

Temperaturmätare

testo 108 – Snabb, enkel och noggrann temperaturmätning

Lätt att använda och hantera

Instrument och givare är vattentäta (IP67)

Uppfyller HACCP och EN 13485

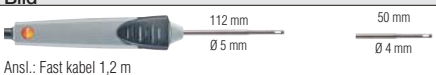
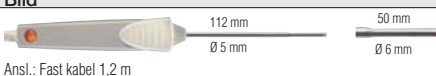
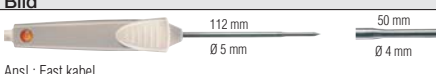
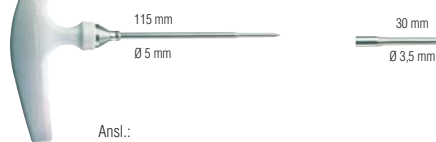

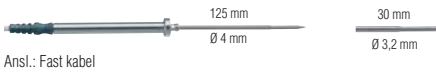

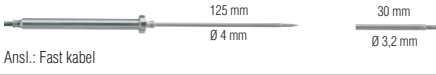

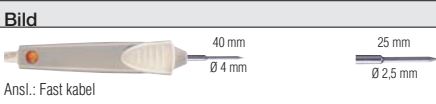
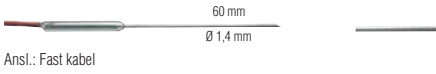

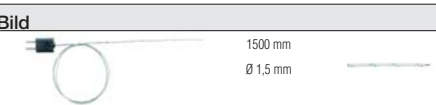


Universell användning



I livsmedelssektorn är temperaturmätningar en del av det dagliga rutinarbetet. Kvaliteten på produkterna kan endast testas och garanteras genom noggranna mätningar. Det är dessutom det enda sättet att uppfylla HACCP-bestämmelserna. Med testo 108 kan du utföra punktkontroller på några få sekunder. Oavsett om det sker vid transport och lagring av livsmedel, i restauranger, storkök eller i restaurangkedjor. Med den supertunna s.k. nålgivaren ansluten är testo 108 även det perfekta verktyget för temperaturkontroll vid tillag-

ning då den lilla massan i givaren inte påverkar mätresultatet.

Tack vare det mjuka skyddsfordralet är den okänslig för fukt och vatten och skyddas mot skador på grund av stötar eller smuts. Var temperaturen än måste mätas kan detta instrument klara uppgiften.

