



- 技术要求:
- 1、阀门的设计标准按 GB/T 12234
 - 2、法兰连接尺寸标准按 JB/T 79.1
 - 3、结构长度标准按 GB/T 12221
 - 4、温度压力额定值得按 GB/T 12224
 - 5、阀门的试验标准按 GB/T 13927

700	900	955	875	815	60	5	/	24-48
DN	L	D	D1	D2	b	f	H	N-QD

MAIN DIMENSIONS (UNIT:MM)

NO.	名称	材料	NO.	名称	材料
11	填料压套	06Cr13			
10	螺栓	35#			
9	螺母	45#			
8	填料	柔性石墨	19	伞齿轮	组合件
7	阀盖	WCB	18	螺栓	35#
6	中道垫圈	304+石墨	17	螺母	45#
5	螺母	45#	16	支架	WCB
4	螺栓	35#	15	螺母	45#
3	阀杆	20Cr13	14	活节螺栓	35#
2	阀板	WCB+13Cr	13	销	45#
1	阀体	WCB+13Cr	12	填料压板	WCB

技术参数		MPa		°C	永嘉县三精阀门有限公司			
PN	25				DESIGN	CHECK	DRAWING No.	
壳体试验	3.75			425	型号: Z541H-25C-00 DN 700 阀门			
上密封试验	2.75							
高压密封试验	2.75							
低压密封试验	0.6			APPROVAL				
使用温度								