



Dial Thermometers - TK 060

- Utilizzati laddove non sia richiesta una precisione elevata.
- Compatibili con tutti i gas e i liquidi che non attaccano le leghe di rame.
- Grazie alla tubazione capillare, il corpo del termometro può essere montato lontano dalla fonte di calore (max. 2 m).

Settore industriale: produzione di macchinari, riscaldamento, ventilazione e condizionamento (HVAC) e produzione di navi.



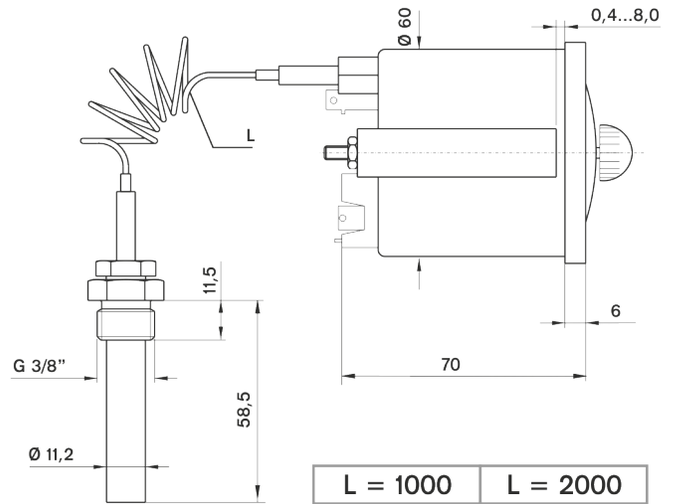
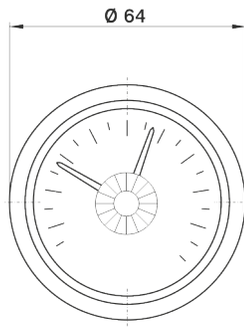
Proprietà di Utilizzo

Conformità	· EN 13190
Classe di protezione	· IP 41
Temperatura di stoccaggio	· -20 ... +60 °C

Proprietà Costruttive

Tipo di montaggio	· Collegamento posteriore Installato nel quadro
Tipi del Contatto	· 1NO · 1NC
Intervallo scala (T)	· 0/+120°C · 0/+160°C · · · 0/+300°C · 0/+350°C
Cassa	· Acciaio
Lunetta	· Acciaio inossidabile AISI-304
Schermo	· Acrilico
Collegamento	· G 3/8" B
Quadrante	· Alluminio
Puntatore	· Plastica
Termoelemento	· A riempimento di gas
Lunghezza di Tubo Capillare	· 2m · 3m · 4m · 6m · 10m

Immagine di disegno tecnico - TK 060



060 522 /