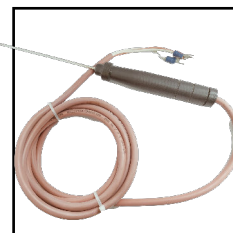
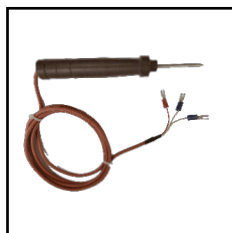


# SENSORES DE TEMPERATURA (RTD) PT100 DE PINCHAR - USO EN ALIMENTOS



\*Imagen referencial  
CÓDIGO SPT1550120 / -50 + 300°C

## TEMPRES



### Descripción

#### Material

Mango de plástico  
Sensor en acero inoxidable SS316  
Cable de goma siliconada

#### Conexión

De pinchar

#### Funcionamiento

Sensor de temperatura RTD (PT100) que a 0°C tiene una resistencia de 100 ohms, y que incrementa o disminuye su resistencia eléctrica en base a la variación de temperatura. De ahí su sigla RTD (resistance temperature detectors)

### Rango de Operación

-50 + 300 °C

### Elemento

Clase "A"

### Aplicaciones

En alimentos

### Bulbo sensor

Diametro 4mm estandar  
Largo sensor = 120mm standard  
Otras dimensiones a pedido

Para otras especificaciones, solicitar a pedido, fabricamos a medida

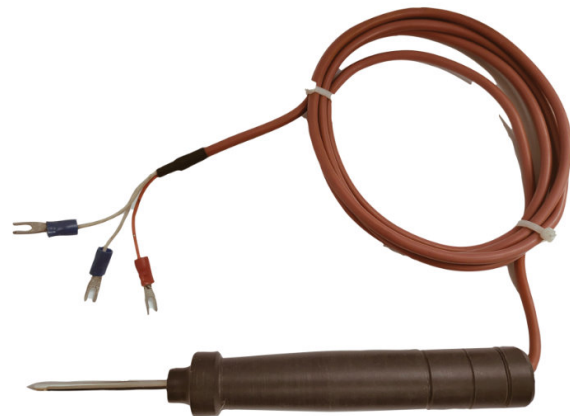




<b>CODIGO</b>	<b>L Sensor</b>	<b>Cable</b>
SPT1550100	100 mm	2,5 metros
SPT1550120	120 mm	2,5 metros
SPT1550150	150 mm	2,5 metros
SPT1550200	200 mm	2,5 metros
SPT1550250	250 mm	2,5 metros

\* Medidas estandar y más utilizadas del mercado, si necesitas medidas especiales favor informar para cotizar requerimiento

\* Opcional Enchufe DIN 4 pines



 +56 9 9399 4343 / +56 2 2795 7700

 [www.senyster.cl](http://www.senyster.cl) / [info@senyster.cl](mailto:info@senyster.cl)

 Av Portugal 1768  
Santiago Chile

