

# Termómetro plegable testo 104 - para el sector alimentario

Ref.: TESTO.05630104 | Categoría: Termómetros

## Descripción

Termómetro resistente al agua para la industria alimentaria

- Óptimo para alimentos: conforme al APPCC y con certificación EN 13485 e ICT/155/2020
- Estanco según la clase de protección IP65
- Práctico mecanismo de plegado con bisagra de metal, manejable e inmediatamente listo para usar
- Detección automática del valor final (función de retención) y memoria de valor mínimo y máximo



Los controles de temperatura juegan siempre un papel importante en la gestión de la calidad, la documentación de la cadena del frío y las normas sobre higiene. Con el termómetro de cocina testo 104 se pueden realizar muy fácilmente mediciones aleatorias durante la producción, el almacenamiento y el procesamiento de alimentos.

La punta de la sonda es pequeña pero robusta y hace que el termómetro de penetración deje sólo orificios discretos. El termómetro funciona a partir de un ángulo de apertura de la sonda 30°, lo que permite realizar mediciones de temperatura cómodas y fiables incluso en puntos de difícil acceso.

Después de la medición, el testo 104 es el único termómetro plegable resistente al agua destinado a la industria alimentaria que se puede limpiar fácilmente con agua corriente. Gracias a su mecanismo de plegado con bisagra metálica, la sonda se conserva de forma segura en la carcasa del instrumento hasta su próximo uso.

**Información de suministro:** Tiras adhesivas de colores, Pilas, Manual de instrucciones

## Especificaciones técnicas

Referencia	Rango	Precisión	Resolución	AnxFxAI	Sonda	Env
0563 0104	-50...+250 °C	±0,5 (-30...+99,9) °C	0,1 °C	47x20x265 mm (sonda desplegada)	Sonda de acero inoxidable (LxØ: 102x3 mm)	1