

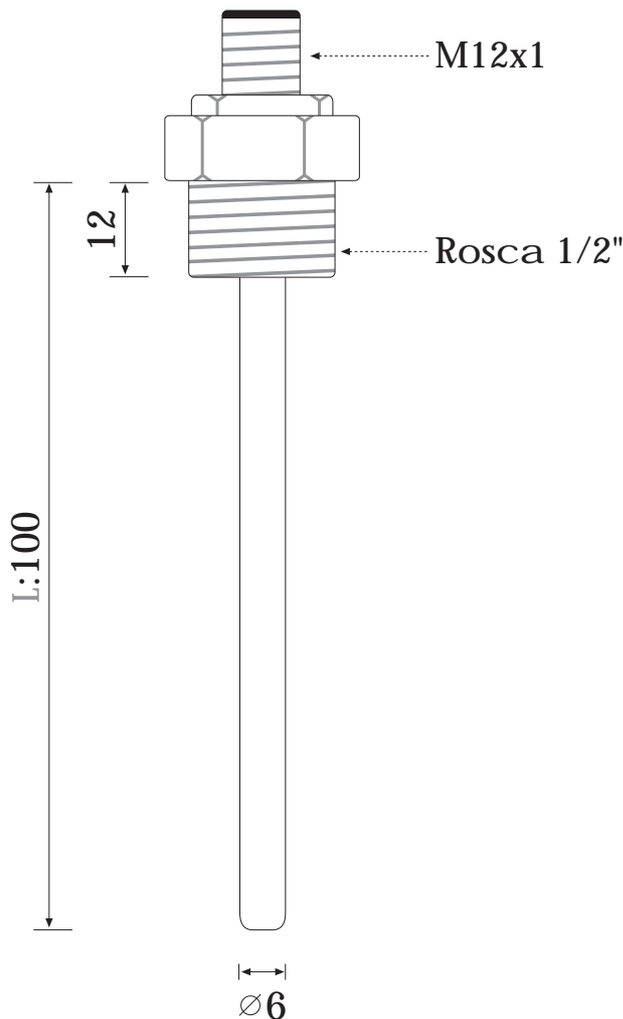
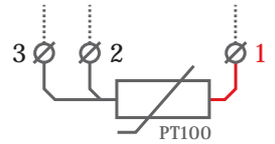
SONDA DE TEMPERATURA PT100 con CONEXIÓN M12 ENCHUFABLE

Pt-100x6R1/2M12

modelo

CARACTERÍSTICAS

- Máxima temperatura de trabajo: -50°C / $+150^{\circ}\text{C}$ * otras temperaturas (consultar)
- Sensor interno de temperatura: clase DIN B ($\pm 0,3^{\circ}\text{C}$ a 25°C)
- Sonda longitud útil: 100mm x 6mm diámetro. Acero inoxidable AISI-316L
* otra longitud, diámetro y rosca (consultar)
- Conector M12 macho. 4 polos IP67
- Conexión Rosca 1/2" Inox.



Conector M12
Aéreo Hembra



Conector M12
Aéreo Hembra
Acodado

