

## TERMOMETRO DIGITALE DN 80 -50+125°C

### DESCRIZIONE GENERALE

Termometro completamente in acciaio inox disegnato per varie applicazioni industriali, specialmente indicato in campo caseario, su tini vinari e per la fermentazione a temperatura controllata.

versione con gambo posteriore



versione con gambo radiale



### CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE

**Diametro nominale:** 80 mm

**Elemento sensibile:** sensore 103AT

**Gambo:** acciaio inox AISI 316

**Cassa:** acciaio inox AISI 304

**Risoluzione:** 0,1

**Precisione:** CL.1

**Grado di protezione cassa:** IP 65 secondo IEC 529

**Trasparente:** Plexiglass

**Alimentazione:** Batteria a bottone 3V intercambiabile

**Accessori:**

- Attacchi scorrevoli filettati con ogiva da: 3/8" – 1/2" G o su richiesta NPT
- Pozzetti termometrici.

### MODELLI DISPONIBILI

LUNGHEZZA GAMBO	RADIALE	POSTERIORE
100 mm	✓	✓
150 mm	✓	✓
200 mm	✓	✓

**DIMENSIONI in mm**

