



Additel 917 Bomba de Teste de Pressão Pneumática

- Geração de 95% de vácuo até 1000 psi (70 bar)
- Leve e portátil, somente 2,6 kg
- Grande estabilidade e alta resolução
- Mínima manutenção
- Conectores de aperto rápido manual sem ferramentas



VISÃO GERAL

A Bomba de Teste de Pressão Pneumática Additel 917 é uma bomba operada manualmente para a geração de pressão de 95% de vácuo até 1000 psi (70 bar). Uma válvula de ajuste fino de alta qualidade permite um ajuste com resolução de 10 Pa (0,1 mbar). Uma válvula de bloqueio especialmente desenhada permite que a pressão se mantenha estável durante a calibração. Um isolador gás-líquido protege a bomba contra contaminações e sujeira reduzindo as manutenções. A ADT917 pode ser adquirida para uso com oxigênio isenta de óleo. Duas conexões de aperto rápido manual estão instaladas permitindo fácil conexão e desconexões dos instrumentos sem a necessidade de ferramentas ou fita de vedação. A ADT917 é uma bomba de comparação ideal para calibração de instrumentos de pressão.

CARACTERÍSTICA

- **Portátil**
Somente 2,6 kg
- **Alta Resolução**
10 Pa (0,1 mbar)
Ajuste fino de alta qualidade e resolução
- **Excelente Estabilidade**
Uma válvula de bloqueio especialmente desenvolvida torna a pressão mais estável durante as calibrações
- **Durável e Manutenção Mínima**
Construída com um protetor de isolamento gás-líquido, protege a bomba contra contaminação e sujeitas.
- **Fácil de usar**
Pressurize até a pressão desejada através da alavanca e faça o ajuste fino
- **Conexões de aperto rápido manual**
Permite conexão e desconexão fácil dos instrumentos na bomba sem ferramentas ou fita de vedação

ESPECIFICAÇÕES

- **Fluido:** Ar
- **Faixa de Geração de Pressão**
95% de vácuo até 1000 psi (70 bar)
- **Resolução do ajuste fino:** 10 Pa (0.1 mbar).
- **Material:** Adaptadores: Aço Inox
Corpo: Aço Inox, alumínio
Vedações: Buna-N, PTFE, Liga de cobre
- **Volume do pistão:** 27 ml
- **Conexões:**
Conexões de aperto rápido para ambas conexões do padrão e instrumento em teste
1/4"NPT fêmea, 1/2"NPT fêmea, 1/4"BSP fêmea, 1/2"BSP fêmea ou M20X1,5 fêmea
- **Dimensões:**
Altura: 140 mm
Base: 315 x 198 mm
- **Peso:** 2,6 kg
- **Garantia:** 1 ano

INFORMAÇÃO PARA COMPRA

Modelo



Modelo

Conexão de pressão:
N - 1/4"NPT fêmea
N2 - 1/2"NPT fêmea
B - 1/4"BSP fêmea
B2 - 1/2"BSP fêmea
M-M20X1,5 fêmea

SET: Sufixo que inclui case de transporte

Acessórios inclusos

Anéis de vedação: 20 pçs

Manual: 1 pç

Case de transporte (só modelos 917-X-SET)

Acessórios Opcionais

Modelo	Descrição
ADT102	Adaptadores e conexões, 1/4"NPT macho para diversas conexões macho e fêmea (25 pçs). Maiores informações na página 80.
ADT103	Adaptadores e conexões, 1/4"NPT (1/2"NPT, 1/4"BSP, 1/2"BSP ou M20X1,5) macho para diversas conexões fêmea de aperto rápido (10 pçs). Maiores informações na página 81.
ADT100-HTK-8K	Kit de mangueira de teste, mangueira flexível com 1,5 mts, 8000 psi, conexões selecionáveis macho (1/4"NPT, 1/2"NPT, 1/4"BSP, 1/2"BSP, M20) para selecionáveis fêmea conexão rápida aperto manual.
9904-917	Case de transporte, suporta 01@ADT917 + 02@ADT681 ou 02@ADT672
ADT917-MK	Kit de manutenção para bomba Additel 917

Nota: para aplicação isenta de óleo, contacte a Additel.