



## Dial Thermometers - TI 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.





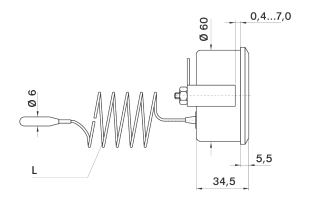


Proprietà di Utilizzo	
Conformita	· EN 13190
Classe di protezione	· IP 41
Temperatura di stoccaggio	· -20 +60 °C
Proprietà Costruttive	
Tipo di montaggio	· Collegamento posteriore Installato nel quadro
Intervallo scala (T)	· -40/+40°C · 0/+120°C · 0/+160°C · · · · 0/+300°C · 0/+350°C
Cassa	· Steel Zinc Plated
Lunetta	· Acciaio inossidabile AISI-304
Schermo	· Vetro
Quadrante	· Alluminio
Puntatore	· Plastica
Termoelemento	· A riempimento di gas
Lunghezza di Tubo Capillare	· 1m · 2m · 4m · 6m · 10m



## Immagine di disegno tecnico - TI 060





L = 1000	L = 2000	L = 3000
----------	----------	----------

060 502 /