

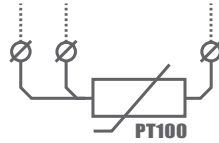
SONDA DE TEMPERATURA PT100

con CONECTOR TIPO
TRANSMISOR

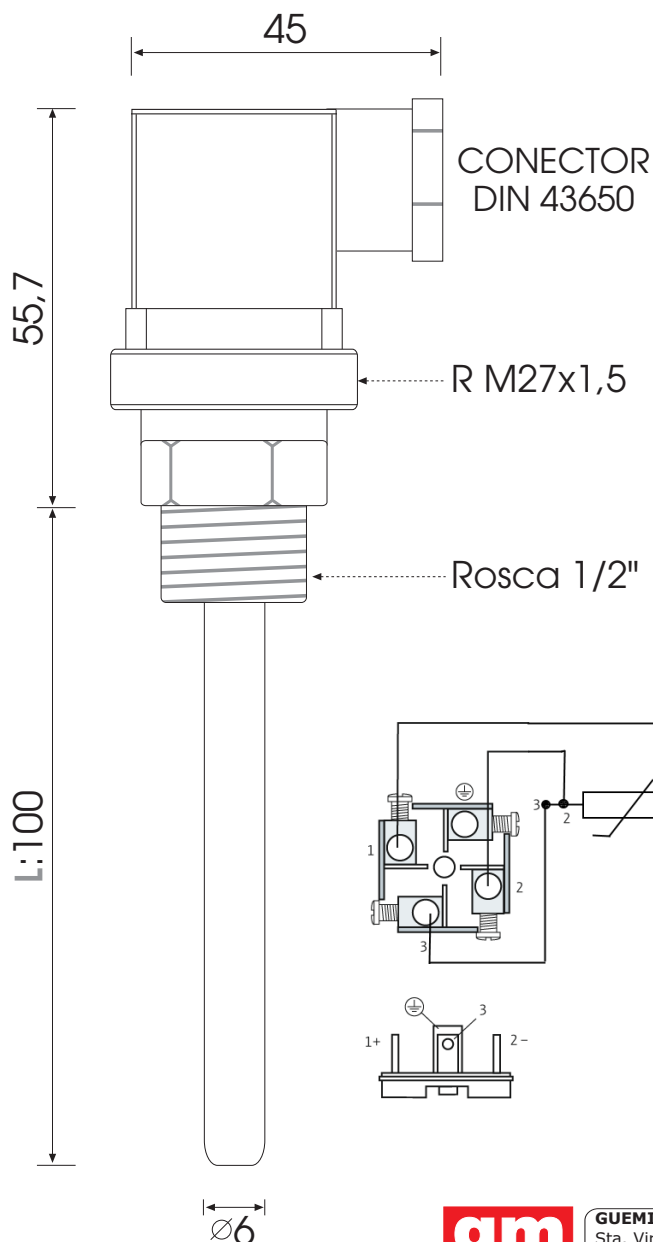
modelo

SPT-100x6R1/2T

CARACTERÍSTICAS



- Máxima temperatura de trabajo: -50°C / $+250^{\circ}\text{C}$ * otras temperaturas (consultar)
- Sensor interno de temperatura: clase DIN B
- Sonda longitud øtil: 100mm x mm diámetro. Acero inoxidable AISI-316L
* otra longitud, diámetro y rosca (consultar)
- Conector enchufable tipo transmisor DIN 43650
- Conexión Rosca 1/2" Inox.



DPF
sensors
www.dfpsensors.com



GUEMISA

Sta. Virgilia, 29 - 28033 Madrid - Tfno.: 91 764 21 00
Desde 1986 suministrando sensores e instrumentación
<http://www.guemisa.com> - ventas@guemisa.com

