

Asunto: ¿Cómo comprobar si la sonda está dañada?**Modelos: NG**

IMPORTANTE: Debemos desconectar la máquina de la corriente. En caso de sustitución, es recomendable realizar fotos previamente a como se encuentra instalado/ubicado el artículo a sustituir, para después facilitar su puesta en marcha.

1-. Para la comprobación de la sonda necesitamos un tester.



2-. Colocar el tester en la posición correcta para medir ohmios (Ω) y comprobar que la sonda da un valor de 10k con una temperatura de 25°C ambiente. Si el resultado es inferior a 10K, sustituir la sonda.

