



技术要求

1. 阀门设计标准按 GB/T 12235
2. 法兰标准按 JB/T 81
3. 结构长度标准按 GB/T 12221
4. 阀门的检验标准按 GB/T 13927

150	480	280	240	210	/	24	8-23
DN	L	D	D1	D2	W	b	N-Φd

连接尺寸(单位:MM)

10	销	SS304					
9	填料	柔性石墨					
8	螺母	8M	18				
7	螺栓	B8M	17	螺母	45#		
6	阀盖	CF3M	16	垫片	25#		
5	垫片	柔性石墨+304	15	手轮	QT400		
4	阀杆	SS316L	14	阀杆螺母	铜合金		
3	压紧螺母	SS316L	13	活结螺母	B8M		
2	阀瓣	CF3M	12	螺母	8M		
1	阀体	CF3M	11	填料压盖	CF3M		

NO.	零件名称	材料	NO.	零件名称	材料
	性能规范				
公称压力		1.0	永嘉县三精阀门有限公司		
阀体试验压力		1.5			
密封面试验压力		1.1			
上密封试验压力		1.1			
最低压力		0.6			
使用温度		538	截止阀		J41W-100L-00 DN 150