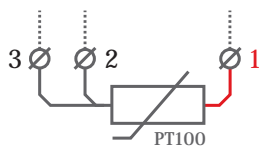


# SONDA DE TEMPERATURA PT100

## Roscada



Pt-R20xM10-2M

Pt-RxM-XM

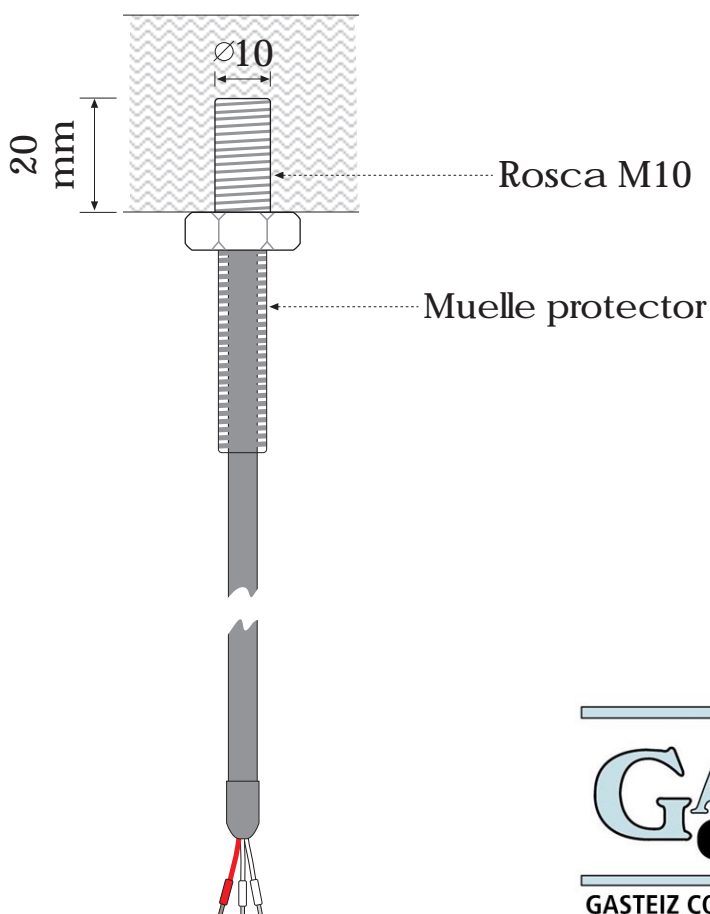
modelo

X Longitud de Cable  
R Longitud de rosca  
M Métrica



### CARACTERÍSTICAS

- Máxima temperatura de trabajo de la terminal: -50°C / +250°C \* otras temperaturas (consultar)  
Máxima temperatura de trabajo del cable silicona: -50°C / +120°C
- Sensor interno de temperatura: clase DIN B
- Rosca métrica M10
- Cable de Silicona: 3 hilos d:4mm X Longitud de Cable: 2mts, 3mts, 10mts



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