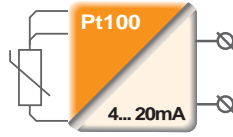


SONDA DE TEMPERATURA PT100

con convertidor 4/20mA
incorporado

DPF
sensors
www.dfpsensors.com

CARACTERÍSTICAS

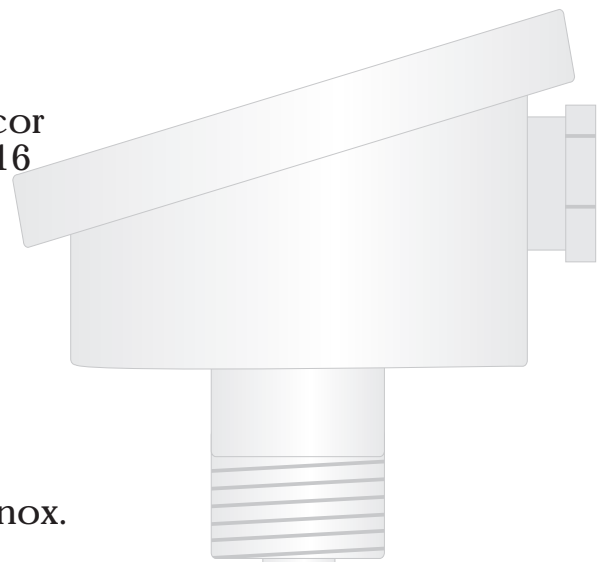
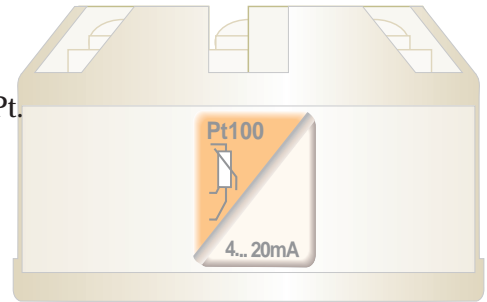
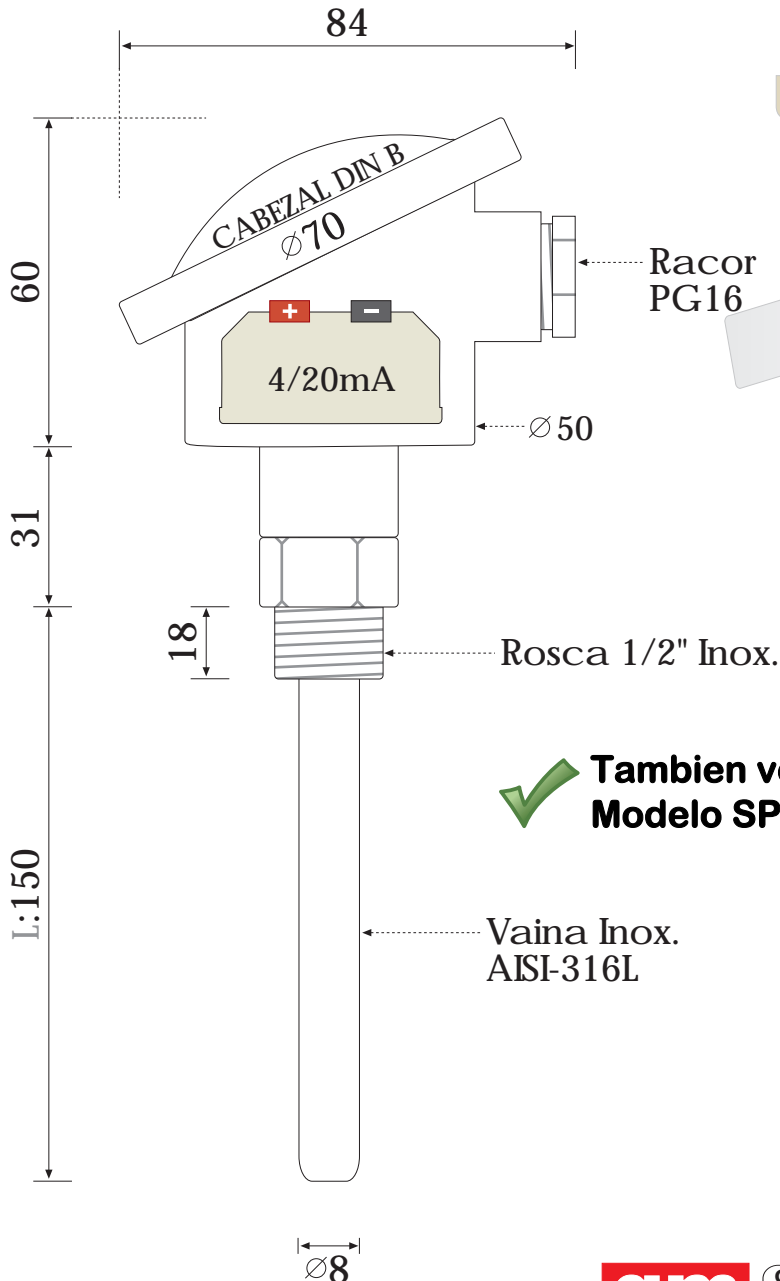


modelo
SPT-150x8R1/2B42

SPT-Lx8R1/2B42

L Longitud de la Vaina

- Máxima temperatura de trabajo: -50°C / +250°C * otras temperaturas (consultar)
- Sensor interno de temperatura: clase DIN B
- Sonda longitud útil: 150mm x 8mm diámetro. Acero inoxidable AISI-316L
* otra longitud y diámetro (consultar)
- Cabezal DIN B. Conexión Rosca 1/2" Inox.
- Convertidor 4/20mA incorporado - modelo CABEZAL Pt. Rango de temperatura configurable



También versión con salida 0...10 Vcc
Modelo SPT-150x8P12010

gm

GUEMISA

Sta. Virgilia, 29 - 28033 Madrid - Tfno.: 91 764 21 00
Desde 1986 suministrando sensores e instrumentación
<http://www.guemisa.com> - ventas@guemisa.com

