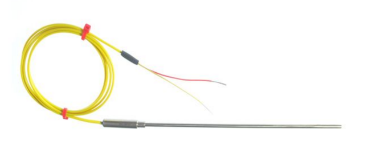


0,75 mm di diametro Guarnizione a vaso semplice con 1 metro di piombo isolato in PFA, coppia piatta 7/0,2 mm con code ANSI - Giunzione isolata - 150 mm Lunghezza



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.





Guarnizione liscia con 1 metro di piombo isolato con PFA, coppia piatta da 7/0,2 mm con coda.

Le sonde termocoppia a giunto di transizione di diametro fine hanno la guaina crimpati su una canna in acciaio inox sigillata con epossidica e dotato di un filo di guida isolato in PFA.

Se hai bisogno di quantit maggiori, ti preghiamo di inviare sales@labfacility.com email o di telefonare alla nostra linea vendita 01243 871280.

## Hai bisogno di calibrare il sensore di temperatura?

Tracciabile secondo standard di calibrazione ISO17025 (UKAS), Labfacility offre la scelta tra una calibrazione tracciabile a 3 o 5 punti utilizzando la nostra struttura di calibrazione interna.

Tieni presente che se aggiungi un'opzione di calibrazione al tuo ordine verrai contattato per informazioni sulla consegna.

## Indicazioni

## **Specifications**

XE-0216-001
Plain pot seal (200°C) with 1 Metre of PFA insulated lead, 7/0.2mm flat pair with tails.
Mineral Insulated
K
Single element, junction insulated
0.75mm
150mm
K - Stainless steel 316
Plain (+200°C)
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	+750°C
Min. Temperature	-100°C
Tolerance	Class 1
Standards Met	In accordance with ANSI MC96.1