

# SONDA DE TEMPERATURA PT100

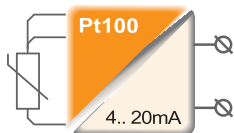
con convertidor 4/20mA  
incorporado

modelo

## Pt-150x8R1/2B42R

## Pt-Lx8R1/2B42R

### CARACTERÍSTICAS



L Longitud de la Vaina

- Máxima tª de trabajo de la sonda: -50°C / +250°C \* otras temperaturas (consultar)
- Sensor interno de temperatura: clase DIN B ( $\pm 0,3^\circ\text{C}$  a 25°C)
- Sonda longitud útil: 150mm x 8mm diámetro. Acero inoxidable AISI-316L  
\* otra longitud y diámetro (consultar)
- Protección IP66. Cabezal DIN B. Conexión Rosca 1/2" Inox.
- Convertidor **4/20mA** incorporado - modelo **CABEZAL-RTD**. Rango de temperatura configurable inalámbricamente. Incluye registrador de temperatura

