



**Salvi Casagrande**

Medição e Automatização. Qualidade Absoluta.

## MANÔMETRO DE TESTE PADRÃO

### APLICAÇÃO:

Manômetro padrão, construído em caixa de aço inox AISI-304, mecanismo Bourdon e soquete em aço inox AISI-304, para teste, calibração e aferição de instrumentos de pressão com aplicação em laboratórios de instrumentação, no campo ou em linha de produção industrial, onde estreita precisão e alta legibilidade são exigidas. O mostrador, com escala em arco de 270° e subdivisões que permitem perfeita interpolação na leitura é complementada por uma faixa espelhada ao seu redor, refletindo a extremidade do ponteiro, minimizando a possibilidade de erros por paralaxe.



### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

#### Caixa/ Anel

- \* Em aço inox AISI-304.
- \* Anel de fechamento tipo baioneta

#### Mostrador

- \* Alumínio, fundo branco. Escala dupla em preto e vermelho

#### Ponteiro

- \* Em alumínio, balanceado, com a extremidade torcida em faca

#### Visor

- \* Vidro plano

#### Elemento sensor

- \* Tubo Bourdon em aço inoxidável AISI-304 ou AISI-316, opcionalmente

#### Soquete

- \* Usinado em aço inoxidável AISI-304 ou AISI-316, opcionalmente

#### Soldas

- \* Processo TIG

#### Mecanismo

- \* Em inox AISI-304, dotado de ajuste de linearidade e angularidade

#### Conexão

- \* Inferior ou traseira. Roscas de 1/2"NPT ou BSP

#### Faixa de pressão

- \* Vácuo-Manovácuo. Vide página 46

#### Temperatura máxima de operação

- \* 120°C

#### Precisão

- \*  $\pm 0,25\%$  do fim de escala

08S.: 1) ESTA SÉRIE TAMBÉM PERMITE CLASSE DE PRECISÃO  $\pm 0,25\%$ . CONSULTE NOSSO DEPTO. TÉCNICO.  
2) NO USO CONSTANTE EM TEMPERATURA ELEVADA, USAR TUBO SIFÃO  
3) OPCIONAL: CERTIFICADO DE CALIBRAÇÃO



**Salvi Casagrande**

Medição e Automatização. Qualidade Absoluta.

(11) 3327-0033 +55 11 3327-0035

vendas@salvicasagrande.com.br

www.salvicasagrande.com.br @salvi.casagrande

R. Florêncio de Abreu,605 - Centro - São Paulo, SP.

