

## Características

- Pressões até 40 bar
- De vácuo a -960 mbar
- Alta geração de pressão pneumática com o mínimo de esforço
- Controle vernier de precisão

A PV211 é uma bomba manual testada em campo, leve e de alta qualidade, que combina pressão e vácuo. A PV211 foi projetada para fornecer o máximo em pressões pneumáticas de modo fácil e eficaz.

- Dupla fonte de pressão: pneumática e vácuo
- Vernier de ajuste fino integrado
- A válvula agulha fornece liberação de pressão controlada
- Válvula seletora para geração de vácuo ou pressão
- Manivelas confortáveis, ergonomicamente projetadas e moldadas
- Curso ajustável
- Extremamente eficiente, apenas quatro cursos para 7 bar

# PV211

## Bomba pneumática a vácuo e pressão da Druck

A PV211 é um produto da Druck. A Druck uniu-se a outras empresas de alta tecnologia da GE sob o novo nome GE Industrial Sensing.



# Especificações da PV211

## Geral

**Faixa de pressão**  
0 a 40 bar

**Faixa de vácuo**  
0 a -960 mbar

### Materiais

Latão niquelado brilhante, alumínio anodizado, bronze fosforoso (molas), nitrilo, nylon

### Dimensões (c x l x p)

220 mm x 105 mm x 63 mm

### Peso

650 g

## Kit de teste

Kits de teste completos podem ser solicitados como itens individuais; veja abaixo:

### PV211-P

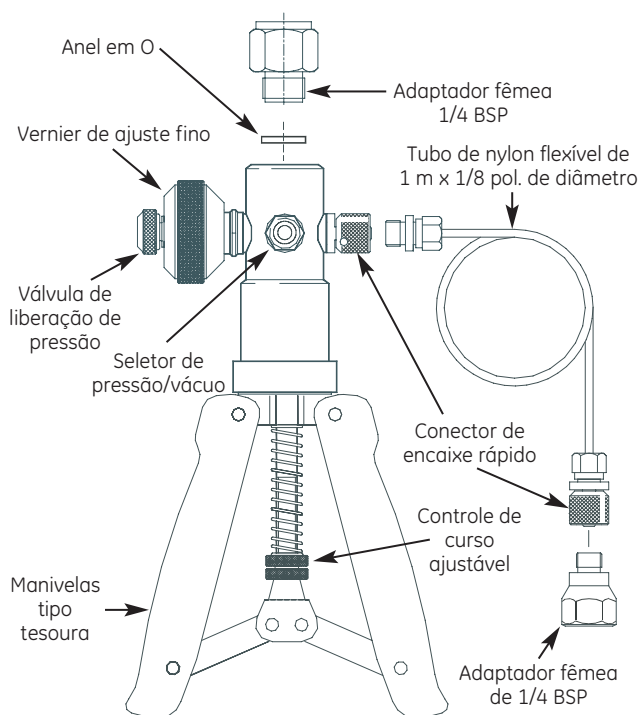
O Kit de teste pneumático, inclui:

- PV211: bomba manual pneumática e manual do usuário
- PV211-TC: caixa de transporte leve e rígida com insertos de espuma e kit de vedação de nylon

### PV-BSP-QF

Conjunto de adaptadores de encaixe rápido de latão niquelado

- Encaixe rápido para fêmea de 1/8, 1/4, 3/8 e 1/2 BSP
- Encaixe rápido para macho de 1/4 e 1/8 BSP
- Macho de 1/4 BSP para macho de 1/4 e 1/8 BSP



## Acessórios

Além disso, é possível solicitar os seguintes itens como acessórios/peças sobressalentes:

### PV-NPT-QF

Conjunto de adaptadores BSP de encaixe rápido de latão niquelado

- Encaixe rápido para fêmea de 1/8, 1/4, 3/8 e 1/2 NPT
- Encaixe rápido para macho de 1/4 e 1/8 NPT
- Macho de 1/4 NPT para macho de 1/4 e 1/8 NPT

### PV211-HK

Um segundo kit de tubo ou de reposição

## Códigos de pedido

- PV211-P
- PV-BSP-QF
- PV-NPT-QF
- PV211-HK



©2006 GE. Todos os direitos reservados.  
920-225A\_PO

Todas as especificações estão sujeitas a alterações para o aprimoramento de produtos, sem notificação prévia. A GE® é uma marca registrada da General Electric Co. Outros nomes de empresas e produtos mencionados neste documento podem ser marcas comerciais ou registradas de suas respectivas empresas, que não são afiliadas à GE.