






Sonde di temperatura




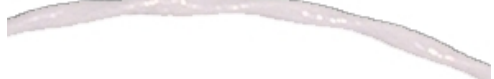


La gamma delle sonde esterne di temperatura Tecnosoft è ricchissima e può soddisfare ogni esigenza. Oltre alla sonda di temperatura standard, immergibile, in gomma, esistono diversi tipi di sonde compatibili con alimenti. Sono applicabili a tutti i data logger Tecnosoft provvisti di sonda esterna.

Datalogger compatibili

	TempStick Probe Food Grade, TempStick ²
	TempStick Radio
	Sensore intelligente di temperatura

Tipi di cavo

BL – cavo usato per un probe in metallo, lungo 28 cm, con manico in gomma		
	Descrizione	Cavo nero in gomma
	Sonde disponibili	02
	Dimensioni cavo	Ø: 3,2 mm
BU – cavo standard (se non si specifica il tipo di cavo, verrà consegnato questo)		
	Descrizione	Cavo blu in gomma compatibile con alimenti
	Sonde disponibili	03, 04, 05, 06
	Cable size	Ø: 4,0 mm
WH – adatto quando si necessita di un cavo molto sottile		
	Descrizione	Cavo in teflon compatibile con alimenti
	Sonde disponibili	03, 04, 05, 06
	Dimensioni cavo	Ø: 1,2 mm
TF – adatto per alte (fino a 200°C) e basse (fino a -80°C, solo per Sensore Intelligente) temperature		
	Descrizione	Cavo in teflon compatibile con alimenti
	Sonde disponibili	03, 04, 05, 06
	Dimensioni cavo	Ø: 1,9 mm

Tipi di sonde

02 – Descrizione: Probe Food Grade con manico



Dimensioni sonda	Ø: 4 mm - Lunghezza: 275 mm
Materiale sonda	Acciaio AISI 316
Lunghezza impugnatura	15 cm
Cavi disponibili	BL
Lunghezza cavo	Fino a 2 m
Range di temperatura	-40°C ÷ +90°C

03 – Descrizione: Probe Food Grade arrotondato corto



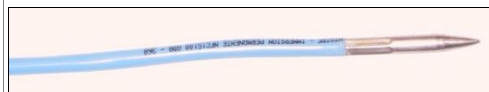
Dimensioni sonda	Ø: 4,4 mm - Lunghezza: 30 mm
Materiale sonda	Acciaio AISI 316
Cavi disponibili	BU, WH, TF
Lunghezza cavo	Standard: 30 cm – fino a 5 mt su richiesta
Range di temperatura	-80°C ÷ +200°C (dipende dal cavo scelto)

04 – Descrizione: Probe Food Grade arrotondato lungo



Dimensioni sonda	Ø: 4,4 mm - Lunghezza: 80 mm
Materiale sonda	Acciaio AISI 316
Cavi disponibili	BU, WH, TF
Lunghezza cavo	Standard: 30 cm – fino a 5 mt su richiesta
Range di temperatura	-80°C ÷ +200°C (dipende dal cavo scelto)

05 – Descrizione: Probe Food Grade appuntito corto



Dimensioni sonda	Ø: 4,4 mm - Lunghezza: 30 mm
Materiale sonda	Acciaio AISI 316
Cavi disponibili	BU, WH, TF
Lunghezza cavo	Standard: 30 cm – fino a 5 mt su richiesta
Range di temperatura	-80°C ÷ +200°C (dipende dal cavo scelto)

06 – Descrizione: Probe Food Grade appuntito lungo



Dimensioni sonda	Ø: 4,4 mm - Lunghezza: 80 mm
Materiale sonda	Acciaio AISI 316
Cavi disponibili	BU, WH, TF
Lunghezza cavo	Standard: 30 cm – fino a 5 mt su richiesta
Range di temperatura	-80°C ÷ +200°C (dipende dal cavo scelto)

Caratteristiche generali delle sonde:

- immergibili;
- tutte le sonde possono essere accompagnate da certificato di calibrazione tracciabile SIT;
- tempi di risposta più elevati del sensore interno;
- monitoraggio della temperatura direttamente al cuore col prodotto con la sonda Food Grade;
- possibilità di tenere all'esterno l'elettronica;
- scaricare i dati ed avviare le missioni senza dover spostare il data logger e la sonda, nel caso dei TempStick, tramite la SRI.



Tecnosoft s.r.l.
Via Galvani, 4, 20068, Peschiera Borromeo (Milano)- ITALY - tel +39 02 26922888 - fax +39 02 26922875
e-mail: info@tecnosoft.eu - web: www.tecnosoft.eu

Certificata UNI EN ISO 9001:2008 per sviluppo Firmware e Software