

TEYC-1151HP型高静压流量变送器



技术参数

量程：0-6.2~2068KPa
 电源：24VDC
 精度：0.2、0.25、0.5
 输出信号：4~20mA（二线制）
 正负迁移：最大负迁移600%、最大正迁移500%
 测压形式：差压
 测量介质：液体、气体、蒸汽
 智能型：Hart协议

用途

TEYC-1151HP型高静压流量变送器，适用于测量高压管道中的流体差压，并使得变送器输出4~20mA信号与流量成正比。

选型

TEYC-1151HP型	√ΔP流量变送器					
代号	量程范围kPa					
4	0-6.2~37.4					
5	0-31.1~186.8					
代号	输出					
J	4~20mADC，输出为√ΔP，阻尼可调					
S	智能式					
代号	结构材料					
	法兰接头	排气/排液阀	隔离膜片	灌装液体		
12	碳钢镀镍	316不锈钢	316不锈钢	硅		
22	316不锈钢	316不锈钢	316不锈钢			
23	316不锈钢	316不锈钢	哈氏合金C			
24	316不锈钢	316不锈钢	蒙乃尔			
25	316不锈钢	316不锈钢	钽	油		
33	哈氏合金C	哈氏合金C	哈氏合金C			
35	哈氏合金C	哈氏合金C	钽			
44	蒙乃尔	蒙乃尔	蒙乃尔			
代号	最大工作压力MPa					
不注	25					
F-	32					
代号	附加功能					
M1	0-100%线性指示表					
M2	0-100%平方根指示表					
M3	3 1/2LED数字显示器（0-100%线性）					
M4	3 1/2LCD液晶显示器（0-100%线性）					
M5	其它特定显示方式					
B1	管装弯支架					
B2	板装弯支架					
B3	管装平支架					
D1	侧面泄放阀在压力室上部					
D2	侧面泄放阀在压力室下部					
N	“腰形”接头，NPT1/2锥管螺纹					
J	丁字形螺纹接头，M20×1.5阳螺纹					
C1	NPT1/2引压过渡接头及后部焊接引压管(不锈钢)					
d	隔爆型dⅡBT4					
i	本安型iaⅡCT5					
TEYC-1151HP	4	J	22	C-	M1B1	选型举例

上海托克智能仪表有限公司
TUOKE INTELLIGENT INSTRUMENT CO., LTD

地址：上海市会文路50号 传真：0086 21-66600425 56975438-804
 电话：0086 21-66600425 56637681 56975438 28425963 邮编：200071
 网址：Http://www.tuoke.com E-mail: sales@tuoke.com