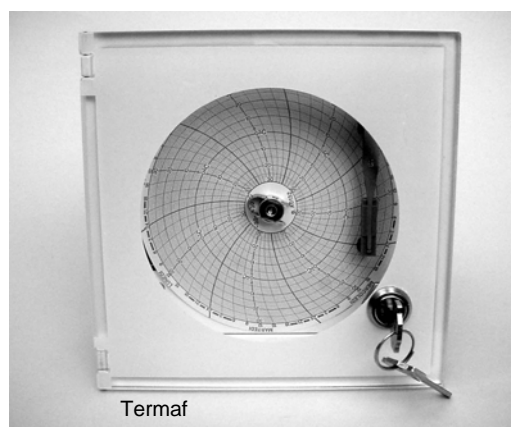


REGISTRATORE DI TEMPERATURA BIMETALLICO RTB/Q



DESCRIZIONE GENERALE

I registratori di temperatura bimetallico della serie RTB/Q, sono altamente affidabili, precisi ed economici, sono idonei all'impiego in tutti i settori dove si richiede un costante controllo della temperatura ed in particolare, grazie all'assenza totale di mercurio nell'industria alimentare, farmaceutica e della refrigerazione.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Molla: un meccanismo amplificatore trasforma l'apertura della molla in uno spostamento angolare della lancetta porta pennino su disco diagrammale.

Orologeria: meccanismo che permette la rotazione del disco diagrammale.

Precisione: +/- 2 % Valore Fondo Scala.

CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE

Cassa: 144 X 144 IN ABS

Trasparente: Plexiglass spessore 3mm

Molla Termometrica: acciaio molibdeno

Amplificatore: OT 58

Disco Diagrammale: Ø 125

Ampiezza Lettura: 41mm

Orologeria: a batteria

Batteria: LR3 "AAA" Alcalina 1,5 Volt

Grado di Protezione: IP20