

SONDA DE TEMPERATURA PT100

de contacto con **IMAN**
para superficies metálicas

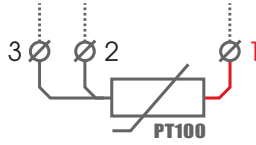
Pt-**IMANH16xD26-2M**

Pt-**IMANH16xD26-XM**

modelo

X Longitud de Cable

CARACTERÍSTICAS



- Máxima temperatura de trabajo del sensor: $-50^{\circ}\text{C}/+250^{\circ}\text{C}$ * otras temperaturas (consultar)
Máxima temperatura de trabajo del cable silicona: $-50^{\circ}\text{C}/+180^{\circ}\text{C}$ (y hasta puntas de $+200^{\circ}\text{C}$)
- Sensor interno de temperatura: clase DIN B ($-0,3^{\circ}\text{C}$ a 25°C) * opcional sensor 1/2 DIN, 1/5DIN (consultar)
- IMAN Altura: 16mm. Diámetro: 26mm
- Cable de Silicona: 3 hilos $d:4\text{mm}$ X Longitud de Cable: 2mts, 3mts, 10mts
Protegido por muelle

