

中线单夹蝶阀

Fig. 3242P

产品规范

设计符合: GB/T 12238-2008
 EN593-2017
 ISO5211
 测试标准: GB/T13927

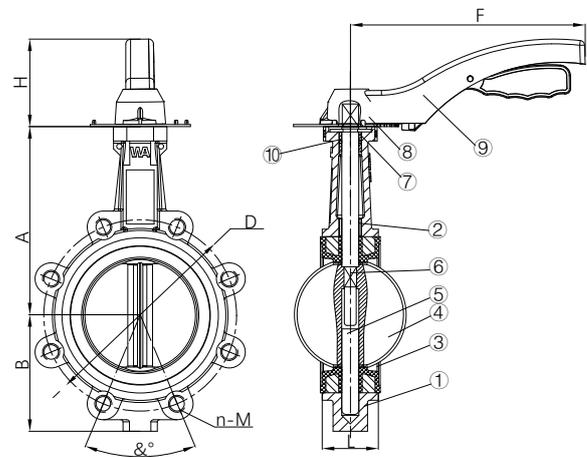
技术参数

工作压力: 16bar
 规格尺寸: DN50~DN600
 试验压力: 壳体: 24bar
 密封: 17.6bar
 工作温度: -20°C~110°C EPDM阀座
 -10°C~80°C NBR 阀座

产品特点

- 阀门双向完全密封 - EN 12266(A级) 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;
- 可任意方向安装;
- 可单法兰安装, (单侧压力不得超过3.5Bar)
- 免维护。

产品图例



规格尺寸

DN	mm	50	65	80	100	125	150	200	250	300
	inch	2	2-1/2	3	4	5	6	8	10	12
A		140	150	158	176	190	211	235	265	305
B		68	76	90	109	121	133	163	197	231
H		75	75	75	75	85	85	88	88	104
L		43	45	46	52	54.5	56	60.5	66.2	77
F		171	171	171	171	216	216	352	352	500

所有尺寸如有更改, 恕不另行通知

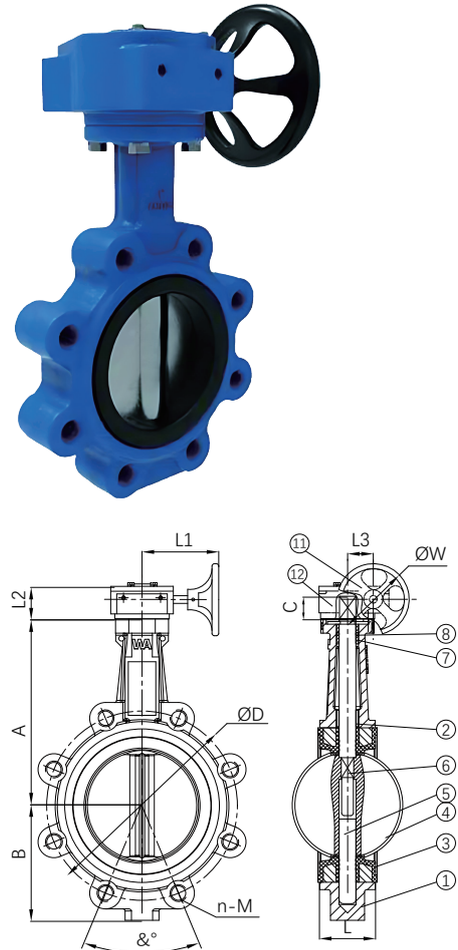
中线单夹蝶阀

Fig. 3242P

材料规格

部件	材料	EN 标准
阀体	球墨铸铁	EN-JS 1050
阀轴	不锈钢	BS970 410 S 21
	不锈钢	BS970 431 S 29
阀座	EPDM/NBR	
	Viton/PTFE	
衬套	PTFE	
	青铜	EN 1982 CC491K
O型圈	EPDM / NBR	
阀板	球墨铸铁	EN-JS 1050
	青铜	EN 1982 CC491K
	不锈钢	BS970 304 S15
	不锈钢	BS970 316 S16
驱动装置	玛钢、铸铁	
阀板涂层	环氧树脂, 尼龙hala	
	镀镍	
表面处理	镜面抛光	

