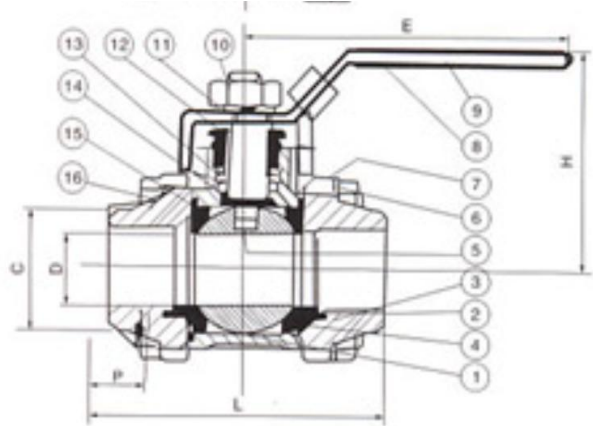


三片式焊接球阀



应用规范

公称压力: 1.6-6.4MPa

适用温度范围: -20~232°C~350°C

适用介质: 水、油、气及某些腐蚀液体 (W.O.G)

对焊标准 (BW) : GB12224?ANSIB16?25

主要用途

三片式对焊球阀适用于 PN1.0 ~ 4.0MPa, 工作温度-29 ~ 180°C(密封圈为增强聚四氟乙烯)或-29 ~ 300°C(密封圈为对位聚苯)的各种管路上, 用于截断或接通管路中的介质。选用不同的材质, 可分别适用于水、蒸汽、油品、硝酸、醋酸等多种介质。

主要尺寸 单位: mm

SIZE	1/4"	3/8"	1/2"	3/4"	1"	1 1/4"	1 1/2"	2"	2 1/2	3"	4"
D	11.6	12.7	15	20	25	32	38	50	65	80	100
L	68	68	72	85	900	112	120	145	185	215	270
H	50	50	60	64	71	78	86	95	130	148	173
E	100	100	130	130	165	165	190	190	250	250	280
C	14	17.5	22.7	27.5	33.5	42	48.6	60.5	76.3	90	106.5
重量 WT(g)	400	405	640	890	1160	2195	2940	4865	7000	10700	19350

主要零件材料

序号 NO.	零件名称	材质	
		不锈钢	碳钢
1	阀体	不锈钢 CF8M	碳钢 WCB
2	密封圈 J	聚四氟乙稀 PTFE	聚四氟乙稀 PTFE
3	阀盖	不锈钢 CF8M	碳钢 WCB
4	球体	不锈钢 SS316	不锈钢 SS304
5	阀杆	不锈钢 SS316	不锈钢 316
6	螺母	不锈钢 SS304	不锈钢 304
7	垫圈	不锈钢 SS304	不锈钢 304
8	手柄套	塑料 Plastic	塑料 Plastic
9	手柄	不锈钢 SS304	不锈钢 304
10	阀杆螺母	不锈钢 SS304	不锈钢 304
11	垫圈	不锈钢 SS304	不锈钢 304
12	填料压盖螺母	不锈钢 SS304	不锈钢 304
13	填料	聚四氟乙稀 PTFE	聚四氟乙稀 PTFE
14	止推垫圈	聚四氟乙稀 PTFE	聚四氟乙稀 PTFE
15	填料	聚四氟乙稀 PTFE	聚四氟乙稀 PTFE
16	螺栓	不锈钢 SS304	不锈钢 SS304