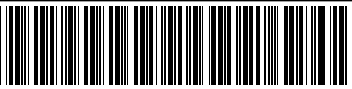


仪表数据表-均速管流量计

名 称		均速管流量计数据表			
1	位号	FIT-0105-01			
2	用途	燃气-工业燃气进口管道流量			
3	P&I图号				
4	管道号				
5	管道材质	20#			
6	管道规格	DN1000			
7	管道等级	PN10			
8	数量	1			
9	介质名称	燃气			
10	介质状态	气体			
11	压力(正常/最大)(KPa)	15KPa			
12	温度(正常/最高)(℃)	200			
13	正常流量				
14	流量(最大/最小)	4.0000			
15	流量单位	m3/h			
16	操作密度(kg/m3)				
17	标准密度				
18	黏度(mPa.s)				
19	最大允许压力损失(MPa)				
20	均速管类型				
21	安装方式	插入式			
22	计算标准				
23	刻度流量	0~55000m3/h			
24	计算最大差压	厂家计算			
25	计算最大压力损失				
26	均速管材质	HC			
27	均速管长度	与管径一致			
28	均速管直径	厂家计算			
29	法兰标准	GB/T 9124.1-2019			
30	法兰等级	PN10			
31	法兰尺寸及密封面	厂家计算及配置			
32	法兰材质	HC			
33	变送器取压阀	厂家管			
34	附件	带密封法兰、螺栓及垫片等			
35	型号				
36	差压测量范围	厂家计算			
37	流量测量范围	0~55000m3/h			
38	精度	0.075%			
39	输出信号	4~20mA+HART			
40	电源	24V DC			
41	本体/膜片材质	铝合金	316L		
42	排气/排液部件材质				
43	填充液	硅油			
44	过程连接方式	螺纹连接			
45	过程连接尺寸	1/2-14NPT			
46	电气接口尺寸	M20×15			
47	防爆等级/防护等级	IP66			
48	安装型式				
49	备注				
注释					
审核		何飞顿	何飞顿	朱芳	朱芳
校核		李焜	李焜	CAD	朱芳
					附注



010001272301