



性能规范			
公称压力		1.6MPa	
测试压力	壳体试验	2.4	MPa
	密封试验	1.76	
	空气试验	0.8	
适用温度		200	°C
适用介质		水、蒸汽、油品	

技术要求

1. 设计和制造根据: API 599.
2. 端法兰尺寸按: GB12237
3. 结构长度按: MFA
4. 压力温度基准按: ASME B16.34.
5. 压力测试: API 598

序号	名称	材质
1	阀体	CF3M
2	旋塞	CF3M
3	阀座	PPL
4	垫片	PPL
5	填料	PPL
6	阀盖	CF3M
7	螺母	304
8	螺栓	304
9	压盖	304
10	连接套	304
11	支架	304
12	蜗轮	组合件

DN	D1	L	D	D1	D2	b	H	f	z-φd
150	240	267	280	240	210	27	400	3	8-23
200	295	292	335	295	265	30	550	3	12-23
250	355	330	405	355	320	32	670	3	12-25

					装配图			旋塞阀	
标记	处数	更改文件名	签字	日期					
设计					图样标记	重量	比例		
					共 张	第 张			
					日期				