

DESCRIZIONE: **Sonda stagna per termometro**

CODICE: **H 5414 5000**

- Sonda "low-mass": tempo di risposta molto breve per risultati precisi
- Termocoppia tipo K
- Impermeabile
- Fascia di misura molto ampia: da -60 °C a +1000 °C

Precisa, impermeabile e universale: la sonda stagna di temperatura misura temperature superficiali sino a 1000 °C. Il suo terminale di misura è ideale per misure su superfici piane. Brevi tempi di risposta.

DATI TECNICI

Tipo K (NiCr-Ni)	
Campo di misura	-60 a +1000 °C
Precisione	Classe 1 ¹⁾
Tempo risposta t ₉₉	20 s

1) In Classe 1, i valori di precisione si riferiscono a un campo di misura da -40 a +1000 °C (Tipo K)

Dati tecnici generali

Lunghezza tubo sonda	150 mm
Lunghezza cavo	1,2 m
Diametro puntale del tubo sonda	4 mm
Diametro tubo sonda	2,5 mm

