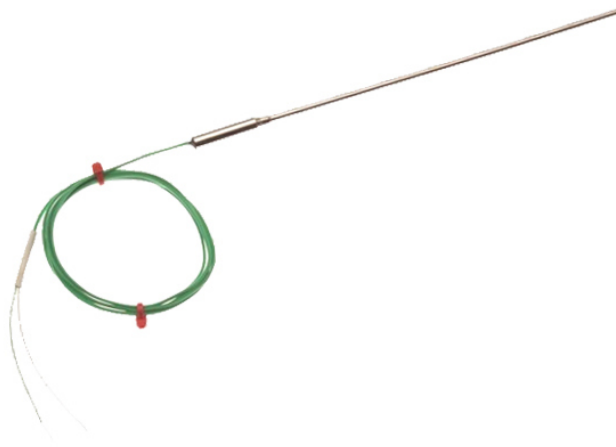


**Sello de olla lisa de 0,81 mm de dimetro con 1 metro de cable aislado con PFA, par plano de 7/0,2 mm con colas: aislado o conectado a tierra**



Labfacility are the UK's leading manufacturer of Temperature Sensors, Thermocouple Connectors and associated Temperature Instrumentation and stockings of Thermocouple Cables. The Company has been trading since 1971 and is ISO9001 accredited.

**Sello de olla lisa de 0,81 mm de dimetro con 1 metro de cable aislado con PFA, par plano de 7/0,2 mm con colas: aislado o conectado a tierra**

Sello de olla liso con 1 metro de cable aislado con PFA, par plano de 7/0,2 mm con colas.

Si requiere cantidades mayores, enve un correo electronico sales@labfacility.com o llame a nuestra Inea de ventas 01243 871280.

#### **Necesita calibrar su sensor de temperatura?**

Trazable a los estndares de calibracin ISO17025 (UKAS), Labfacility ofrece la opcin de una calibracin trazable de 3 o 5 puntos utilizando nuestras instalaciones de calibracin internas.

**Tenga en cuenta que si agrega una opcin de calibracin a su pedido, se comunicar con usted con respecto a la informacin de entrega. .**

#### **Caractersticas tcnicas**

### **Specifications**

<b>General Description</b>	Plain pot seal (200°C) with 1 Metre of PFA insulated lead, 7/0.2mm flat pair with tails.
<b>Sensor Type</b>	Mineral Insulated
<b>Thermocouple Type</b>	K
<b>Element/hot junction</b>	Single element, junction insulated or grounded from sheath
<b>Probe Diameter</b>	0.81mm
<b>Probe Length</b>	100, 150, 250mm
<b>Sheath Material</b>	Inconel Sheath
<b>Pot Type</b>	Plain (+200°C)
<b>Cable Length</b>	1M



<b>Cable Type</b>	PFA Teflon® insulated flat pair cable and tails (colour coded to IEC 584) (Max Temp 250°C)
<b>Core / Strands</b>	7/0.2mm
<b>Termination Type</b>	Bare Tails
<b>Max. Temperature</b>	K +650°C
<b>Min. Temperature</b>	K -40°C
<b>Tolerance</b>	Class 1
<b>Standards Met</b>	In accordance with IEC 584