

蝶阀型号编制说明

| 举例 | DF | 810 | -50 | C | B1 | F | IIb | -16 | E |
|----------|---|-------------------------|-----------------------------|-------------------------------------|---------------------------------------|---------------------------------|--|---|---------------------------------|
| 序号 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 代 表 | 产品类别 | 序列号 | 公称通径 | 阀体材料 | 蝶板材料 | 连接方式 | 适用温度 | 公称压力 | 密封材料 |
| | DF: 蝶阀 | 910: UPVC CPVC | 40: DN40 . | U: UPVC U: CPVC | U1: UPVC U1: CPVC | [S]: 外螺纹 | I 型 Ia: -9~60℃ Ib: -9~80℃ | 国标 10: 10bar | N: NBR |
| | SDF: 伸缩 蝶阀 | 中线蝶阀 . | . | U: PVDF | B1: SS304 不锈钢 | S: 特殊 外螺纹 | II 型 IIa: -9~95℃ IIb: -29~120℃ IIc: -39~120℃ IId: -15~120℃ IIe: -9~120℃ | 16: 16bar 25: 25bar | E: EPDM V: VITON |
| | XHDF: 信号蝶阀 | 810: 不锈钢 碳钢 中线蝶阀 | 80: DN80 . | [P]: PPH [P]: FRPP | B1: SS304L 不锈钢 | H: 对焊 | . | . | P: PTFE |
| | XQF: 旋球蝶阀 (旋球阀) | 812: 不锈钢 碳钢 双偏心蝶阀 | 2": 2inch 3": 3inch . | C: 灰铸铁 Q: 球墨铸铁 C: 铸钢WCB | R1: SS316 不锈钢 L1: SS316L 不锈钢 | H: 承插焊 K: 卡箍 | III 型 IIIa: -29~150℃ IIIb: -40~150℃ IIIc: -9~150℃ | 美标 A1: 150Lb A3: 300Lb | G: 硅橡胶 H: 合金钢 |
| | TFDF: 通风蝶阀 | 813: 不锈钢 碳钢 三偏心蝶阀 | . | B: SS304 不锈钢 B: SS304L 不锈钢 | C1: 铸钢WCB | d: 对夹 d1: 单夹 支耳式 [凸耳式] | [III] 型 [III]a: -29~180℃ [III]b: -40~180℃ [III]c: -9~180℃ | A6: 600Lb A9: 900Lb | Y: 硬质合金 W: 本体材料 |
| | EDF: 高配 产品 | . | . | R: SS316 不锈钢 | C1: 灰铸铁 | F: 法兰 | IV 型 IVa: -29~250℃ IVb: -40~250℃ IVc: -40~200℃ | A15: 1500Lb . | bm: 不锈钢 与柔性石墨 复合多层次 密封 |
| | . | . | ⑤: 2205 不锈钢 | L: SS316L 不锈钢 | T1: 铜 Q1: 球墨铸铁 T1: 铝青铜 | [M]: 美标法兰 | V 型 Va: -29~350℃ Vb: -40~350℃ Vc: -40~450℃ Vd: -29~300℃ Ve: -40~300℃ | 目标 J1: 10K J06: 16K J2: 20K . | . |
| | . | . | ⑦: 2507 不锈钢 | I: 铬钼钢WC6 | . | [H]: 化工部 标准法兰 | VI 型 VIa: -29~570℃ VIb: -29~595℃ VIc: -40~800℃ | . | . |
| | . | . | C: Q235B | V: 铬钼钒钢 WC9 | . | [J]: 机械部 标准法兰 | VII 型 VIIa: -100~150℃ VIIb: -196~150℃ | . | . |
| | . | . | . | ②: 2520 不锈钢 | . | [G]: 国家 标准法兰 | . | . | . |
| | . | . | ③: 321 不锈钢 | . | . | . | . | . | . |
| 省略 说明 | 不可省略 | 不可省略 | 不可省略 | 不可省略 | ※省略 代表常规 | 不可省略 | ※省略 代表常规 | ※省略 代表常规 | ※省略 代表常规 |
| 举例 | -W | | | | | | | | |
| 序号 | 10 | | | | | | | | |
| 代 表 | 其它要求 | | | | | | | | |
| | W: 蜗轮传动 F4: 衬F4 (耐温180℃) F46: 衬F46 (耐温150℃) ◇: 无源触点信号输出 α: 无销 (阀板与阀杆键槽连接) A: 尼龙覆层 (耐弱腐蚀性介质) Tz: 脱脂处理 □": 特殊要求 (需要文字说明) CJ: 阀体+阀板衬胶 (常规默认天然硬橡胶) SX: 双向密封 ws: 卫生级 | | | | | | | | |
| 省略 说明 | ※省略代表无要求 | | | | | | | | |