

C800-C铸钢、C800-B不锈钢二位三通电动（调节）球阀

特性

- 1、可任意角度安装
- 2、有应急手动装置
- 3、电机自带过热保护装置
- 4、带可视阀位位置指示装置
- 5、有阀位信号输出（有源触点或无源触点）
- 6、介质无粘度限制、无流向限制
- 7、阀体材料：铸钢（代号：C），304不锈钢（代号：B）
316（代号：R），316L（代号：L）
- 8、密封材料：III型--氟塑料（PTFE，代号：P）
IV型--对位聚苯（PPL，代号：P̄）
V型--硬质合金（代号：Y）
VI型--氟塑料（PTFE，代号：P）
- 9、控制方式：C800---标准开关型（有源触点输出）
C800-☆---阀位模拟信号输出



C800-20C

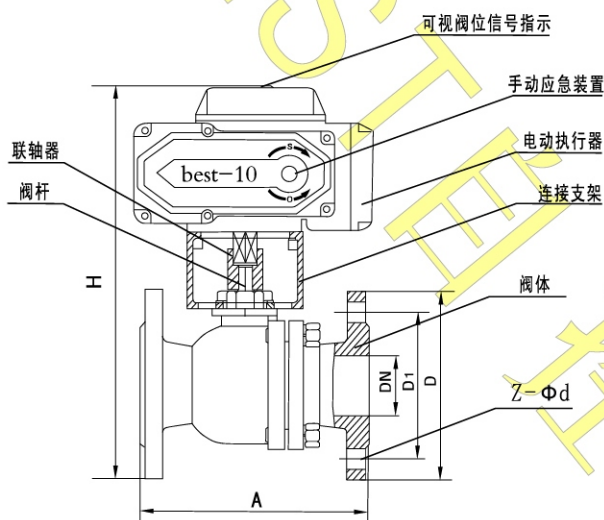


C800-25BF

C800-◇---无源触点输出型
C800-▲---带热故障信号输出

C800-α---开度α型
C8004---智能调节型

结构图



C80031-25CF

外形尺寸

尺寸 通径	丝口式 (1.6MPa)		法兰式 (1.6MPa)				尺寸 通径	法兰式 (1.6MPa)			
	长×宽×高 (A×B×H)	连接	长×宽×高 (A×B×H)	D	D1	Z-Φd		长×宽×高 (A×B×H)	D	D1	Z-Φd
DN15	75×120×260	1/2"	130×120×306	95	65	4-Φ14	DN65	220×185×426	185	145	4-Φ18
DN20	80×120×265	3/4"	140×120×312	105	75	4-Φ14	DN80	250×200×465	200	160	8-Φ18
DN25	95×120×270	1"	150×120×326	115	85	4-Φ14	DN100	280×220×510	220	180	8-Φ18
DN32	110×120×280	1 1/4"	165×140×340	140	100	4-Φ18	DN125	320×250×545	250	210	8-Φ18
DN40	135×120×290	1 1/2"	180×150×387	150	110	4-Φ18	DN150	360×285×583	285	240	8-Φ23
DN50	150×130×300	2"	200×165×405	165	125	4-Φ18	DN200	400×340×640	340	295	12-Φ23