

# SPP10/25/40

## Bomba Pneumática de Vácuo e Pressão



### Características

- Geração de pressão de até 10 bar (SPP 10), até 25 bar (SPP25) ou até 40 bar (SPP40), e geração de vácuo de até -900 mbar para todos modelos.
- Compacta, leve, com operação manual através de manivelas tipo tesoura confortáveis e eficientes.
- Válvula seletora de pressão e vácuo.
- Válvula reguladora volumétrica de com resolução de até 1 mbar.

### Aplicações

- Ideal para teste e calibração de indicadores pneumáticos de pressão, manômetros, transmissores e transdutores de pressão.

# Especificações Técnicas

## Performance

### Faixas de geração de pressão

Modo	Faixa de Geração
Pressão	0 ... 10 bar g / 0 ... 145 psi g (SPP10)
	0 ... 25 bar g / 0 ... 360 psi g (SPP25)
	0 ... 40 bar g / 0 ... 580 psi g (SPP40)
Vácuo	0 ... -900 mbar g / 0 ... -13 psi g

Os valores de geração especificados são referentes ao uso das mangueiras e acessórios fornecidos pela Sensycal em aplicações de baixo volume. Quando utilizado com outras mangueiras e acessórios, ou em aplicações de maior volume, os valores de geração podem ser menores.

### Resolução de geração de pressão

Até 1 mbar através da válvula reguladora volumétrica.

## Características Físicas

### Conexões de pressão

Conexão de teste da bomba (na extremidade da mangueira de nylon):

- 1/4" BSP fêmea.

Conexão de indicador de pressão (parte superior da bomba):

- 3/8" BSP fêmea (1/4" BSP fêmea caso mangueira capilar seja utilizada).

### Dimensões (A x L x P)

230 mm x 140 mm x 65 mm

### Peso

≈ 0,8 kg

### Material

Corpo de alumínio.

## Itens Inclusos

- Conjunto de anéis de vedação (o-rings).
- Mangueira para a conexão de teste  
Mangueira de nylon, 1 m de comprimento, 4 mm de diâmetro externo, com conexão de pressão na sua extremidade de 1/4" BSP fêmea em latão cromado.
- Mangueira adaptadora para a conexão de indicador  
Mangueira capilar de 1 m de comprimento, com conexão na sua extremidade de 1/4" BSP fêmea em aço carbono bicromatizado. Inclui adaptador/tomador com conexão rápida para conectar mangueira na tomada superior da bomba.

## Acessórios Opcionais

- Manômetro digital de alta exatidão DPI100 (consulte maleta Sensycal modelo MTP100).
- Adaptadores de pressão de acordo com especificações do cliente.
- Bolsa de transporte em poliéster 600D resistente (A-BOL-00003).



Maleta Sensycal de teste de pressão MTP100 e manômetro digital de alta exatidão DPI100



Bolsa de transporte resistente A-BOL-00003