

Termometro Termocoppia tipo T ultra rapido per alimenti - Hi9350041



Hi9350041 è un termometro a termocoppia di tipo T, con sonda ultrarapida, a tenuta stagna IP65, che misura la temperatura da -50,0 a 300°C.

Le batterie incluse garantiscono fino a 3500 ore di uso continuo.

Le funzioni CAL-Check™ e il sistema BEPS (per la prevenzione di errori dovuti a batterie scariche) garantiscono che le letture siano sempre accurate.

Sonda di penetrazione a risposta ultraveloce che raggiunge il 90% del suo valore finale entro 4 secondi. Massima accuratezza $\pm 0.4^{\circ}\text{C}$

Sistema CAL-Check per la verifica automatica delle performance.

Il corpo della sonda è progettato per il contatto continuo con i prodotti alimentari in conformità con il regolamento EC 1935/2004.

Hi9350041 è un termometro a termocoppia tipo T, realizzato per i professionisti del settore alimentare, indispensabile per eseguire accurati controlli di temperatura secondo il piano di controllo HACCP.



Applicazioni:

- Misura della temperatura interna del prodotto caseario;
- Misura della temperatura del latte in bacinella - frigo;
- Termometro campione per verifica temperatura in caldaia;
- Per i controlli quotidiani di temperatura in molte applicazioni del settore alimentare.

CORRADI AUTOMAZIONI

di Corradi Fabrizio

Via P. Malaguti, 2/A – 42011 Bagnolo in Piano (RE)

Tel. +39 0522.951122 Fax. +39 0522.957868

Mail info@fccorradi.it Web www.fccorradi.it