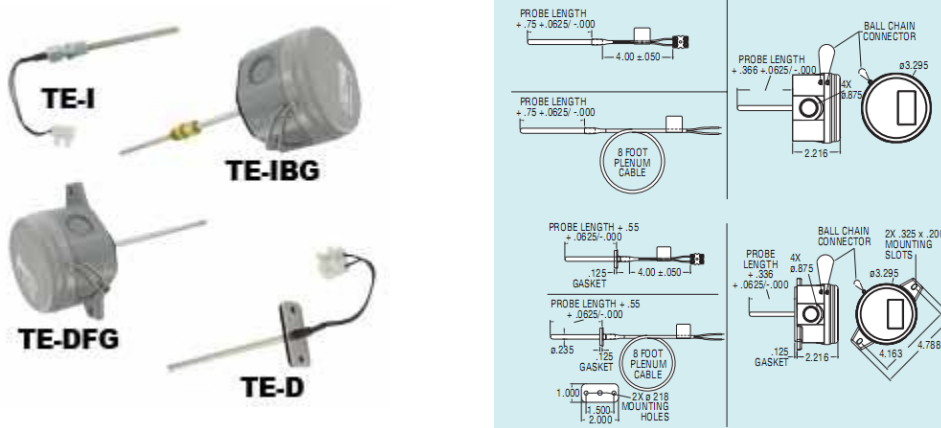


## TE 系列楼宇自动化管道式和浸入式温度传感器



TE 系列管道式和浸入式温度传感器可应用于楼宇控制和空气处理单元检测空气和液体的温度，

精度:Thermistor 温度传感器:  $\pm 0.22^{\circ}\text{C}$  @  $25^{\circ}\text{C}$  ( $\pm 0.4^{\circ}\text{F}$  @  $77^{\circ}\text{F}$ )

RTD 温度传感器: DIN B 级:  $\pm 0.3^{\circ}\text{C}$  @  $0^{\circ}\text{C}$  ( $\pm 0.5$  @  $32^{\circ}\text{F}$ ).

温度范围: 运行:  $-40$  to  $302^{\circ}\text{F}$  ( $-40$  to  $150^{\circ}\text{C}$ ).

Sensor Curves: See resistance vs. temperature table.

电缆级别: 选项包括 UL 认证的电缆

外壳材质: 符合 UL, 94 V-O 聚碳酸酯塑料.

重量: 5.3 oz (150.3 g).

Dwyer 管道型温度传感器

TE-DFG-D0644-00

Dwyer 管道型温度传感器

TE-DFG-D0844-00

Dwyer 管道型温度传感器

TE-DFG-D1244-00

Dwyer 管道型温度传感器

TE-DFN-D0444-00

Dwyer 管道型温度传感器

TE-DFN-D0644-00

Dwyer 管道型温度传感器

TE-DFN-D0844-00

Dwyer 管道型温度传感器

TE-DFN-D1244-00

更多型号请咨询我们，如长度: (2.5",4",6",8",12",18") 温度传感器类型 (PT100, PT1000,3K, 10K), 保护盒等