



性能规范表		
公称压力	PN 6.4 MPa	
公称通径	DN 25 mm	
试验压力	强度试验	9.6 MPa
	密封试验	7.04 MPa
	气密封试验	7.04 MPa
适用温度	-29~425 °C	
适用介质	适用于水、蒸汽、油品等	

技术要求

1. 阀门的设计和制造按 GB/T12235-1989 的规定。
2. 阀门的结构长度按 GB 12221 的规定。
3. 法兰的连接尺寸按 JB79 的规定。
4. 阀门的检查和试验按 JB/T9092-1999 的规定。

序号	代号	名称	数量	材料	材料	重量	备注
8	GB5782-86	螺栓	4	35CrMo			
7	GB827-86	螺栓 2X5	4	FL2			
6	25 H41H-64-05	衬套2	1	1Cr18Ni9			
5	25 H41H-64-04	衬套1	1	1Cr18Ni9			
4	25 H41H-64-03	衬套	1	A105			
3	ZG137-99	垫片	1	碳钢石棉垫			
2	25 H41H-64-02	阀瓣	1	A105			
1	25 H41H-64-01	阀体	1	A105			

总图				比例		H41H-64-00	
设计	校核	审核	日期	数量	比例	重量	备注
制图	工艺	日期	日期	数量	比例	重量	备注
设计	校核	审核	日期	数量	比例	重量	备注
制图	工艺	日期	日期	数量	比例	重量	备注

图号	日期
签字	日期
底图总号	日期
旧图号	日期
描图	日期
描写	日期
描图	日期