

## Manômetro DIAM 100 MM V CX INOX C/INT. EM LATÃO.

**Caixa :**

Chapa de aço inoxidável AISI 304, grau de proteção IP-68

**Capa:**

Anel de aço inoxidável AISI 304, com encaixe tipo baioneta

**Soquete:**

Latão

**Mostrador:**

Alumínio com fundo branco e caracteres pretos.

**Ponteiro:**

Alumínio, na cor preta, balanceado e com ajuste micrométrico

**Visor:**

Acrílico

**Bourdon:**

Tubo de aço.

**Mecanismo:**

Latão

**Válvula de Segurança:**

Borracha nitrílica, abertura a partir de  $\pm 0.65$  bar

**Escala de Leitura:**

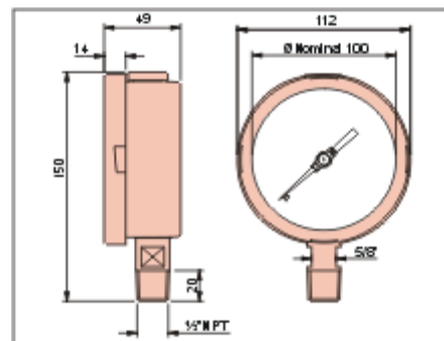
Simple ou dupla em arco de 270°

**Exatidão:**

Classe B - ABNT ( $\pm 1,6\%$  do total da escala)

**Conexão:**

$\frac{1}{2}$ "NPT ou  $\frac{1}{2}$ "BSP (macho)



**Faixas de Indicação (ABNT NBR14105):**

Manômetros: 1; 1,6; 2,5; 4; 6; 10; 16; 25; 40; 60; 100;

160; 250; 400; 600; 1000

Vacuômetros: -1...0

Manovacuômetros: -0,6...+1; -1...+0,6; -

1...1,5; -1...+3;

-1...+5; -1...+9; -1...+15; -1...+24

**Unidades de Pressão:**

kgf/cm<sup>2</sup> ou bar para escala simples (escala dupla sob consulta)

