



## Termopara Typu T do Testo 108



Sonda temperaturowa - termopara typu T do termometru elektronicznego Testo 108. Mierzy temperaturę w zakresie od -50°C do 300°C w próbkach ciekłych i półstałych.

Miniatura	Nr-art.	Nazwa	Nr producenta
	T-2060	Termopara Typu T do Testo 108	0602-1080

### Opis

Kompaktowa termopara typu T przeznaczona do termometru [Testo 108](#). Pozwala na pomiar temperatury z zakresu od -50°C do +300°C. W połączeniu z termometrem elektronicznym Testo 108 standardowa sonda penetracyjna umożliwia wykonywanie wiarygodnych i powtarzalnych, dokładnych pomiarów temperatury. Termopara ma końcówkę wykonaną ze stali nierdzewnej, umożliwiającą badanie próbek ciekłych i półstałych. Doskonale sprawdzi się w pomiarach z sektora przemysłu spożywczego, przetwórstwa i produkcji żywności lub w transporcie i magazynowaniu.

Sonda posiada kabel o długości ok. 1 m.

### Dane techniczne

Dane techniczne	Termopara typu T do Testo 108
<b>Długość</b>	1120 mm z kablem
<b>Długość próbника sondy</b>	86 mm
<b>Materiał</b>	stał nierdzewna/GFK

<b>Dane techniczne</b>	<b>Termopara typu T do Testo 108</b>
<b>Klasa ochrony</b>	IP67
<b>Kabel</b>	1 m
<b>Średnica końcówki pomiarowej</b>	3 mm
<b>Średnica próbника sondy</b>	4 mm
<b>Długość końcówki pomiarowej</b>	20 mm
<b>Częstotliwość pomiarów</b>	2/s
<b>Waga</b>	36 g