# **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

Normalmente, a válvula

de verificação ARO-Flo é

instalada no lado de saída

do regulador. Ela é usada

de saída se mova até a

entrada da válvula caso

haja perda de pressão de

A instalação do kit

opcional de violação

leva apenas segundos

e impede o ajuste da

pressão regulada.

para impedir que a pressão

pelo usuário.

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

- A opção do auto-enchimento é padrão em lubrificante pode ser lubrificador estiver

todos os Lubrificadores adicionado enquanto o

O comando de

acionado pelo

com um clique

visualmente

bloqueio.

aos símbolos de

bloqueio positivo

polegar é ativado

audível e se alinha

Série 1000

### Série 1000

Orifícios de 1/8 pol. e 1/4 pol.

Fluxo máximo: 59 scfm **Tamanho da série:** Miniatura



#### Série 1500

Orifícios de 1/4 pol. e 3/8 pol.

Fluxo máximo: 113 scfm Tamanho da série: Compacto



#### Série 2000

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

Fluxo máximo: 222 scfm Tamanho da série: Standard



#### Série 3000

Orifícios de 3/4 pol. e 1 pol.

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



### Série Super-Duty

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

## Itens especiais

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

#### adaptadores para definir tubos com diferentes tamanhos de rosqueamento na configuração do encanamento.

O uso de adaptadores de tubo

a manutenção, pois possibilita

remover rapidamente a unidade

da linha de ar. É possível usar os

modulares e rosqueados simplifica

Fluxo máximo: 1,770 scfm

### 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



**(2)** 

A válvula de

acionamento suave

ARO permite que a

pressão do sistema

protegendo o

to mais segura.

equipamento de

acumule gradualmente,

descarga e criando uma

condição de acionamen-

**(2)** 

AMHINWEIS

Seaze bits die

Sease ong lesen.

Seare of moht

and keine

da bentoen, die

Sease ong keen.

Seare of wine

Sease ong keen.

Seare of wine

Sease ong keen.

Seare of wine

Sease ong keen.

Seare ong keen.

Sease ong

Suportes de montagem 104409



Peças de reposição

Interruptor de pressão 104415

Uma rosca de painel

piggybacks ARO-Flo

é padrão em todos

os reguladores e

individuais. Deve

ser encomendada

nas unidades de

em separado

combinação.



entrada.

104334



**(a)** 

ACM HINNE IS

AC

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.

Kit de blocos do coletor 104413-3-2



Óleo lubrificante 29665

