

# Medidor de temperatura plegable

**testo 103 – El termómetro plegable más pequeño de su clase**

---

Especialmente idóneo para el sector alimentario

---

Muy fácil de usar

---

Pequeño y manejable, cabe en cualquier bolsillo

---

Robusta sonda con punta de medición delgada

---

Sonda higiénica y muy fácil de limpiar

---

Estanco hasta IP55

---

Certificado conforme a EN 13485

---



Con una longitud de 11 cm, el testo 103 es el termómetro plegable más pequeño de su clase. Apenas ocupa espacio, por lo que cabe sin problemas en cualquier bolsillo. De esta forma siempre se puede llevar encima y tenerlo a mano. El pequeño termómetro plegable está listo para medir tras desplegar la sonda un mínimo de 30°, pudiendo medir en cualquier ángulo superior a ese valor. Tras la medición, tan solo hay que plegar la sonda para apagarlo y guardarlo.

El termómetro plegable testo 103 cumple con los requisitos del APPCC y EN 13485. La delgadez de su punta de medición apenas deja poro visible en los alimentos, por lo que resulta especialmente adecuado para realizar mediciones de muestreo, por ejemplo en producción, almacenamiento y procesado, en gastronomía, cadenas de supermercados, comercio o actividad industrial relacionada con el sector.

## Datos técnicos

### testo 103

testo 103, termómetro plegable, longitud 11 cm, pequeño, práctico, manuable, clase de protección IP55, incl. pilas

Modelo 0560 0103



#### Tipo de sensor NTC

Rango de medición	-30 ... +220 °C
Exactitud ± 1 dígito	±0.5 °C (-30 ... +99.9 °C) ±1% del v.m. (+100 ... +220 °C)
Resolución	0.1 °C / °F

#### Datos técnicos generales

Temperatura de almacenamiento	-30 ... +70 °C
Temperatura de servicio	-20 ... +60 °C
Tipo de pila	2 pilas de litio (CR 2032)
Tiempo de operatividad	300 h (típico)
Medidas Longitud/diámetro sonda Diámetro extremo sonda	189 × 35 × 19 mm (sonda desplegada) 75 mm / Ø 3 mm 22 mm / Ø 2.3 mm
Pantalla	LCD 1 línea, no iluminado
Tiempo de respuesta	$t_{99} = 10$ seg
Encender/apagar	Con mecanismo de plegado (aprox. 30°) / Auto Off al cabo de 60 min.
Material de la carcasa	ABS
Peso	49 g
Clase de protección	IP55
Garantía	2 años
Norma	EN 13485