



技术要求

1. 阀门设计标准按GB/T 12235
2. 法兰标准按JB/T 79
3. 结构长度标准按GB/T 12221
4. 阀门的检验标准按 GB/T 13927

250	650	425	370	332	36	/	/	12-30
DN	L	D	D1	D2	b	W	H	N-φd
MAIN DIMENSIONS(UNIT:MM)								

10	填料	柔性石墨			
9	螺母	45#			
8	螺栓	35#	18	螺母	45#
7	阀盖	WCB	17	垫片	1Cr13
6	垫片	柔性石墨+304	16	手轮	QT400-17
5	阀杆	2Cr13	15	阀杆螺母	球墨铸铁
4	压紧螺母	2Cr13	14	活结螺栓	35#
3	衬垫	25#	13	螺母	45#
2	阀瓣	A105+13Cr	12	填料压盖	2Cr13
1	阀体	WCB+13Cr	11	销	25#
NO.	零件名称	材料	NO.	零件名称	材料

压力试验							
PN		16					
TEST PRESSURE	壳体试验	2.4	MPa				
	上密封试验	1.76					
	密封试验	1.76					
	低压试验	0.6					
使用温度		425	℃	截止阀 TYPE: J41H-16C-00 DN 250			
DESIGN				CHECK			DRAWING No.
APPROVAL							