

Termómetro de resistencia Pt100 WTR 450

termometro con rosca de conxión de 1/2" / de acero inoxidable / diámetro de 6 mm /
Pt100 fijo en armadura protectora / rango de medición hasta máx. 150 °C

El termómetro de resistencia Pt100 WTR 450 destaca por su carcasa de acero inoxidable. La sonda Pt100 está fija en la armadura protectora del termómetro de resistencia. La ventaja de este termómetro de resistencia es que la sonda tiene un rápido tiempo de respuesta. El termómetro de resistencia Pt100 dispone también de una rosca de conexión de 1/2". La rosca de conexión permite al usuario de integrar el termómetro de resistencia Pt100 directamente en el proceso de medición. Normalmente se usan para el montaje de manguitos soldados a un recipiente o una tubería. La conexión eléctrica se realiza a través de una conexión M12, igual que todos los demás termómetros de resistencia Pt100 de la serie WTR 4xx. Esto permite un cambio sencillo en caso de avería del termómetro de resistencia Pt100. El termómetro de resistencia Pt100 es sobre todo apto para usarlo en la industria alimenticia, donde es necesario que el sensor entre en contacto con alimentos, ya que otros modelos de termómetro de resistencia sencillos no pueden ser usados para tales procesos. Siga el siguiente enlace para ver otros modelos de [termómetro de resistencia de temperatura](#). En el caso que tenga preguntas sobre el equipo, consulte la ficha técnica a continuación o póngase en contacto con nosotros en el número de teléfono 902 044 604 para España, para Latinoamérica e internacional +34 967 513 695 o en el número +56 2 29381530 para Chile. Nuestros ingenieros y técnicos le asesorarán sobre el termómetro de resistencia o cualquier otro producto en el campo de los sistemas de [regulación y control](#), [instrumentos de medición](#) o de las [balanzas](#) de PCE Ibérica S.L



Termómetro de resistencia Pt100 WTR 450

- Pt100 integrada directamente en la armadura protectora
 - Pt100 de 3 hilos de clase A
 - Rango de medición: -50 ... +150 °C
 - Para la industria alimenticia
 - Rápido tiempo de respuesta
 - Armadura protectora de acero inoxidable
- 1.4404



Especificaciones técnicas

Carcasa	Armadura protectora: acero inoxidable 1.4404
Diámetro	6 x 1 mm
Longitud en mm	50, 100, 150
Tipo de Pt100	3 hilos
Rango de medición	-50 ... +150°C
Clase de precisión	clase A

Contenido del envío

1 x termómetro de resistencia Pt100 WTR 450, instrucciones de uso

Aquí encuentra usted una visión general de [todos los medidores](#) que le ofrece PCE Instruments.

