

# SONDA DE TEMPERATURA PT100

para productos químicos.  
Cabezal en PVC.  
Vaina con funda teflón

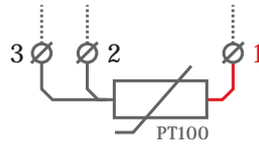
modelo

Pt-T(100x8)BBHZ

Pt-T(Lx8)BBHZ

L Longitud de la Vaina

## CARACTERÍSTICAS



- Máxima temperatura de trabajo:  $-50^{\circ}\text{C}$  /  $+250^{\circ}\text{C}$  \* otras temperaturas (consultar)
- Sensor interno de temperatura: clase DIN B ( $\pm 0,3^{\circ}\text{C}$  a  $25^{\circ}\text{C}$ )
- Vaina con funda de teflón: 100mm x 8mm diámetro. \* otra longitud y diámetro (consultar)
- Cabezal en PVC - modelo BBH.
- Zócalo de conexión 3 hilos

