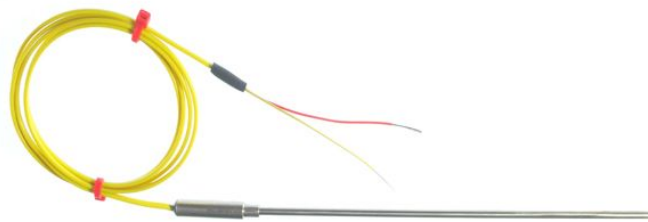


Sello plano de olla de 0,81 mm de diametro con 1 metro de plomo aislado con PFA, par plano ANSI 7/0,2 mm con colas Unin aislada - 250 mm de longitud de la sonda



Sello de trampa liso con 1 metro de plomo aislado con PFA, par plano de 7/0,2 mm con cola.

Si necesita cantidades mayores, por favor envíe un correo electrónico a sales@labfacility.com o llame a nuestra línea de ventas al 01243 871280.

Necesitas calibrar tu sensor de temperatura?

Rastreable a estándares de calibración ISO17025 (UKAS), Labfacility ofrece la opción de calibración trazable en 3 o 5 puntos utilizando nuestra instalación de calibración interna.

Ten en cuenta que si añades una opción de calibración a tu pedido, te contactaremos para información de entrega.

Características técnicas

Specifications

Product Code	XE-0258-001
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 from sheath
Probe Diameter	0.81mm
Probe Length	250mm
Sheath Material	K - Stainless steel 316
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)



LABFACILITY

TEMPERATURE & PROCESS TECHNOLOGY

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