

# SONDA DE TEMPERATURA PT100 de contacto con IMAN para superficies metálicas

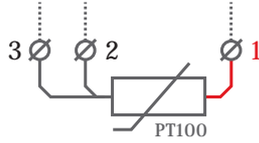
Pt-**IMANH16xD26-2M**

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:  $-50^{\circ}\text{C}$  /  $+120^{\circ}\text{C}$
- Sensor interno de temperatura: clase DIN B ( $\pm 0,3^{\circ}\text{C}$  a  $25^{\circ}\text{C}$ ) \* opcional sensor 1/2 DIN, 1/5DIN (consultar)
- IMAN Altura: 16mm. Diámetro: 26mm
- Cable de Silicona: 3 hilos d:4mm X Longitud de Cable: 2mts, 3mts, 10mts  
Protegido por muelle

