



Fig. 1 (Outside)



Fig. 2 (Inside)

压力 Pressure CLASS150-400&CLASS300 PN1.6-10.0

- 锻钢球面或铸钢球面
Forged ballcast or casted ballcast
- 上开或下开结构形式
Outside open or inside side (SBH)
- 全启或带锁
Full port or reduced port
- 密封材料为软密封
Gasket or metal type (SBH)
- 密封面形式为球面密封
Ballcast end or SBH end

技术要求 Technical Specification

设计标准 Design Specification	API600/602	GB5052
设计标准 Design Standard	GB602	JIS1715
设计温度范围 Pressure-Temperature Rating	ASME B16.34	GB715004
密封材料 Face-Face	上开球面 Ballcast Standard	JIS1716
密封材料标准 Gasket-Material Code	ASME B16.11	JIS1715
密封材料 Threaded Gaskets	ASME B1.3.1	GB17000
密封材料 Paper and Test	API606	JIS17000

主要尺寸和重量 Main Dimensions & Weight

压力 Pressure	结构形式 Structure	公称直径 Nominal Size				实际尺寸 Actual Main Dimension					重量 Weight (kg)	
		mm		in		D		L	H	W	重量	自重
		公称	壁厚	公称	壁厚	公称	壁厚					
CLASS 150-400 CLASS300 PN1.6-10.0	全启形式 GBA1	8	-	1/4	-	7	-	79	93	99	2.2	-
		10	8	1/2	1/4	10	7	79	93	99	2.2	2.3
		15	10	1/2	3/8	10	10	79	93	99	2.2	2.3
		20	14	3/4	1/2	10	10	90	93	99	2.2	2.3
		25	20	1	5/8	18	18	111	93	99	4.1	4.0
		35	25	1-1/4	1	24	24	120	93	99	6.0	5.0
		40	30	1-1/2	1-1/4	28	28	130	93	99	6.2	6.4
		50	40	2	1-3/8	36.5	36.5	140	93	99	11.1	11.1
-	50	-	2	-	48.5	135	93	99	-	15.0		
CLASS 150-400 CLASS300 PN1.6-10.0	带锁形式 SBA	8	-	1/4	-	7	-	79	107	99	1.8	-
		10	8	1/2	1/4	10	7	79	107	99	1.7	2.3
		15	10	1/2	3/8	10	10	79	107	99	1.8	2.3
		20	14	3/4	1/2	10	10	90	107	99	2.1	1.4
		25	20	1	5/8	18	18	111	107	99	2.3	2.1
		35	25	1-1/4	1	24	24	120	107	99	3.5	3.0
		40	30	1-1/2	1-1/4	28	28	130	107	99	3.8	3.3
		50	40	2	1-3/8	36.5	36.5	140	107	99	7.4	6.8
-	50	-	2	-	48.5	150	107	99	-	10.8		

注: 带锁形式为全开高度 Note: H means Package when valve is fully opened.