

全不锈钢双金属温度计—FI系列

公称表盘直径: 3", 4", 5", 6"
 精度: Class 1(标配), 符合 EN13190 标准
 可选 1.5 级(国标)或 1.0 级(国标)
 量程: -70...30 °C 至 0...600 °C

产品特点

- 坚固的不锈钢结构
- 适合腐蚀性环境
- 快速响应能力
- 指针外部可调
- 干式或充油

主要应用

- 石油, 化学工业
- 机械制造业
- 食品饮料工业
- 水处理
- 纸浆造纸



规格详述

常规	
表盘尺寸	3 "(80mm), 4 "(100mm), 5 "(127mm), 6 "(150mm)
结构	不锈钢外壳, 可外部调零
测量元件	双金属丝
量程[°C]	-70...600 °C (可提供华氏度°F或双刻度)
过量程能力	130% F.S
精度	Class 1(EN13190), 1.5 % F.S 或 1.0 % F.S (JB/T 8803-1998)可选
探杆直径	¼ "(6.4mm), 6mm, 8mm, 10mm
长度	60...1500 mm, 最小长度视量程确定 长度大于 1000mm, 请咨询工厂 (探杆长度含螺纹)

过程连接

连接方向	轴向连接, 径向连接, 万向型连接
连接方式	固定式连接, 可转动连接, 可滑动连接, 以及卫生型卡箍连接
连接尺寸	1/2NPT, G1/2, M20×1.5, M27×2 及其它多种常见规格可选

材质

接头及探杆	SS 304, 可选 SS 316L
外壳	SS 304, 可选 SS 316L
表玻璃	仪表玻璃, 可选安全玻璃
刻度盘	铝合金, 白底黑字
指针	铝合金, 黑色

规格详述

其它	
防护等级	IP66 (EN 60 529/IEC 529)
壳体充油	硅油(充油仅适用与介质温度不超过 300°C, 环境温度不超过 70°C)
储存及运输温度	-50...70 °C
使用环境温度	-40...70 °C
探杆最大承压	-2.5 Mpa
证书	校验证书, 及材质证书等, 其它证书 咨询工厂
其它附件	护套, 多种过程连接, 定制开发等

常用标准量程

-50/50 °C	0/150 °C
-40/60 °C	0/160 °C
-30/70 °C	0/200 °C
-20/40 °C	0/250 °C
-20/80 °C	0/300 °C
-20/120 °C	0/400 °C
-20/160 °C	0/500 °C
0/60 °C	0/600 °C
0/100 °C	
0/120 °C	其它量程, 华氏度或双刻度请咨询

全不锈钢双金属温度计—FI系列

订货代码 40 = FI = L = 60 = E = 300 = -40/60 = C = SD08

表盘尺寸

30		3" (80 mm)	30
40		4" (100 mm)	40
50		5" (125 mm)	50
60		6" (160 mm)	60

型号

FI		双金属温度计	FI
----	--	--------	----

壳体充油

		无充油	
L		充硅油	L

过程连接

060		固定式 1/2NPT 外螺纹	060
057		固定式 3/8NPT 外螺纹	057
062		固定式 3/4NPT 外螺纹	062
105		固定式 3/4 BSPT 外螺纹	105
101		固定式 1/2 BSPT 外螺纹	101
065		固定式 M20X1.5 外螺纹	065
061		固定式 G1/2A 外螺纹	061
063		固定式 G3/4A 外螺纹	063
103		固定式 M27X2 外螺纹	103
201		固定式 ZG3/8 (3/8BSPT) 外螺纹	201
090		可滑动式 M20X1.5 外螺纹	090
071		可滑动式 G1/2A 外螺纹	071
073		可滑动式 G3/4A 外螺纹	073
097		可滑动式 M27X2 外螺纹	097
099		可滑动式 1/2BSPT 外螺纹	099
072		可滑动式 3/4NPT 外螺纹	072
111		可滑动式 3/8NPT 外螺纹	111
202		可滑动式 ZG3/8 (3/8BSPT) 外螺纹	202
203		可滑动式 ZG3/4 (3/4 BSPT) 外螺纹	203
070		可滑动式 1/2NPT 外螺纹	070
087		可转动式 M20x1.5 外螺纹	087
080		可转动式 G1/2A 外螺纹	080
088		可转动式 M20X1.5 内螺纹	088
081		可转动式 G1/2A 内螺纹	081
122		可转动式 G3/4 内螺纹	122
204		可转动式 M27X2 外螺纹	204
205		可转动式 G3/4 外螺纹	205
206		可转动式 M27X2 内螺纹	206

安装方向

L		径向	L
R		轴向	R
E		万向型	E

探杆长度

60-1500 mm	60-1500
------------	---------

量程

-50/50	-30/70	-10/50	0/150	0/500
-50/150	-20/40	0/50	0/160	0/600
-50/200	-20/80	0/60	0/200	
-50/300	-20/100	0/80	0/250	
-40/60	-20/120	0/100	0/300	
-40/80	-20/160	0/120	0/400	

单位

C		°C	C
F		°F	F

选项

SD06		6mm stem	SD06
SD08		8mm stem	SD08
SD09		9mm stem	SD09
SD10		10mm stem	SD10
AN15		JB/T8803 1.5 级	AN15
AN10		JB/T8803 1.0 级	AN10
AN		+1% 满量程 ASME B40.200 (B40.3 Grade A)	AN
NH		位号牌	NH
CS		双刻度	CS
SG		安全玻璃	SG
YW		316L 壳体	YW
3L		316L 探杆及接头	3L
CD6		材质证书	CD6
C4		校验证书	C4