

## Manômetro Com Transmissor de pressão



### Aplicações

Os manômetros têm por finalidade indicar pressões em processos, com sinal de 4 a 20 ma ou de 0 a 10 VCC .  
Montados com caixa em aço inoxidável AISI 304, com acabamento polido, oferecem alta resistência aos impactos e à corrosão, permitindo carga de silicone ou glicerina, para instalações sujeitas a severas condições de vibração ou linha pulsante. Esta carga diminui as oscilações de leitura, tornando-se estável.

### Características

- Faixa de Pressão: 0 até 600 bar
- Totalmente em Aço Inox AISI 304/316
- Proteção IP-68 Ø nominal 100 mm
- Ligação: vertical (reto)
- Conexões: homo-bomba
- Anel: Vedação de Silicone
- Fluido anti-vibrante: Glicerina ou silicone.
- Com transmissor de pressão sinal de saída de 4 a 20 MA , alimentação 24 Vcc com conector Din .
- Obs:opcional com membrana conforme foto acima ou com saída de rosca de ½" ou ¼" BSP ou NPT .

### Como Solicitar:

Ex: - 0/600BAR - 4/20 mA - 1000			
	0 à 50MCA (Especificar)	4-20 mA, 0-5 Vcc, 0-10 Vcc (OPCIONAL)	1000 mm - COMPRIMENTO DO CABO (OPCIONAL)
<b>MODELO</b>	<b>ESCALA DE PRESSÃO</b>	<b>SINAL DE SAÍDA</b>	<b>CABO DE SINAL</b>