

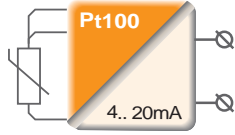
SONDA DE TEMPERATURA PT100 con convertidor 4/20mA incorporado

modelo

Pt-150x8R1/2B42R

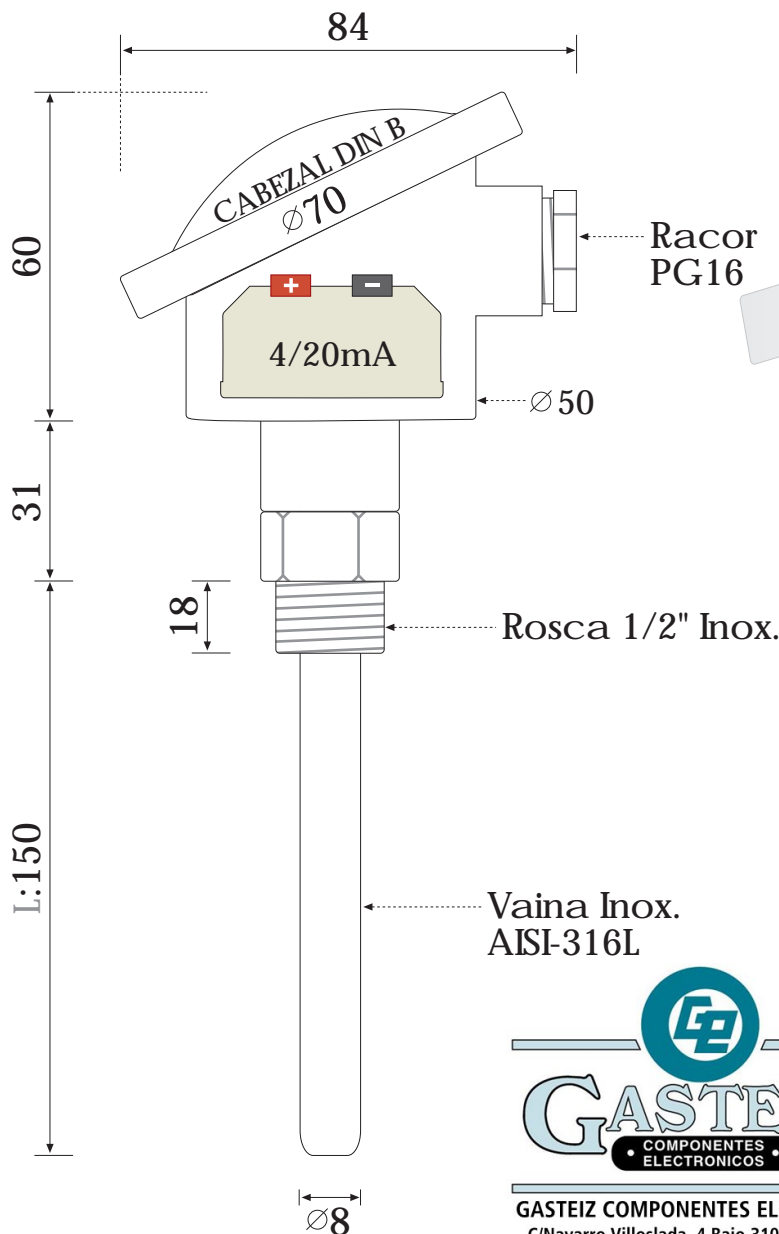
Pt-Lx8R1/2B42R

CARACTERÍSTICAS



L Longitud de la Vaina

- Máxima t^a de trabajo de la sonda: -50°C / +250°C * otras temperaturas (consultar)
- Sensor interno de temperatura: clase DIN B (±0,3°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



GASTEIZ COMPONENTES ELECTRONICOS
C/Navarro Villoslada, 4 Bajo 31003 Pamplona
T: 948 245050 - 696 488800 Fax: 948 237217
electronica@gasteiz-ce.com - WWW.GASTEIZ-CE.COM

