# WAI盖面殺智

电动双法兰蝶阀 Fig. 2328

#### 阀门规范:

面到面标准: ISO 5752/BS 5155/

BS EN 593/MSS SP-67/API 609

GB/T 12238

连接法兰: EN1092-2 PN16

ISO 7005 / ANSI B16.5

GB/T 17241

上法兰: ISO5211

#### 技术参数:

工作压力: 16bar

规格尺寸: DN50~DN600 试验压力: 壳体: 24bar

工作压差: 7bar

工作温度: -20℃~110℃ EPDM 阀座

-10℃~80℃ NBR 阀座

#### 材料规格:

部件	材料	标准				
阀体	球墨铸铁	EN-JS 1050				
\_ / I	不锈钢	BS970 410 S 21				
<b>阅轴</b>	不锈钢	BS970 431 S 29				
海流	EPDM/NBR					
阀座	Viton/PTFE					
Y型密封圈	EPDM / NBR					
衬套	PTFE/Brone/PAP					
	球墨铸铁	EN-JS 1050				
\m +∟	青铜	EN 1982 CC491K				
阀板	不锈钢	BS970 304 S15				
	不锈钢	BS970 316 S16				
<u></u> ДР	环氧树脂、尼龙					
涂层	镀镍、Halar					

#### 阀门图例:



#### 产品特点:

阀门双向完全密封 - 气密级。

阀板精加工球形密封面, 扭矩小, 使用寿命长。 阀杆上的三个自润滑轴套, 防止阀杆偏斜。 四个法兰定位孔确保安装时阀门位置正确 质量稳定, 使用寿命持久。

产品性能提升,使之更适用于控制系统。

阀门通过二氧化硫耐腐试验和盐雾检测。

阀门操作扭矩低,有效降低执行器的选型成本。 免维护

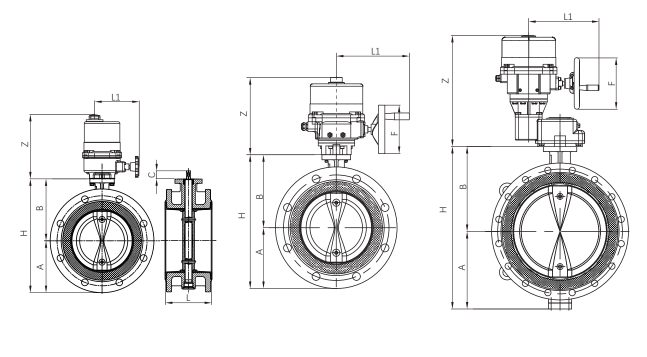
特殊行业, 可选用无硅处理阀门



## 电动双法兰蝶阀

Fig. 2328

### 规格尺寸:



DN50- DN125 DN150- DN500 DN600

DN	毫米	50	65	80	100	125	150	200	250	300	350	400	450	500	600
	英寸	2	2-1/2	3	4	5	6	8	10	12	14	16	18	20	24
适配	执行器		EQI	001			EQD03	EQD04	EQD05	EQD06	EQD07	EQD08	EQD10	EQD10	EQD12
	А	83	93	100	110	125	143	170	198	222	272	342	372	402	467
В		118	126	133	147	160	180	204	245	270	368	400	422	480	562
	L	108	112	114	127	140	140	152	165	178	190	216	222	229	267
	Н	201	219	233	257	285	323	374	443	492	640	742	794	882	1029
	Z	192	192	192	192	192	268	268	327	327	327	327	380	380	532
	L1	135	135	135	135	135	240	240	297	297	297	297	333	333	186
重	量(Kg)	12.6	13.0	14.0	17.5	21.5	24.6	39	56	75	114	132	142	207	314