

Технические характеристики Fluke 9103/9140/9141			
	9103	9140	9141
Диапазон	от -25 до 140 °C при температуре окружающей среды 23 °C	от 35 до 350 °C	от 50 до 650 °C
Точность	± 0,25 °C (для скважин диаметром более 6,35 мм: ± 1 °C)	± 0,5 °C (для скважин диаметром более 6,35 мм: ± 1 °C)	± 0,5 °C до 400 °C; ± 1,0 °C до 650 °C (для скважин диаметром более 6,35 мм: ± 2 °C)
Стабильность	± 0,02 °C при -25 °C ± 0,04 °C при 140 °C	± 0,03 °C при 50 °C ± 0,05 °C при 350 °C	± 0,05 °C при 100 °C ± 0,12 °C при 500 °C ± 0,12 °C при 650 °C
Однородность между термостатами	± 0,1 °C между скважинами одинакового размера	± 0,1 °C со скважинами одинакового размера	± 0,1 °C ниже 400 °C, ± 0,5 °C выше 400 °C со скважинами одинакового размера
Время нагревания	18 минут от температуры окружающей среды до 140 °C	12 минут от температуры окружающей среды до 350 °C	12 минут от температуры окружающей среды до 650 °C
Время охлаждения	20 минут от температуры окружающей среды до -25 °C	15 минут с 350 °C до 100 °C	25 минут с 650 °C до 100 °C
Время стабилизации	7 минут		
Глубина погружения	124 мм		
Вставки	Вставка А, В, С или D включается в комплект (выбрать при заказе)		
Внешние размеры вставки	диаметр 31,8 мм x 124 мм		диаметр 28,5 мм x 124 мм
Компьютерный интерфейс	В комплект входит RS-232 с бесплатным ПО Interface- <i>it</i> (модель 9930)		
Электропитание	Переменное напряжение 115 В (± 10 %), 1,3 А или 230 В (± 10 %), 0,7 А, переключаемое, 50/60 Гц, 150 Вт	Переменное напряжение 115 В (± 10 %), 4,4 А или 230 В (± 10 %), 2,2 А, переключаемое, 50/60 Гц, 500 Вт	Переменное напряжение 115 В (± 10 %) при токе 8,8 А или 230 В (± 10 %) при токе 4,4 А, переключаемое, 50/60 Гц, 1000 Вт
Размер (В x Ш x Г)	143 x 261 x 245 мм	152 x 86 x 197 мм	109 x 236 x 185 мм

Масса	5,7 кг	2,7 кг	3,6 кг
Сертификат с обеспечением единства измерений NIST	Данные при -25 °С, 0 °С, 25 °С, 50 °С, 75 °С, 100 °С и 140 °С	Данные при 50 °С, 100 °С, 150 °С, 200 °С, 250 °С, 300 °С и 350 °С	Данные при 100 °С, 200 °С, 300 °С, 400 °С, 500 °С и 600 °С

Варианты вставок для приборов 9103/9140/9141

Interchangeable Insert Options

