

法兰蝶阀



产品特点

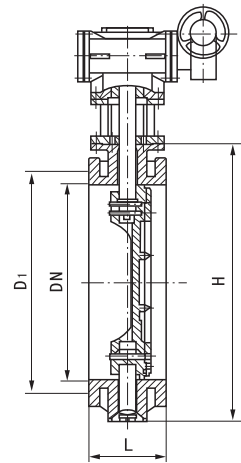
- 1、结构长度短，重量轻，90° 旋转，开关迅速；零部件选材精良。
- 2、大口径阀的阀瓣为双平板桁架流通式，流阻小，提高介质流动效率。
- 3、阀座采用不锈钢，用特殊接合剂固定于阀体上；阀瓣密封圈则用橡胶使用押圈和螺栓固定，如此具有结构简单，完全密封，泄露为零。
- 4、设计合理，装拆容易，便于维修，不必从阀门上拆下阀轴、阀瓣即可更换密封圈。
- 5、阀轴的轴承采用自润式轴承，运行中摩擦阻力小，且不需注油。
- 6、阀瓣密封圈与阀体上之阀座采用偏心结构，减少密封圈的摩擦，延长阀门使用寿命。
- 7、安装双作用气动执行器和二位五通电磁换向阀，可以控制阀门的开和关；安装单作用气动执行器和二位三通电磁换向阀，不但可以控制阀门的开和关，而且能在气源发生故障时，阀门会自动停在预设的开或关的安全位置。配用ZTD、ZTHQ等系列电动执行机构，AC220V或AC380V电源即可控制运转。无需另配伺服放大器，输入（4-20mADC或I-5ADC）信号及实现对压力、流量、温度、液位等参数的调节。

技术参数

公称通径：DN50-1200 (mm)
 公称压力：1.0-2.5MPa
 连接法兰：JB/T74-90
 GB9113.1-9113.26
 连接方式：法兰
 阀体材料：HT200、QT400、WCB
 阀板材料：QT400、不锈钢
 阀座：NBR、EPDM
 阀门设计符合：JB/T8527 GB121238
 试验和检验：GB/T13927

适用介质

饮用水、污水、高纯水、海水、空气、天然气、油品、纸浆、啤酒、一般化学介质、粘性介质、食品、固体粉末及颗粒物等。



单位：mm

阀门外形尺寸

产品型号	通径 DN	L	H	1.0MPa			1.6MPa			电动执行器选配 AC220V/AC380V	
				D	D ₁	n-d	D	D ₁	n-d		
ZTD343X-050	50	108	306	165	125	4-18	165	125	4-18	ZTD-05	ZTHQ-05
ZTD343X-065	65	112	321	185	145	4-18	185	145	4-18	ZTD-05	ZTHQ-05
ZTD343X-080	80	114	345	200	160	8-18	200	160	8-18	ZTD-05	ZTHQ-05
ZTD343X-100	100	127	387	220	180	8-18	220	180	8-18	ZTD-08	ZTHQ-08
ZTD343X-125	125	140	411	250	210	8-18	250	210	8-18	ZTD-10	ZTHQ-10
ZTD343X-150	150	140	447	285	240	8-23	285	240	8-23	ZTD-20	ZTHQ-20
ZTD343X-200	200	152	607	340	295	8-23	340	295	12-23	ZTD-40	ZTHQ-50
ZTD343X-250	250	165	688	395	350	12-23	405	355	12-28	ZTD-60	ZTHQ-60
ZTD343X-300	300	178	742	445	400	12-23	460	410	12-28	ZTD-80	ZTHQ-80
ZTD343X-350	350	190	797	505	460	16-23	520	470	16-28	ZTD-100	ZTHQ-100
ZTD343X-400	400	216	930	565	515	16-28	580	525	16-31	ZTD-200	ZTHQ-200
ZTD343X-450	450	222	975	615	565	20-28	640	585	20-31	ZTD-300	ZTHQ-300
ZTD343X-500	500	229	1065	670	620	20-28	715	650	20-34	ZTD-400	ZTHQ-400
ZTD343X-600	600	267	1225	780	725	20-30	840	770	20-36		