



(关598)
(开760.5)

性能规范	
公称压力	PN16
壳体强度试验	2.4
试验压力	1.8
密封试验	1.8
气密封试验	0.6
适用工作温度	-29~125 °C
适用介质	水、蒸汽、油品

- 技术要求
- 1、阀门的设计制造按GB/T 12234-2007的规定。
 - 2、阀门的结构长度按GB/T 12221的规定。
 - 3、法兰连接尺寸按GB/T 9113的规定。
 - 4、阀门的检验和试验标准按JB/T 9097的规定。
 - 5、阀门的标志按GB/T 12220的规定。
 - 6、点焊应在水平位置。

25	GB/T 6175	六角螺母 M16	2	GB/T 699	35	标准件
24	GB/T 798	活节螺栓 M16×80	2	GB/T 699	35	标准件
23		直通式压注油杯M6×0.5	1			外购件
22	150Z40H-16C-15	轴承压盖	1	GB/T 699	35	
21	150Z40H-16C-14	阀杆螺母	1	GB/T 1176 ZCuAl10Fe3		

序号	代号	名称	数量	材料	单件重量	总计重量	备注
20	150Z40H-16C-13	手柄	1	GB/T 9440 KTH330-08			外购件
19	GB/T 71	紧定螺钉	1	GB/T 699	25		标准件
18	150Z40H-16C-12	锁紧螺母	1	GB/T 699	35		
17	150Z40H-16C-11	填料压板	1	GB/T 12229 WCB			
16	150Z40H-16C-10	填料压套	1	GB/T 1220 2G-13			
15	GB/T 6175	六角螺母 M14	8	GB/T 699	30		标准件
14	GB/T 901	全螺纹螺栓 M14×70	4	GB/T 3077 35CrMo			标准件
13	150Z40H-16C-09	支架	1	GB/T 12229 WCB			
12	GB/T 91	开口销φ4	2	GB/T 700 Q235			标准件
11	GB/T 882	销轴φ12×65	2	GB/T 699	35		标准件
10	150Z40H-16C-08	填料28×φ44×8	7	柔性石墨			
9	150Z40H-16C-07	上密封座	1	GB/T 1220 1G-13			
8	150Z40H-16C-06	阀盖	1	GB/T 12229 WCB			
7	GB/T 6175	六角螺母 M16	24	GB/T 699	30		标准件
6	GB/T 901	全螺纹螺栓 M16×90	12	GB/T 3077 35CrMo			标准件
5	150Z40H-16C-05	垫片φ200×φ225	1	柔性石墨			
4	150Z40H-16C-04	阀杆	1	GB/T 1220 2G-13			
3	150Z40H-16C-03	阀板	1	GB/T 12229 WCB			
2	150Z40H-16C-02	阀体	1	GB/T 12229 WCB			
1	150Z40H-16C-01	阀座	1	GB/T 1220 2G-13			

标记		处数	分区	更改文件号	签字	年、月、日	阶段标记		重量	比例
设计							DN150 PN16			
审核							150Z40H-16C-00			
工艺							共 张 第 张			

国标闸阀

DN150 PN16

阀门营销联盟

装配图

150Z40H-16C-00