

CATÁLOGO TÉCNICO DE PRODUTO

Termometria | Temperatura | Pressão | Umidade | Fluxo | Elétrica | Laboratório | Segurança | Diversos

TERMOSTATO DE HASTE RIGIDA PARA IMERSÃO TS

O termostato é um dispositivo destinado a manter constante a temperatura de um determinado sistema, através de regulação automática.

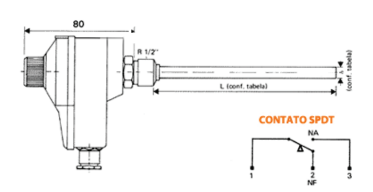
Termostatos de imersão com haste rígida, de alta qualidade, construído para controlar temperaturas com precisão em estufas, aquecedores elétricos, calefação, sistemas de ar, caldeiras, galvanoplastia, vulcanização, etc.



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DO TERMOSTATO

- Elemento sensível de expansão a gás de alta capacidade de dilatação.
- Caixa de alumínio injetado.
- Manipulador escala de PVC.
- Contato elétrico reversível NF (normalmente fechado) e NA (normalmente aberto).
- Capacidade de contato elétrico 20 ou 30A (a informar), tensão até 380° V AC.
- Sistemas de contatos, ligação em: NF abre para atingir a temperatura ajustada. NA fecha ao atingir a temperatura ajustada.

DIMENSÕES:



| TIPO | ESCALA °C | DIFERENCIAL LIGA/DESLIGA | HASTE | COMPRIMENTO L | DIÂMETRO | ROSCA |
|-----------|-----------|-----------------------------|----------|---------------|----------|---------|
| TS 40.15 | 0 - 40 | ±2% | Aço Inox | 150 mm | 8 mm | 1/2" G. |
| TS 40.20 | 0 - 40 | ±2% | Aço Inox | 200 mm | 8 mm | 1/2" G. |
| TS 40.30 | 0 - 40 | ±2% | Aço Inox | 300 mm | 8 mm | 1/2" G. |
| TS 110.10 | 0 - 120 | ±4% | Aço Inox | 100 mm | 8 mm | 1/2" G. |
| TS 110.15 | 0 - 120 | ±4% | Aço Inox | 150 mm | 8 mm | 1/2" G. |
| TS 110.20 | 0 - 120 | ±4% | Aço Inox | 200 mm | 8 mm | 1/2" G. |
| TS 110.30 | 0 - 120 | ±4% | Aço Inox | 300 mm | 8 mm | 1/2" G. |
| TS 200.10 | 0 - 210 | ±4% | Aço Inox | 100 mm | 8 mm | 1/2" G. |
| TS 200.15 | 0 - 210 | ±4% | Aço Inox | 150 mm | 8 mm | 1/2" G. |
| TS 200.20 | 0 - 210 | ±4% | Aço Inox | 200 mm | 8 mm | 1/2" G. |
| TS 200.30 | 0 - 210 | ±4% | Aço Inox | 300 mm | 8 mm | 1/2" G. |
| TS 300.10 | 50 - 300 | ±4% | Aço Inox | 100 mm | 8 mm | 1/2" G. |
| TS 300.15 | 50 - 300 | ±4% | Aço Inox | 150 mm | 8 mm | 1/2" G. |
| TS 300.20 | 50 - 300 | ±4% | Aço Inox | 200 mm | 8 mm | 1/2" G. |
| TS 300.30 | 50 - 300 | ±4% | Aço Inox | 300 mm | 8 mm | 1/2" G. |