

技术要求:

- 1、阀门的设计标准按 API 600
- 2、法兰连接尺寸标准按 HG/T 20615
- 3、结构长度标准按 ASME B16.10
- 4、温度压力额定值得按 ASME B16.34
- 5、阀门的试验标准按 API 598

300 3		356	485	431.8	38	31	32	450	1050		12-26	
DN		L	D	D1	D	2	b	W	Н		N − Ø d	
MAIN DIMENSIONS(UNIT:MM)												
11	销	AS	ASTM A276 410									
10	填料	柔	柔性石墨				轞母		45#	45#		
 9 上密封座 			ASTM A276 410				垫片 SS			SS304		
8 阀盖			ASTM A216 WCB			19	手轮		铸铁	铸铁		
7	垫片	30	304+柔性石墨				螺母压	盖	25#	25#		
6	螺栓	AS	ASTM A193 B7			17	阀杆螺	母	铜	铜		
5 螺母			ASTM A194 2H			16	油杯		铜	铜		
4	阀杆	AS	ASTM A182 F6a			15	螺母		ASTM	ASTM A194 2H		
3	闸板	AS	ASTM A216 WCB+13			14	活节螺	栓	ASTM	ASTM A193 B7		
2	阀座	AS	ASTM A105+13Cr			13	填料压	板	ASTM	ASTM A216 WCB		
1	阀体		ASTM A216 WCB			12	填料压	套	ASTM	ASTM A276 410		
NO.	零件名	旅		材料		NO		零件名移	k		材料	
技术参数												
	PN		20									
4	売体词		3.0									
いたよう			2.2	MPa								
н	图 密封试验		2.2		闸阀 型号: Z41H-20C-00 DN 300					N 300		
	低压调	、粒	0.6	°C	GN		CH	ECK		DRAWING No.		
	使用温度	425	APPR	OVAL	,							