

Sklápěcí teploměr

testo 104 – první vodotěsný sklápěcí teploměr

Vodotěsný: lze jej umývat pod tekoucí vodou, dle třídy krytí IP 65

Ideálně vhodný pro aplikace v oblasti potravinářství

Robustní kovový kloub s dlouhou měřicí špičkou

Automatické rozpoznání konečné hodnoty (Auto-Hold) a paměť hodnot min. / max.

Pogumovaný povrch pro protiskluzovou manipulaci

Barevné proužky pro individuální rozlišení přístroje

Certifikát dle EN 13485



Přístroj testo 104 je vůbec první vodotěsný sklápěcí teploměr! Díky krytí IP 65 je umožněno čištění přístroje pod tekoucí vodou a používání za každých podmínek. Přístroj je vybaven robustním kovovým kloubem a velmi stabilní, dlouhou teplotní sondou. Povrch je opatřen protiskluzovým pogumováním a zajišťuje tak zvláště komfortní, bezpečné zacházení a měření. Pomocí barevných proužků lze přístroje jednoduše přiřadit konkrétním osobám.

Sklápěcí teploměr testo 104 je ve shodě jak s HACCP, tak s normou EN 13485. Jeho úzká měřicí špička zanechá v potravinách pouze malý vpich, a proto je optimálně vhodný pro namátková měření – na příklad při výrobě, skladování a zpracovávání, v gastronomii, v supermarketech, v obchodech s potravinami nebo v průmyslové oblasti.

Technická data

testo 104

Přístroj testo 104 je první vodotěsný sklápěcí teploměr!
Nabízí pohodovou, praktickou a výraznou pomoc při kontrolních měřeních.



Obj.č. 0563 0104

Typ senzoru NTC

Měřicí rozsah	-50 ... +250 °C
Přesnost ±1 digit	±1,0 °C (-50 ... -30,1 °C) ±0,5 °C (-30 ... +99,9 °C) ±1 % z nam.hodn. (+100 ... +250 °C)
Rozlišení	0.1 °C / °F / °R

Technická data

Provozní teplota	-20 ... +60 °C
Skladovací teplota	-30 ... +70 °C
Typ baterie	2 mikrotužkové baterie AAA
Životnost	100 h (typicky)
Rozměry (dxšxv) délka sondy / průměr špička sondy / průměr	265 x 48 x 19 mm (s vyklopenou sondou) 106 mm / Ø 3 mm 32 mm / Ø 2,3 mm
Displej	1-řádkový LCD, s podsvícením
Čas odezvy	t99 = 10 s
Další funkce	Auto Hold, Min. / Max
Zapnutí/vypnutí	sklopným mechanismem (cca. 30°) / Auto-Off po 60 min
Materiál pouzdra	ABS / TPE / PC, zinková slitina, nerez. ocel
Hmotnost	165 g
Třída krytí	IP65
Záruka	2 roky
Ve shodě s	EN 13485