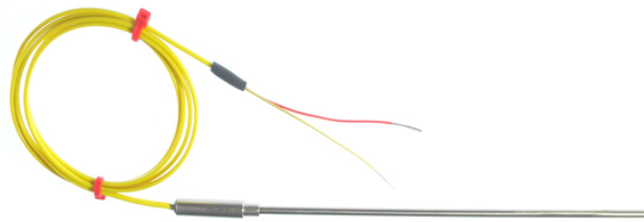


Sello de olla lisa de 0,81 mm de diametro con 1 metro de cable aislado con PFA, par plano ANSI de 7/0,2 mm con colas: aislado o conectado a tierra



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