

## Sonda de drenaje para autoclave Platinum Resistance Pt100 de 4 hilos RTD / PRT



Labfacility are the UK's leading manufacturer of Temperature Sensors, Thermocouple Connectors and associated Temperature Instrumentation and stockings of Thermocouple Cables. The Company has been trading since 1971 and is ISO9001 accredited.

Pt100 Sonda de temperatura de drenaje para autoclave y esterilizador

Para el control de la temperatura del fluido en el desage de salida del esterilizador

Diseado específicamente de acuerdo con HTM2010 Clusula 6.20 para proporcionar la mejor precisión y

Estabilidad en el riguroso entorno de la cámara de esterilización

Compatible con las marcas más comunes de autoclaves

### **Necesita calibrar su sensor de temperatura?**

Trazable a los estándares de calibración ISO17025 (UKAS), Labfacility ofrece la opción de una calibración trazable de 3 o 5 puntos utilizando nuestra instalación de calibración interna, puede seleccionar cualquier punto de temperatura entre -10 C y +200 C.

**Tenga en cuenta que si agrega una opción de calibración a su pedido, nos pondremos en contacto con usted con respecto a la información de entrega.**

## **Specifications**

<b>Product Code</b>	XE-9512-001
<b>General Description</b>	Specifically designed in accordance with HTM2010 Clause 6.20 to provide the best possible accuracy and stability in the rigorous environment of the steriliser chamber.
<b>Sensor Type</b>	Pt100 (100 Ohms @ 0°C) to IEC 751: 2008, Class B, 4 wire connection
<b>Probe Diameter</b>	6mm
<b>Probe Length</b>	150mm
<b>Sheath Material</b>	316 stainless steel sheath below potting collar (9.5mm dia. x 44mm long)
<b>Cable Length</b>	1m
<b>Cable Type</b>	Teflon® insulated with braided screen
<b>Core / Strands</b>	7/0.2mm



# LABFACILITY

TEMPERATURE & PROCESS TECHNOLOGY

<b>Cable Termination</b>	Bare Tails
<b>Max. Temperature</b>	+200°C
<b>Min. Temperature</b>	-50°C
<b>Accuracy</b>	Class B to IEC 751: 2008