

SONDE A TERMOCOPPIA K PER TERMOMETRO Temp 7 K/T

Codice	Modello	Disegno	Terminale	Campo di misura °C	Campo di certificazione °C	t ₉₀ sec.	Classe di precisione
51000752	3K220	200 mm Cavo 1,5 m	Ø2 liquidi/aria	-60 +600	-60+400	2	1
51000762	3K320	200 mm Cavo 1,5 m	Ø3	-60 +800	-60+600	3	1
51000772	3K350	500 mm Cavo 1,5 m	Ø3	-60 +800	-60+800	3	1
51000782	3K6100	1000 mm Cavo 1,5 m sonda in ossido minerale piegabile	Ø6	-60 +1100	-60+1100	6	1
51000822	3K6120	1200 mm Cavo 1,5 m sonda in ossido minerale piegabile	Ø6	-60 +1100	-60+1100	6	1
51000792	3K650	500 mm Cavo 1,5 m sonda in ossido minerale piegabile	Ø6	-60 +1100	-60+1000	6	1
51000832	3K415P	150 mm Cavo 1,5 m	Ø4 penetrazione	-50 +600	-50+600	3	1
51000802	3K520C	200 mm Cavo 1,5 m	Ø5 contatto	-60 +600	-60+400	15	1
51000812	3K1200	2000 mm sonda a filo manipolabile	Ø2	-60 +400	-60 +300	2	1

SONDE TERMOCOPPIA TIPO T PER TERMOMETRO Temp 7 K/T
suggerite per il settore Alimentare e Farmaceutico

Codice	Modello	Disegno	Terminale	Campo di misura °C	Campo di certificazione °C	t ₉₀ sec.	Classe di precisione
51000902	3T320	200 mm Cavo 1,5 m	Ø3 liquidi/aria	-50 +350	-50+300	2	1
51000912	3T415	150 mm Cavo 1,5 m	Ø4 penetrazione	-50 +350	-50+300	3	1
51000942	3T215	150 mm Cavo 1,5 m	Ø2 penetrazione	-50 +350	-50+300	2	1
51000922	3T520C	200 mm Cavo 1,5 m	Ø5 contatto	-50 +350	-50+300	5	1
51000932	3T420A	200 mm Cavo 1,5 m	Ø4 aria	-50 +250	-50+200	3	1
51000952	3T210	100 mm Cavo 2 m IDEALE PER STUFE E CONGELATORI	Ø2,5 penetrazione	-50 +300 CAVO COMPRESO	-50+300	3	1

Altri modelli di sonde Termocoppie K/T disponibili a richiesta