

Sonda de drenaje de autoclave Pt100 de resistencia al platino RTD / PRT de 4 hilos



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.

Sonda de temperatura de drenaje Pt100 Autoclave y esterilizador

Para usar para monitorear la temperatura del fluido en el drenaje de salida del esterilizador

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

Estabilidad en el riguroso entorno de la cámara del esterilizador

Compatible con las marcas más comunes de autoclaves

Necesita calibrar su sensor de temperatura?

Trazable a ISO17025 estándares de calibración (UKAS), Labfacility ofrece una opción de 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, esto agregará un tiempo de entrega de 2-3 días a su pedido.

Specifications

Product Code	XE-9512-001
General Description	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.
Sensor Type	Pt100 (100 Ohms @ 0°C) to IEC 751: 2008, Class B, 4 wire connection
Probe Diameter	6mm
Probe Length	150mm
Sheath Material	316 stainless steel sheath below potting collar (9.5mm dia. x 44mm long)
Cable Length	1m
Cable Type	Teflon® insulated with braided screen
Core / Strands	7/0.2mm



LABFACILITY

TEMPERATURE & PROCESS TECHNOLOGY

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