



# GERADOR DE PRESSÃO E VÁCUO

“A solução mais inteligente para a calibração de instrumento em campo ou laboratório ”

**VMP - 150**

## ▶ CARACTERÍSTICAS

- Ajuste fino de pressão
- Botão para mudança entre pressão e vácuo
- Alta resistência
- Fácil manuseio
- Exaustivamente testada em campo
- Construção em alumínio e aço inox AISI 304

## ▶ APLICAÇÕES

- Calibração de instrumentos (pressão e vácuo)
- Teste de linhas de instrumentos

## ▶ ESPECIFICAÇÕES

- Faixa de operação positiva de 0 a 15 kgf/cm<sup>2</sup>
- Faixa de operação negativa 624mmHg
- Conexões de engate rápido para tubo de poliuretano
- Resolução do ajuste fino  $\pm 0,5$  kgf/cm<sup>2</sup>
- Dimensões: 247mm x 122mm x 90mm (altura x largura x profundidade)
- Peso: 1,0kg



FOTOGRAFIA MERAMENTE ILUSTRATIVA.

C.S.E. Mecânica e Instrumentação Ltda.

[www.csemil.com.br](http://www.csemil.com.br)

+5541 35447260

