DN700	860	810	775	32							
DN800	975	920	M27	880							
DN900	1075	1020	980	34							
DN1000	1175	1080	36								

PN1.0MPa带手轮气动不 锈钢刀型闸阀法兰连接 尺寸	10	18	12	13	22	18	15	25	28	34	29	35	40	36	50	46	42	56	51	48	61	53	62	58	78	72	68	89	84	80	10
	0	5	0	5	0	0	5	0	5	0	5	0	0	8	5	0	8	5	5	2	5	2	0	5	0	5	5	0	0	0	15

