

Medidor de temperatura plegable

testo 104 – El primer termómetro estanco plegable

Estanco: lavable bajo el grifo según clase de protección IP 65 Bisagra de gran resistencia con sonda de medición larga

Detección automática de valor final (Auto-Hold) y memorización mín./máx.

Superficie de caucho antideslizante

Tiras de colores para diferenciar instrumentos

Certificado conforme a EN 13485



¡El testo 104 es el primer termómetro estanco plegable del mundo! Su clase de protección IP65 permite una limpieza del dispositivo bajo el grifo y su uso en cualquier situación. Este instrumento cuenta con una bisagra plegable de metal resistente y una sonda de temperatura larga y muy estable. Su superficie está cubierta con un revestimiento de caucho antideslizante, lo que garantiza una medición y un manejo especialmente confortables. Gracias a las tiras de colores, el termómetro se puede asignar a un departamento o sección de la empresa.

El termómetro plegable testo 104 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 104

testo 104, termómetros plegable estanco, clase de protección IP65, Auto-Hold, pantalla con iluminación, bisagra de gran robustez con sonda de medición resistente, incl. pilas

Modelo 0563 0104



Tipo de sensor NTC

Rango de medición	-50 ... +250 °C
Exactitud ±1 dígito	±1.0 °C (-50 ... -30.1 °C) ±0.5 °C (-30 ... +99.9 °C) ±1% del v.m. (+100 ... +250 °C)
Resolución	0.1 °C / °F / °R

Datos técnicos generales

Temperatura de servicio	-20 ... +60 °C
Temperatura de almacenamiento	-30 ... +70 °C
Tipo de pila	2 pilas miniatura AAA
Tiempo de operatividad	100 h (típico)
Medidas Longitud/diámetro sonda Diámetro extremo sonda	265 × 48 × 19 mm (sonda desplegada) 106 mm / Ø 3 mm 32 mm / Ø 2.3 mm
Pantalla	LCD de 1 línea, iluminada
Tiempo de respuesta	t99 = 10 seg
Otras funciones	t99 = Auto Hold, Hold, mín/máx
Encender/apagar	Con mecanismo de plegado (aprox. 30°) / Auto Off al cabo de 60 min.
Material de la carcasa	ABS / TPE / PC, fundición de cinc a presión, acero inoxidable
Peso	165 g
Clase de protección	IP65
Garantía	2 años
Norma	EN 13485