

O otimizador de fluxo pode ser instalado em **qualquer máquina de jateamento pressurizado**, proporcionando **economia e incrível aumento de performance**.

A inserção otimizador de fluxo faz com que o ar gire antes do abrasivo, **gerando um padrão mais amplo e uniforme na saída do bico**, ajudando você a terminar seu trabalho **25% mais rápido**.



Características

- Deixa o equipamento 25% mais rápido.
- Economiza cerca de 25% de abrasivo.
- Adaptável a qualquer tipo de jato pressurizado.
- Fácil de instalar, levando praticamente 2 minutos.
- Ecológico.
- As pressões mais baixas proporcionam emissões mais baixas de ruído.
- Vida útil prolongada.

Especificações

Comprimento	65 mm
Largura	61 mm
Altura	97 mm
Peso	181g
Cada unidade inclui	1.1/4" NPT rosca macho e fêmea

Instruções de instalação

1. Pare o ar do compressor ligado ao equipamento de jateamento.
2. Despressurize o equipamento de jateamento.



3. Usando uma chave, solte o acoplamento do cano de ar da válvula esférica (veja gravura ao lado).
 4. Insira o dispositivo entre a válvula esférica e o acoplamento do cano de ar conforme mostrado.
- APERTE APENAS COM AS MÃOS!**
5. Ligue o compressor e pressurize o sistema.
 6. Após uma hora de uso, aperte o dispositivo novamente com a mão, pois o calor causará expansão.

NOTA: A válvula de dosagem deve ser ajustada após a instalação, pois será necessário menos abrasivo para jatear.



ATENÇÃO:

- PARA LIMPAR O DISPOSITIVO, USE SOMENTE ÁGUA E SABÃO SUAVE.
- NÃO use agentes de limpeza como acetona, benzeno, tetracloreto de carbono, gasolina, tolueno, etc. que danificam o plástico.
- APERTO À MÃO SOMENTE NA INSTALAÇÃO.
- Não use chaves no dispositivo, pois isso pode causar danos ao inserto.
- O dispositivo pode estar quente após o uso. Deixe o dispositivo esfriar antes de retirar da linha de ar se estiver quente ao toque.



AVISOS DE SEGURANÇA:

- **Desligue o ar comprimido** do potenciômetro antes de desconectar e instalar ou remover o dispositivo.
- **Despressurize o equipamento de jateamento** e todas as linhas de ar conectadas a este produto antes da instalação ou remoção.
- Esse dispositivo foi projetado para ser usado com ligações fêmea e macho lisa de 1.1/4" NPT. **Não modifique** os adaptadores do dispositivo de qualquer forma.
- Após a instalação ou remoção do dispositivo, as conexões **devem ser verificadas e testadas** para funcionamento adequado. Se houver vazamento audível, não coloque em uso e reconecte todas as linhas e **repita o procedimento até que não haja vazamentos**.