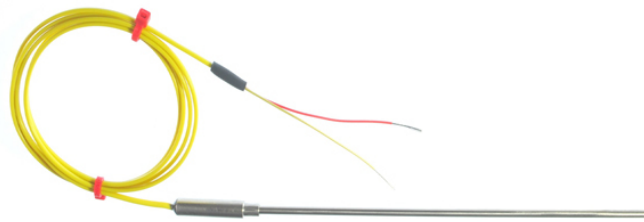




LABFACILITY

TEMPERATURE & PROCESS TECHNOLOGY

Sello de olla lisa de 0,81 mm de diametro con 1 metro de cable aislado con PFA, par plano ANSI 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

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



Cable Type	PFA Teflon® insulated flat pair cable and tails (colour coded to ANSI MC96.1) (Max Temp 250°C)
Core / Strands	7/0.2mm
Termination Type	Bare Tails
Max. Temperature	K +650°C
Min. Temperature	K -40°C
Tolerance	Class 1
Standards Met	In accordance with ANSI MC96.1