

ARO®

Solução completa em FRL

Ao utilizar uma válvula de bloqueio modular, o usuário pode fechar o suprimento de ar de descarga de modo a executar manutenções e isolar a pressão. As unidades são rosqueadas para encanamento direto ou podem ser instaladas no ajuste modular.

Indicador opcional de vida útil do filtro Reduz gradualmente o diferencial de pressão a fim de exibir um alerta visível quando é preciso substituir o filtro.

A montagem em parede com suporte em T é padrão em todas as unidades combo.

A ventoinha do medidor configurável é uma referência visual que permite ao usuário exibir a faixa de pressão específica necessária em sua aplicação.

Normalmente, o pressostato é rosqueado em um bloco de encaixe no coletor, possibilitando a detecção dos limites de pressão alta ou baixa definidos pelo usuário.

A taxa de gotejamento do óleo é controlada ajustando-se o parafuso de regulagem da cúpula visual no sentido horário ou anti-horário.

A opção do auto-enchimento é padrão em todos os Lubrificadores ARO-Flo. O óleo lubrificante pode ser adicionado enquanto o lubrificador estiver sobre pressão.



O uso de adaptadores de tubo modulares e rosqueados simplifica a manutenção, pois possibilita remover rapidamente a unidade da linha de ar. É possível usar os adaptadores para definir tubos com diferentes tamanhos de rosqueamento na configuração do encanamento.

A válvula de acionamento suave ARO permite que a pressão do sistema acumule gradualmente, protegendo o equipamento de descarga e criando uma condição de acionamento mais segura.

Uma rosca de painel é padrão em todos os reguladores e piggybacks ARO-Flo individuais. Deve ser encomendada em separado nas unidades de combinação.

Normalmente, a válvula de verificação ARO-Flo é instalada no lado de saída do regulador. Ela é usada para impedir que a pressão de saída se mova até a entrada da válvula caso haja perda de pressão de entrada.

A instalação do kit opcional de violação leva apenas segundos e impede o ajuste da pressão regulada.

A instalação de um bloco de encaixe no coletor possibilita um design flexível, permitindo que o ar limpo e regulado seja desviado para outras aplicações.

O comando de bloqueio positivo acionado pelo polegar é ativado com um clique audível e se alinha visualmente aos símbolos de bloqueio.

Sobressalentes e acessórios

Consulte o nosso catálogo de acessórios ou visite o nosso site para obter uma seleção completa de acessórios adequados à sua aplicação.



Kits de restauração
104302



Suportes de montagem
104409



Peças de reposição
104338



Interruptor de pressão
104415

Medidores
104334



Kit de blocos do coletor
104413-3-2



Óleo lubrificante
29665

Acessórios

Série 1000



Série 1000

Orifícios de 1/8 pol. e 1/4 pol.

Fluxo máximo: 59 scfm
Tamanho da série: Miniatura

Série 1500



Série 1500

Orifícios de 1/4 pol. e 3/8 pol.

Fluxo máximo: 113 scfm
Tamanho da série: Compacto

Série 2000



Série 2000

Orifícios de 3/8 pol., 1/2 pol. e 3/4 pol.

Fluxo máximo: 222 scfm
Tamanho da série: Standard

Série 3000



Série 3000

Orifícios de 3/4 pol. e 1 pol.

Fluxo máximo: 368 scfm
Tamanho da série: Heavy-Duty

Série Super-Duty



Série Super-Duty

Orifícios de 1 pol., 1-1/4 pol., 1-1/2 pol., 2 pol. e 3 pol.

Fluxo máximo: 1,770 scfm

Itens especiais



Itens especiais

Orifícios de 1/8 pol., 1/4 pol., 3/8 pol., 1/2 pol., e 3/4 pol.