Luftgivare	Bild	Mätområde	Noggrannhet	t _{gg}	Best.nr.
Robust, prisvärd luftgivare, termoelement av typ T		-50 ... +350 °C	±0,2 °C (-20 ... +70 °C) Klass 1 (övr. mätområde)	25 s	0603 1793
Yttemperaturgivare	Bild	Mätområde	Noggrannhet	t_{gg}	Best.nr.
Vattentät yttemperaturgivare med platt mätpets för plana ytor, termoelement typ T		-50 ... +350 °C	±0,2 °C (-20 ... +70 °C) Klass 1 (övr. mätområde)	30 s	0603 1993
Dopp-/insticksgivare	Bild	Mätområde	Noggrannhet	t_{gg}	Best.nr.
Vattentät standardgivare för dopp-/insticksmätning, termoelement typ T		-50 ... +350 °C	±0,2 °C (-20 ... +70 °C) Klass 1 (övr. mätområde)	7 s	0603 1293
Livsmedelsgivare	Bild	Mätområde	Noggrannhet	t_{gg}	Best.nr.
◆ Robust livsmedelsgivare med specialhandtag, förstärkt kabel (PUR), termoelement typ T		-50 ... +350 °C	±0,2 °C (-20 ... +70 °C) Klass 1 (övr. mätområde) Klass 1	6 s	0603 2492
◆ Givare för djupfrysta livsmedel med korkskrivsspets, termoelement typ T		-50 ... +350 °C	±0,2 °C (-20 ... +70 °C) Klass 1 (övr. mätområde) Klass 1	8 s	0603 3292
◆ Livsmedelsgivare av rostfritt stål (IP67) med PUR-kabel, termoelement typ T		-50 ... +350 °C	±0,2 °C (-20 ... +70 °C) Klass 1 (övr. mätområde) Klass 1	7 s	0603 2192
Vattentät precisionsgivare för dopp-/insticksmätning, utan synliga mätåhl, termoelement typ T		-50 ... +350 °C	±0,2 °C (-20 ... +70 °C) Klass 1 (övr. mätområde)		0603 2693
◆ Livsmedelsgivare av rostfritt stål (IP67) med teflonkabel, upp till +250°C, termoelement typ T		-50 ... +350 °C	±0,2 °C (-20 ... +70 °C) Klass 1 (övr. mätområde) Klass 1	7 s	0603 3392
◆ Vattentät, supersnabb nålgivare för mätningar utan synliga mätåhl, termoelement typ T		-50 ... +250 °C	±0,2 °C (-20 ... +70 °C) Klass 1 (övr. mätområde)	2 s	0628 0027
Livsmedelsgivare	Bild	Mätområde	Noggrannhet	t_{gg}	Best.nr.
◆ Robust insticksgivare för livsmedel. Används för mätning på frysta matvaror som Lex, pizza etc., Tmax handtag och kabel +70°C		-50 ... +250 °C	±0,2 °C (-20 ... +70 °C) Klass 1 (övr. mätområde) Klass 1	5 s	0628 0028
◆ Snabb nålgivare för temperaturkontroller vid ugnsbakning, termoelement typ T		-50 ... +250 °C	±0,2 °C (-20 ... +70 °C) Klass 1 (övr. mätområde) Klass 1	2 s	0628 0030
Mätpets med adapter av typ T, idealisk för snabba mätningar på ankommande gods		-50 ... +350 °C	Klass 1	5 s	0628 0023
Termoelement	Bild	Mätområde	Noggrannhet	t_{gg}	Best.nr.
Trådgivare, 1,5 m, PVC-isolerad, Tmax 105°C, termoelement typ T, flexibel		-50 ... +105 °C	Klass 2	5 s	1390 0010
Trådgivare, 1,5 m, teflon-isolerad, Tmax 250°C, termoelement typ T, flexibel		-50 ... +250 °C	Klass 2	5 s	0603 0646
Trådgivare, 1,5 m, teflon-isolerad, Tmax 250°C, termoelement typ T, flexibel och robust		-50 ... +250 °C	Klass 2	5 s	1390 0013

◆ Med denna givare är mätinstrumentet vattentätt i TopSafe.

Tekniska data

testo 108

testo 108, temperaturmätare för livsmedel med en standardgivare för insticks-/doppmätning av typ T (givare av typ K kan också anslutas).

Vattentäthet IP67.

Levereras även med mjukt fodral, batterier och fabrikskalibreringscertifikat



Best.nr. 0563 1080

testo 108 snabb

testo 108, temperaturmätare för livsmedel med en supersnabb nålgivare. Speciellt anpassad för snabba och oförstörande mätningar i olika typer av proffskök.

Vattentäthet IP67.

Levereras även med mjukt fodral, batterier och fabrikskalibreringscertifikat



Best.nr. 0190 1080

testo 108-2

testo 108, temperaturmätare för livsmedel med en standardgivare för insticks-/doppmätning av typ T. Med robust skruvanslutning till instrument.

Vattentäthet IP67.

Levereras även med mjukt fodral, batterier och fabrikskalibreringscertifikat



Best.nr. 0563 1082

Givartyp

Mätområde	-50 ... +300 °C
Noggrannhet instrument (omgivande temperatur +23 ±3 °C)	±0,5 °C (-30 ... +70 °C) ±0,5 °C +0,5% av mv (övr. omr.)
Noggrannhet givare	±0,5 °C (-40 ... -20 °C) ±0,2 °C (-20 ... +70 °C) ±0,5 °C (+70 ... +125 °C) ±0,4 % av mv (+125 ... +300 °C)
Upplösning	0,1°C

Allmänna tekniska data

Parameter	°C / °F
Driftstemp.	-20 ... +60 °C
Förvaringstemp.	-30 ... +70 °C
Givare	Typ T (Cu-CuNi), Typ K (NiCr-Ni)
Skyddsklass	IP67 (med medföljande givare ansluten)
Funktioner	Auto-Off
Standard	EN 13485