产品图例

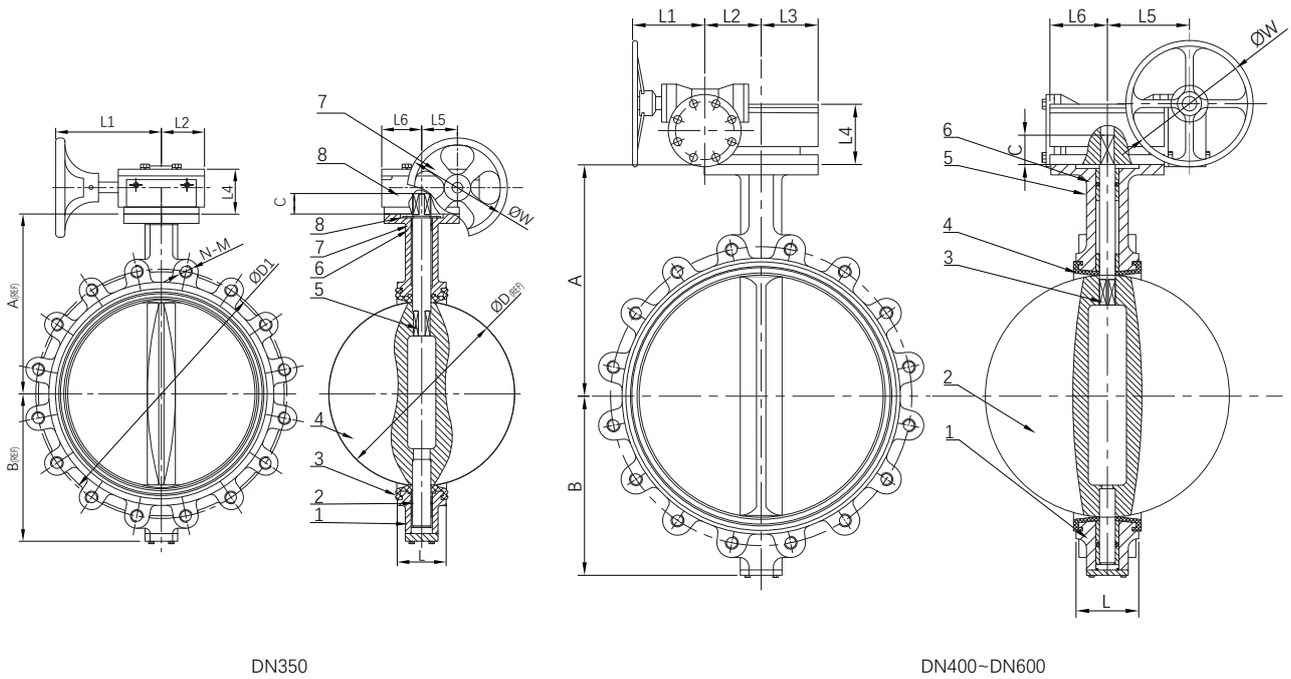


规格尺寸

DN	mm	50	65	80	100	125	150	200	250	300
	inch	2	2-1/2	3	4	5	6	8	10	12
A		140	150	158	176	190	211	235	265	305
B		68	76	90	109	121	133	163	197	231
C		26	26	26	26	28	28	36	38	38
L		43	45	46	52	54.5	56	60.5	66.2	77
L1		130	130	130	130	130	130	196	196	179
L2		55	55	55	55	55	55	68	68	75
L3		44	44	44	44	44	44	57	57	69
ØW		155	155	155	155	155	155	270	270	270

所有尺寸如有更改, 恕不另行通知

产品尺寸



DN350

DN400-DN600

规格尺寸

DN	mm	350	400	450	500	600
	inch	14	16	18	20	24
A		140	150	158	176	190
B		68	76	90	109	121
C		42	50	50	60	60
L		43	45	46	52	54.5
L1		227	160	160	160	176
L2		81	94	94	94	125
L3		/	104	104	104	131
L4		83	110	110	110	128
L5		81	181	181	181	200
L6		81	104	104	104	131
ØW		278	290	290	290	385

所有尺寸如有更改，恕不另行通知